

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE OOSTERHOF DG PATT ALASKA RED-ET	NL000711611001	24.01.2016	PTR-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.07.2016
		NL	DNA 16/H925

Rodokmeň

Otec	OO	DYMENTHOLM S SYMPATICO-ET CA000011004723
COYNE-FARMS SYMPATI PAT-RED US003012178104 MED-097	MO	BUTLerview COLT PRAIRIE-ET US000071016158
Matka	OM	GEN-I-BEQ AIKMAN-ET CA000106807394
OOSTERHOF DG ELASNIAI-ET NL000759609378	MM	ELAINE-ET DE000664101904

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	648	Rel.	97 %	SPI	2076
Počet kontrol	4774	PH		Mlieko	770	Tuk	-9	%	-0,61
		Bielk	20	%	-0,09	SB	2,63	poradie	138.
								poradie	196.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 9	Dcéry	135	82,6	Rel.	88 %	TYP	2,79
									poradie	1.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,34									
Mliečny charakter	2,32									
Šírka hrudníka	0,40									
Hĺbka tela	0,74									
Sklon zadku	0,11									
Postoj zadných konč.zboku	-1,38									
Uhol paznechtu	-0,20									
Upnutie predných štvrtiek	1,53									
Postavenie predných ceckov	0,72									
Dĺžka ceckov	-0,70									
Zadná výška vemena	2,54									
Šírka vemena	1,44									
Závesný väz	-0,12									
Hĺbka vemena	1,94									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	3,15									
Postavenie zadných ceckov	1,34									
Chôdza	1,93									
Telesná kondícia	-1,91									

priemer dcér	86,7	Stavba	1,44
	82,7	Mliečna pevnosť	2,76
	83,6	Končatiny	1,79
	79,9	Vemeno	2,01
		SHI	175,1
		poradie	27.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEL-CREST ALTARAZOR	US000138929709	09.01.2008	EMY-021

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.10.2008
		US	MO8045256

Rodokmeň

Otec	OO	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	MO	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821
Matka	OM	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608
MEL-CREST ROSEBUD RAVEN-ET US000137052512	MM	MEL-CREST ROYALE RAVEN-ET US000135061914
		GAD-002

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	266	Rel.	97 %	SPI	3161
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5766				559	47	0,40	17	-0,01	SB
									poradie
									59.
									SB
									2,61
									poradie
									180.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 6	Dcéry	136	82,6	Rel.	90 %	TYP	2,46
									poradie	2.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,51									
Mliečny charakter	1,46									
Šírka hrudníka	0,37									
Hĺbka tela	0,43									
Sklon zadku	1,71									
Postoj zadných konč.zboku	-0,52									
Uhol paznechtu	-0,09									
Upnutie predných štvrtiek	1,89									
Postavenie predných ceckov	0,02									
Dĺžka ceckov	0,57									
Zadná výška vemena	2,56									
Šírka vemena	2,13									
Závesný väz	1,65									
Hĺbka vemena	0,99									
Šírka zadku	0,23									
Postoj zadných konč.zozadu	0,55									
Postavenie zadných ceckov	1,63									
Chôdza	0,07									
Telesná kondícia	-0,33									

priemer dcér	85,9	Stavba	1,45
		Mliečna pevnosť	1,96
	82,7	Končatiny	0,61
		Vemeno	2,43
	80,8	SHI	195,1
		poradie	13.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MS AMERY-RED	US000132415666	09.05.2001	LU-030
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.10.2002
		CA	DC81224

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LENTINI-ET		US000002071864
DE001012337003	MO	LOOSLEA BLK STAR MONIQUE-ET
		US000014122737
Matka	OM	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET
MS AMELIA-ET		US000002145651
US000120265853	MM	BLUE-CUT ELTON AMBER
		US000014458034

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	288	Rel.	97 %	SPI	-1642
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6084				-143	-24	-0,35	-12	-0,17	SB
									poradie
									988.
									SB
									2,83
									poradie
									411.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 3	Dcéry	68	81,2	Rel.	81 %	TYP	2,36
									poradie	3.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,73									
Mliečny charakter	1,69									
Šírka hrudníka	-0,09									
Hĺbka tela	1,01									
Sklon zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zboku	1,64									
Uhol paznechtu	-0,19									
Upnutie predných štvrtiek	0,87									
Postavenie predných ceckov	-0,17									
Dĺžka ceckov	3,26									
Zadná výška vemena	1,72									
Šírka vemena	2,52									
Závesný väz	2,34									
Hĺbka vemena	0,88									
Šírka zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zozadu	2,14									
Postavenie zadných ceckov	1,24									
Chôdza	-1,67									
Telesná kondícia	-1,65									

priemer dcér

86,0	Stavba	1,74
81,9	Mliečna pevnosť	2,11
81,8	Končatiny	-0,61
78,1	Vemeno	2,44
	SHI	44,0
	poradie	344.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RITER FS EUPHORIC-ET	CA000107904801	15.12.2012	MGL-002

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.2014
		CA	DC327399

Rodokmeň

Otec	OO	COYNE-FARMS DORCY-ET US000139005002
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET US003006972816 LU-052	MO	MOUNTFIELD MARSH MAXINE-ET US000062784081
Matka	OM	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE US000060996956
DAMIBEL PCC FREDDIE ELOANE-ET CA000106811817	MM	LOUISELLE TOYSTORY ESPERANCE-ET CA000104227145

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	832	Rel.	99 %	SPI	4323
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17289				887	39	0,06	31	0,06	SB
									2,89
									poradie
									18.
									SB
									2,89
									poradie
									487.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 9	Dcéry	78	82,8	Rel.	83 %	TYP	2,33
									poradie	4.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,51									
Mliečny charakter	1,49									
Šírka hrudníka	-0,45									
Hĺbka tela	-0,29									
Sklon zadku	1,31									
Postoj zadných konč.zboku	-0,48									
Uhol paznechtu	1,33									
Upnutie predných štvrtiek	3,18									
Postavenie predných ceckov	0,90									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	2,19									
Šírka vemena	0,76									
Závesný väz	1,12									
Hĺbka vemena	2,02									
Šírka zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	1,00									
Postavenie zadných ceckov	0,84									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	-0,78									

priemer dcér	86,2	Stavba	1,09
	82,4	Mliečna pevnosť	1,02
	83,6	Končatiny	1,34
	80,8	Vemeno	2,36
		SHI	225,3
		poradie	5.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
O-BEE KRUSADER-ET	US000139986224	10.04.2009	BS-053

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.03.2010
		CA	DC252948

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033
O-BEE SHOTTLE KOLLEEN-ET US000138352370	MM	O-BEE BW MARSHALL KELSIE-ET US000131724282

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	446	Rel.	98 %	SPI	3602
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9349				889	17	-0,28	30	0,03	
								SB	2,80
								poradie	380.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 10	Dcéry	93	81,7	Rel.	87 %	TYP	2,32
									poradie	5.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,93									
Mliečny charakter	0,98									
Šírka hrudníka	0,91									
Hĺbka tela	0,99									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,69									
Uhol paznechtu	0,78									
Upnutie predných štvrtiek	2,91									
Postavenie predných ceckov	2,00									
Dĺžka ceckov	-1,26									
Zadná výška vemena	0,97									
Šírka vemena	1,04									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	2,62									
Šírka zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	1,30									
Postavenie zadných ceckov	1,01									
Chôdza	2,03									
Telesná kondícia	0,49									

priemer dcér	86,8	Stavba	1,28
	82,6	Mliečna pevnosť	1,82
	83,0	Končatiny	2,03
	77,9	Vemeno	1,41
		SHI	203,2
		poradie	11.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KERNDT STALLION	US000050750432	15.12.2004	SOM-028

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.10.2005
		CA	DC148441

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET CA000006820564 SOM-024	MO	GLEN DRUMMOND SHIMMER-ET CA000006185591
Matka	OM	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
KERNDT MATTIE GRUMPY-ET US000207128752	MM	KERNDT MEXIE REMARK MATTIE US000017045274

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	150	Rel.	95 %	SPI	566
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2723				93	22	0,30	-2	-0,11	
								SB	2,64
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 3	Dcéry	60	81,3	Rel.	80 %	TYP	2,27
									poradie	6.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,18									
Mliečny charakter	2,22									
Šírka hrudníka	0,09									
Hĺbka tela	1,05									
Sklon zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zboku	-0,66									
Uhol paznechtu	1,14									
Upnutie predných štvrtiek	-0,12									
Postavenie predných ceckov	0,96									
Dĺžka ceckov	0,66									
Zadná výška vemena	0,20									
Šírka vemena	1,90									
Závesný väz	-0,82									
Hĺbka vemena	-0,88									
Šírka zadku	-0,29									
Postoj zadných konč.zozadu	1,64									
Postavenie zadných ceckov	-0,72									
Chôdza	0,77									
Telesná kondícia	-1,16									

priemer dcér	83,4	Stavba	1,25
	82,9	Mliečna pevnosť	2,49
	82,5	Končatiny	1,71
	78,6	Vemeno	1,38
		SHI	108,0
		poradie	121.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CEDARWAL APTITUDE-ET	CA00010743429	08.07.2000	MNA-012

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.11.2002
		CA	DC82603

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	RAY-002
ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	MO	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET US000014080279	
Matka	OM	SHOREMAR MASON-ET CA000005279989	LID-001
SUMMERSHADE ILENE MASON CA000006655180	MM	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET CA000005619306	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	752	Rel.	98 %	SPI	1340
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13454				499	11	-0,15	6	-0,20	
								SB	3,31
								poradie	1067.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 5	Dcéry	116	79,9	Rel.	88 %	TYP	2,11
									poradie	7.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,48									
Mliečny charakter	1,17									
Šírka hrudníka	1,04									
Hĺbka tela	1,35									
Sklon zadku	0,64									
Postoj zadných konč.zbokú	1,03									
Uhol paznechtu	0,87									
Upnutie predných štvrtiek	0,52									
Postavenie predných ceckov	2,23									
Dĺžka ceckov	2,22									
Zadná výška vemena	0,36									
Šírka vemena	1,52									
Závesný väz	-0,31									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	1,48									
Postoj zadných konč.zozadu	0,14									
Postavenie zadných ceckov	1,58									
Chôdza	2,66									
Telesná kondícia	-1,45									

priemer dcér	85,2	Stavba	1,71
	80,7	Mliečna pevnosť	2,25
	79,3	Končatiny	1,58
	77,1	Vemeno	0,85
		SHI	125,5
		poradie	79.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HUIJBEN JORCK-ET	NL000724673634	05.04.2011	JRD-004

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.07.2011
		NL	11/4859

Rodokmeň

Otec	OO	JA-BOB JORDAN-RED-ET US000017378279
JOTAN RED -ET NL000393714184	MO	KAMPS-HOLLOW ALTITUDE-ET US000129136431
Matka	OM	DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543
HUIJBEN PIETJE BURNS 1 NL000499470902	MM	HUIJBEN PIETJE 522 NL000386465314

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	477	Rel.	97 %	SPI	-1866
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9691				-500		-11	0,14	-13	0,05
								SB	2,65
								poradie	1041.
								poradie	207.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 3	Dcéry	61	82,1	Rel.	78 %	TYP	2,11
									poradie	8.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,31									
Mliečny charakter	0,26									
Šírka hrudníka	0,52									
Hĺbka tela	0,61									
Sklon zadku	1,95									
Postoj zadných konč.zboku	-2,14									
Uhol paznechtu	-0,06									
Upnutie predných štvrtiek	2,24									
Postavenie predných ceckov	0,83									
Dĺžka ceckov	-1,18									
Zadná výška vemena	2,01									
Šírka vemena	0,52									
Závesný väz	0,68									
Hĺbka vemena	2,61									
Šírka zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zozadu	0,94									
Postavenie zadných ceckov	1,32									
Chôdza	0,49									
Telesná kondícia	0,83									

priemer dcér	86,7	Stavba	1,63
	81,2	Mliečna pevnosť	0,69
	82,5	Končatiny	0,67
	79,8	Vemeno	1,94
		SHI	27,2
		poradie	420.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GEN-I-BEQ ATTICO RED-ET	CA000108490894	03.09.2013	MED-062

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.05.2014
		CA	DC334426

Rodokmeň

Otec	OO	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
DYMMENTHOLM S SYMPATICO-ET CA000011004723	MO	DES-Y-GEN PLANET SILK-ET CA000106109413
Matka	OM	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942
KHW-I AIKA BAXTER-ET CA000105054246	MM	KHW GOLDWYN AIKO-ET US000137658044

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	834	Rel.	98 %	SPI	4091
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8165				883	34	-0,00	30	0,03	
									poradie 20.
									SB 3,15
									poradie 849.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	36 / 9	Dcéry	305	81,8	Rel.	94 %	TYP	2,10
									poradie 9.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,78									
Mliečny charakter	1,80									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	0,63									
Sklon zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zboku	-0,67									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	1,67									
Postavenie predných ceckov	0,04									
Dĺžka ceckov	0,47									
Zadná výška vemena	1,44									
Šírka vemena	1,55									
Závesný väz	1,55									
Hĺbka vemena	0,82									
Šírka zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	1,57									
Postavenie zadných ceckov	1,36									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér	86,4	Stavba	0,91
	82,3	Mliečna pevnosť	2,25
	82,0	Končatiny	-0,17
	79,3	Vemeno	2,31
		SHI	209,1
		poradie	9.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GEN-I-BEQ ATOMIUM RED-ET	CA000107640201	12.04.2012	PEL-058

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.01.2013
		CA	DC317175

Rodokmeň

Otec	OO	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 US000139877537	PEL-033
OUR-FAVORITE DETOX-ET	MO	SCIENTIFIC GOLD DISH RAE-ET US000138106951	
Matka	OM	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 CA000105054246	EMY-019
KHW-I AIKA BAXTER-ET	MM	KHW GOLDWYN AIKO-ET US000137658044	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	230	Rel.	96 %	SPI	1593
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5199				19	33	0,55	11	0,20	SB
									poradie 212.
									2,67
									poradie 220.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 5	Dcéry	94	82,1	Rel.	85 %	TYP	2,08
									poradie 10.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,45									
Mliečny charakter	1,62									
Šírka hrudníka	-0,34									
Hĺbka tela	0,16									
Sklon zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zboku	0,62									
Uhol paznechtu	-0,49									
Upnutie predných štvrtiek	1,39									
Postavenie predných ceckov	0,21									
Dĺžka ceckov	0,32									
Zadná výška vemena	1,88									
Šírka vemena	0,18									
Závesný väz	2,09									
Hĺbka vemena	1,74									
Šírka zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	0,69									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	-0,43									
Telesná kondícia	-0,49									

priemer dcér	86,0	Stavba	1,34
	82,2	Mliečna pevnosť	1,67
	81,5	Končatiny	-0,30
	80,3	Vemeno	2,21
		SHI	132,1
		poradie	65.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PENNVIEW INTRUDER-ET	CA000009313510	20.04.2001	LU-034

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.01.2005
		CA	IG067938A

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436 LU-013	MO	LEXVOLD MASCOT HILARY-ET US000014854001	
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
PENNVIEW RUDOLPH INDIA-ET CA000006830328	MM	PENNVIEW BLACKSTAR IVANNA CA000005803584	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	51	Rel.	86 %	SPI	1638	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
861				612	13	-0,18	7	-0,24	SB	2,94
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 2	Dcéry	29	82,8	Rel.	69 %	TYP	2,06
									poradie	11.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,48									
Mliečny charakter	-0,35									
Šírka hrudníka	1,06									
Hĺbka tela	1,62									
Sklon zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zboku	-1,35									
Uhol paznechtu	2,70									
Upnutie predných štvrtiek	0,52									
Postavenie predných ceckov	-0,59									
Dĺžka ceckov	1,08									
Zadná výška vemena	0,99									
Šírka vemena	1,79									
Závesný väz	1,62									
Hĺbka vemena	0,44									
Šírka zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	-0,37									
Chôdza	0,86									
Telesná kondícia	1,05									

priemer dcér	85,6	Stavba	0,78
	81,5	Mliečna pevnosť	1,10
	84,8	Končatiny	2,36
	81,4	Vemeno	1,69
		SHI	132,4
		poradie	64.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE-SU GILLESPIY-ET	US000063449626	29.06.2007	LU-042
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.06.2008
		US	M08040620

Rodokmeň

Otec	OO	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	MO	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172	PEL-033
DE-SU 6822-ET US000061682143	MM	DE-SU BW MARSHAL GEORGIA-ET US000207652257	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	57	Dcéry	1365	Rel.	99 %	SPI	4049
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
28418				1162	28	-0,26	26	-0,18	SB
									poradie 22.
									37.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	196 / 31	Dcéry	877	82,9	Rel.	98 %	TYP	1,99
									poradie	12.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,35									
Mliečny charakter	1,34									
Šírka hrudníka	0,02									
Hĺbka tela	0,02									
Sklon zadku	1,73									
Postoj zadných konč.zboku	0,27									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	1,00									
Postavenie predných ceckov	1,20									
Dĺžka ceckov	-0,21									
Zadná výška vemena	2,53									
Šírka vemena	1,19									
Závesný väz	0,41									
Hĺbka vemena	1,24									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,10									
Postavenie zadných ceckov	0,86									
Chôdza	-0,37									
Telesná kondícia	-1,24									

priemer dcér	86,3	Stavba	1,25
	82,5	Mliečna pevnosť	1,36
	83,4	Končatiny	0,60
	81,0	Vemeno	1,82
		SHI	203,6
		poradie	10.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GEN-I-BEQ SOUDAN-ET	CA000102437934	20.08.2004	SOM-027

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.05.2005
		CA	DC140740

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	MO	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
Matka	OM	SUMMERSHADE IGNITER CA000006466625
BEN-I-BEQ IGNITER SHANA-ET CA000008301908	MM	GLEN DRUMMOND SPLENDOR-ET CA000006847680

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	351	Rel.	97 %	SPI	368
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6490				310	-13	-0,43	5	-0,11	SB
									poradie
									474.
									SB
									2,95
									poradie
									579.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 3	Dcéry	28	81,2	Rel.	67 %	TYP	1,98
									poradie	13.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,39									
Mliečny charakter	0,19									
Šírka hrudníka	1,09									
Hĺbka tela	0,19									
Sklon zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zboku	-1,00									
Uhol paznechtu	2,95									
Upnutie predných štvrtiek	0,54									
Postavenie predných ceckov	0,85									
Dĺžka ceckov	1,84									
Zadná výška vemena	0,96									
Šírka vemena	1,99									
Závesný väz	1,43									
Hĺbka vemena	0,56									
Šírka zadku	0,97									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	1,34									
Chôdza	-0,20									
Telesná kondícia	0,51									

priemer dcér	86,6	Stavba	1,66
	82,4	Mliečna pevnosť	0,53
	82,5	Končatiny	1,56
	77,2	Vemeno	1,52
		SHI	90,6
		poradie	165.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BARBI-LYN M MATCHES-ET	US000129766502	21.03.2000	PEL-028

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.05.2005
		US	HU2005005730

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	MO	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
Matka	OM	AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323 US000002094527	PTC-010
WINDCREST HUNTER MATTIE-ET US000121627182	MM	EASTVIEW IMAGE MATTIE G-ET US000013991469	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	50	Dcéry	1222	Rel.	99 %	SPI	3758	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
23515				1007	33	-0,09	23	-0,16	SB	2,93
									poradie	38.
									poradie	561.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	76 / 17	Dcéry	297	80,7	Rel.	95 %	TYP	1,98
									poradie	14.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,02									
Mliečny charakter	1,46									
Šírka hrudníka	0,87									
Hĺbka tela	1,88									
Sklon zadku	-0,42									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,31									
Postavenie predných ceckov	0,35									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	0,42									
Šírka vemena	1,89									
Závesný väz	1,96									
Hĺbka vemena	-0,67									
Šírka zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	0,42									
Telesná kondícia	-0,25									

priemer dcér	83,4	Stavba	0,36
	81,7	Mliečna pevnosť	2,75
	80,7	Končatiny	0,67
	78,9	Vemeno	1,99
		SHI	194,2
		poradie	15.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AOLGENETICS GOODY-ET	GB581440702867	15.11.2014	MGL-014

Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.2015
		NL	B563522

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
TW GOODWHONE-ET		US003006972816
NL000843570795		LU-052
	MO	CAMPOGALLO GAIA-ET
		IT024990196380
Matka	OM	VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET
HEMRIK HOLSTEIN SUDAN LOGAN MAE-ET		US000062768990
NL000939415551		
	MM	MORNINGVIEW GW LOGAN-ET
		US000069791782

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	463	Rel.	97 %	SPI	1754
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4308				248	23	0,21	12	0,09	SB
									poradie
									181.
									SB
									2,60
									poradie
									166.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 10	Dcéry	227	82,1	Rel.	92 %	TYP	1,96
									poradie	15.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,87									
Mliečny charakter	0,17									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	0,34									
Sklon zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zboku	-0,93									
Uhol paznechtu	1,17									
Upnutie predných štvrtiek	2,05									
Postavenie predných ceckov	0,57									
Dĺžka ceckov	-0,20									
Zadná výška vemena	1,79									
Šírka vemena	0,27									
Závesný väz	1,87									
Hĺbka vemena	1,75									
Šírka zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	0,48									
Postavenie zadných ceckov	1,90									
Chôdza	1,25									
Telesná kondícia	-0,52									

priemer dcér	87,0	Stavba	0,86
		Mliečna pevnosť	0,19
	81,3	Končatiny	2,02
		Vemeno	1,93
	83,1	SHI	131,9
		poradie	66.
	79,4		

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PARILE LOTO-ET	CA000106217585	01.12.2009	BS-059

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.08.2010
		CA	DC261188

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002
LA PRESENTATION LEONA-ET CA000103473215	MM	LA PRESENTATION DAUREL-ET CA000006338056

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	189	Rel.	95 %	SPI	1269	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
3895				265	7	-0,07	11	0,05	SB	2,72
									poradie	293.
									poradie	281.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	19	82,4	Rel.	60 %	TYP	1,95
									poradie	16.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,77									
Mliečny charakter	0,78									
Šírka hrudníka	0,24									
Hĺbka tela	-0,24									
Sklon zadku	-0,88									
Postoj zadných konč.zboku	-0,18									
Uhol paznechtu	0,64									
Upnutie predných štvrtiek	1,92									
Postavenie predných ceckov	1,19									
Dĺžka ceckov	-1,23									
Zadná výška vemena	2,14									
Šírka vemena	1,84									
Závesný väz	1,54									
Hĺbka vemena	1,48									
Šírka zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zozadu	0,19									
Postavenie zadných ceckov	1,30									
Chôdza	1,22									
Telesná kondícia	-0,29									

priemer dcér	87,2	Stavba	0,82
	81,9	Mliečna pevnosť	0,48
	84,4	Končatiny	0,79
	79,2	Vemeno	2,08
		SHI	117,0
		poradie	92.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GENOS GAVOR	CZ000010049071	01.12.2002	CHP-005
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.05.2003
		CZ	80403

Rodokmeň

Otec	OO	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
CALBRETT-I H H CHAMPION-ET CA000006961162 RUH-002	MO	SKYS-THE-LIMIT CLAIRE-ET US000015386863	
Matka	OM	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005	LU-009
GENOS NORA CZ000120101709	MM	US MASAL TERESA BELLWOOD US000017056814	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	60	Dcéry	1840	Rel.	99 %	SPI	1654
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
33097				548	-2	-0,38	15	-0,05	
								SB	2,96
								poradie	203.
								poradie	598.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	108 / 19	Dcéry	611	80,8	Rel.	98 %	TYP	1,94
									poradie	17.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,75									
Mliečny charakter	1,81									
Šírka hrudníka	-0,93									
Hĺbka tela	0,31									
Sklon zadku	-0,30									
Postoj zadných konč.zboku	-0,72									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,32									
Postavenie predných ceckov	-0,84									
Dĺžka ceckov	0,84									
Zadná výška vemena	1,65									
Šírka vemena	2,27									
Závesný väz	0,89									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zozadu	0,96									
Postavenie zadných ceckov	1,22									
Chôdza	0,41									
Telesná kondícia	-1,69									

priemer dcér	84,9	Stavba	1,38
	81,3	Mliečna pevnosť	1,49
	81,1	Končatiny	0,68
	78,5	Vemeno	1,48
		SHI	128,2
		poradie	73.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GLEN-D-HAVEN BANDO-ET	US000052482463	24.10.2004	BW-046

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.08.2005
		CA	DC145670

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	MO	MORGAN VALLEY ELTON MARA US000014840387	
Matka	OM	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005	LU-009
GLEN-D-HAVEN AARON BAMBI-ET US000050426692	MM	GLEN-D-HAVEN ELTON BILLY-ET US000017127415	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	564	Rel.	98 %	SPI	1737
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
11802				418	19	0,04	10	-0,07	
								SB	2,82
								poradie	184.
								poradie	398.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	27 / 9	Dcéry	136	81,8	Rel.	90 %	TYP	1,93
									poradie	18.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,23									
Mliečny charakter	0,86									
Šírka hrudníka	-0,70									
Hĺbka tela	-0,10									
Sklon zadku	1,22									
Postoj zadných konč.zboku	-2,32									
Uhol paznechtu	0,95									
Upnutie predných štvrtiek	2,06									
Postavenie predných ceckov	1,28									
Dĺžka ceckov	-0,84									
Zadná výška vemena	2,06									
Šírka vemena	0,28									
Závesný väz	0,81									
Hĺbka vemena	1,39									
Šírka zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	0,52									
Postavenie zadných ceckov	1,31									
Chôdza	2,00									
Telesná kondícia	-1,46									

priemer dcér	85,8	Stavba	0,99
		Mliečna pevnosť	0,49
	81,7	Končatiny	2,16
	79,2	Vemeno	1,83
		SHI	130,4
		poradie	68.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY BYRLE-ET	US000130083625	25.08.2000	ELN-020

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.09.2001
		CA	BT800061

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270	
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	MO	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706	
Matka	OM	RICECREST MARTY-ET US000002231562	TES-007
SANDY-VALLEY MARTY BEA-ET US000125932530	MM	RICECREST BWOOD BRIANNE-ET US000015731228	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	14	Dcéry	169	Rel.	95 %	SPI	3590
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3238				768	39	0,14	23	-0,03	
								SB	2,76
								poradie	338.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 5	Dcéry	95	80,0	Rel.	87 %	TYP	1,90
									poradie	19.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,57									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	0,47									
Hĺbka tela	0,55									
Sklon zadku	-0,93									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,72									
Uhol paznechtu	0,90									
Upnutie predných štvrtiek	0,41									
Postavenie predných ceckov	0,32									
Dĺžka ceckov	0,87									
Zadná výška vemena	0,95									
Šírka vemena	1,92									
Závesný väz	1,56									
Hĺbka vemena	0,11									
Šírka zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,38									
Postavenie zadných ceckov	1,44									
Chôdza	1,46									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér	83,0	Stavba	0,86
	80,3	Mliečna pevnosť	0,89
	79,9	Končatiny	1,33
	78,5	Vemeno	1,99
		SHI	186,0
		poradie	20.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VEKIS DVH CANNON BALL-ET	NL000640909183	03.12.2014	MGL-006

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.2015
		DE	15/H1578

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
STANTONS MAIN EVENT-ET		US003006972816	LU-052
CA000011596146	MO	STANTONS SUPER ELDA-ET	
MGL-016		CA000011084001	
Matka	OM	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
VEKIS CHELSEA-ET		US000069981349	EMY-028
NL000742507111	MM	VEKIS COLORADO RR LARCREST COL-ET	
		DE000354598747	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	29	Dcéry	539	Rel.	97 %	SPI	3200
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8863				486	33	0,22	25	0,19	SB
									poradie
									56.
									SB
									2,73
									poradie
									293.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	50 / 11	Dcéry	177	82,0	Rel.	91 %	TYP	1,85
									poradie	20.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,97									
Mliečny charakter	0,61									
Šírka hrudníka	0,84									
Hĺbka tela	0,23									
Sklon zadku	-1,56									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,67									
Uhol paznechtu	2,07									
Upnutie predných štvrtiek	0,85									
Postavenie predných ceckov	0,70									
Dĺžka ceckov	-0,59									
Zadná výška vemena	0,44									
Šírka vemena	0,31									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	1,01									
Šírka zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	1,54									
Postavenie zadných ceckov	1,62									
Chôdza	1,29									
Telesná kondícia	1,50									

priemer dcér	86,6	Stavba	0,97
		Mliečna pevnosť	0,88
	81,9		
		Končatiny	2,85
		Vemeno	0,97
	84,3		
		SHI	171,8
		poradie	29.
	78,6		

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
END-ROAD BEACON-ET	US000136800233	10.09.2005	PEL-044

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.05.2006
		US	M06017795

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	MO	CONDON AERO SHARON CA000005373153
Matka	OM	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
END-ROAD MARSHALL BUG US000131926022	MM	END-ROAD MARTY BEETLE-ET US000127943459

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	14	Dcéry	325	Rel.	97 %	SPI	1715
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6540				601	9	-0,23	10	-0,17	SB
									poradie 192.
									2,71
									poradie 278.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	55 / 10	Dcéry	266	82,4	Rel.	95 %	TYP	1,85
									poradie 21.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,86									
Mliečny charakter	0,36									
Šírka hrudníka	0,16									
Hĺbka tela	0,12									
Sklon zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zboku	0,67									
Uhol paznechtu	0,46									
Upnutie predných štvrtiek	0,14									
Postavenie predných ceckov	-1,05									
Dĺžka ceckov	0,25									
Zadná výška vemena	2,83									
Šírka vemena	1,87									
Závesný väz	0,79									
Hĺbka vemena	0,43									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	1,71									
Postavenie zadných ceckov	-0,80									
Chôdza	1,10									
Telesná kondícia	-1,02									

priemer dcér	85,2	Stavba	0,87
	81,8	Mliečna pevnosť	0,45
	83,9	Končatiny	1,43
	80,6	Vemeno	1,99
		SHI	126,3
		poradie	76.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY ANDERSON-ET	US000066019452	15.12.2008	EMY-017

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.08.2009
		CA	DC238758

Rodokmeň

Otec	OO	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053	MO	SHER-EST PRELUDE SWEET-ET US000015421158
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
SANDY-VALLEY SHOT ALOSHI-ET US000062188880	MM	SANDY-VALLEY CHAMP ALICE-ET US000134408396

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	311	Rel.	97 %	SPI	-650
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6085				-111	2	0,10	-9	-0,11	SB
									2,23
									poradie
									724.
									poradie
									17.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 3	Dcéry	57	80,6	Rel.	79 %	TYP	1,83
									poradie	22.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,98									
Mliečny charakter	1,37									
Šírka hrudníka	-0,36									
Hĺbka tela	-0,09									
Sklon zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,43									
Uhol paznechtu	0,79									
Upnutie predných štvrtiek	2,69									
Postavenie predných ceckov	0,03									
Dĺžka ceckov	-0,27									
Zadná výška vemena	1,44									
Šírka vemena	0,39									
Závesný väz	0,32									
Hĺbka vemena	1,92									
Šírka zadku	-1,10									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,57									
Chôdza	0,77									
Telesná kondícia	-0,71									

priemer dcér	84,7	Stavba	0,80
	81,4	Mliečna pevnosť	1,19
	81,4	Končatiny	1,05
	77,6	Vemeno	1,46
		SHI	53,2
		poradie	307.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WALLACEVIEW ALADDIN-ET	CA000007317441	22.12.2001	EMY-007

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.2002
		CA	DC77051

Rodokmeň

Otec	OO	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601	
CANYON-BREEZE ALLEN-ET US000017129288	MO	CANYON-BREEZE WST AMBER-ET US000014706235	
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
WALLACEVIEW RUD REINA CA000006809320	MM	WALLACEVIEW ODIN REGAL CA000005277636	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	14	Dcéry	144	Rel.	95 %	SPI	831
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	376.
2942				-21	11	0,21	8	SB	3,21
								poradie	941.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 4	Dcéry	74	80,8	Rel.	82 %	TYP	1,82
								poradie	23.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,84									
Mliečny charakter	0,64									
Šírka hrudníka	0,28									
Hĺbka tela	2,26									
Sklon zadku	1,84									
Postoj zadných konč.zboku	-0,75									
Uhol paznechtu	-1,18									
Upnutie predných štvrtiek	0,05									
Postavenie predných ceckov	1,77									
Dĺžka ceckov	-1,96									
Zadná výška vemena	2,03									
Šírka vemena	2,39									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	0,41									
Šírka zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,64									
Postavenie zadných ceckov	1,27									
Chôdza	-0,16									
Telesná kondícia	-1,01									

priemer dcér	84,8	Stavba	0,96
	81,7	Mliečna pevnosť	1,95
	80,4	Končatiny	-1,33
	78,6	Vemeno	2,30
		SHI	98,3
		poradie	143.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CALBRETT-I H H CHAMPION-ET	CA000006961162	06.08.1997	RUH-002
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	MO	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
Matka	OM	TO-MAR HORTON-ET US000002007299	VAO-003
SKYS-THE-LIMIT CLAIRE-ET US000015386863	MM	COOKS-VALLEY L-MAN CURLY-ET US000014289247	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	143	Rel.	95 %	SPI	2309
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2573				725	21	-0,12	11	-0,21	SB
									poradie
									113.
									SB
									2,70
									poradie
									252.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 6	Dcéry	65	79,5	Rel.	86 %	TYP	1,82
									poradie	24.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,81									
Mliečny charakter	2,22									
Šírka hrudníka	-1,02									
Hĺbka tela	0,98									
Sklon zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,41									
Uhol paznechtu	-1,18									
Upnutie predných štvrtiek	-0,17									
Postavenie predných ceckov	-0,47									
Dĺžka ceckov	0,15									
Zadná výška vemena	1,89									
Šírka vemena	2,07									
Závesný väz	-0,72									
Hĺbka vemena	0,09									
Šírka zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zozadu	0,32									
Postavenie zadných ceckov	-0,57									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	-1,50									

priemer dcér	81,6	Stavba	1,65
	80,7	Mliečna pevnosť	2,64
	77,6	Končatiny	-0,81
	78,7	Vemeno	1,28
		SHI	143,4
		poradie	52.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PICSTON SHOTTLE-ET	GB000000598172	23.07.1999	PEL-033
Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	MO	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
CONDON AERO SHARON CA000005373153	MM	CONDON INSPIRATION SALLY CA000004532714	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	7	Dcéry	15	Rel.	92 %	SPI	3221
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
296				794	31	-0,01	20	-0,10	SB
									2,67

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	10	81,0	Rel.	87 %	TYP	1,81
									poradie	25.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,38									
Mliečny charakter	1,12									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	-0,15									
Sklon zadku	0,81									
Postoj zadných konč.zboku	0,21									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	1,39									
Postavenie predných ceckov	0,69									
Dĺžka ceckov	0,17									
Zadná výška vemena	1,49									
Šírka vemena	-0,03									
Závesný väz	1,30									
Hĺbka vemena	1,60									
Šírka zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	0,70									
Chôdza	1,27									
Telesná kondícia	-0,48									

priemer dcér	83,5	Stavba	1,24
	81,7	Mliečna pevnosť	1,02
	81,9	Končatiny	1,08
	78,6	Vemeno	1,42
		SHI	171,0
		poradie	30.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SILDAHL JETT AIR-ET	US000138974820	28.12.2007	EMY-020

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.09.2008
		CA	DC215787

Rodokmeň

Otec	OO	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	MO	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821
Matka	OM	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
SILDAHL AIR MARSHALL US000135514896	MM	SILDAHL MANFRED AIR ATTACK US000127745181

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	567	Rel.	98 %	SPI	1233
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12684				496		17	-0,05	2	-0,27
								SB	2,40
								poradie	301.
									63.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	40 / 11	Dcéry	248	82,1	Rel.	94 %	TYP	1,81
									poradie	26.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	0,92									
Šírka hrudníka	0,02									
Hĺbka tela	0,31									
Sklon zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zboku	-0,09									
Uhol paznechtu	0,76									
Upnutie predných štvrtiek	0,97									
Postavenie predných ceckov	0,18									
Dĺžka ceckov	1,54									
Zadná výška vemena	2,03									
Šírka vemena	1,45									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	0,79									
Šírka zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	2,39									
Postavenie zadných ceckov	1,45									
Chôdza	1,29									
Telesná kondícia	-0,93									

priemer dcér	85,1	Stavba	0,52
	82,2	Mliečna pevnosť	0,98
	83,3	Končatiny	1,92
	80,0	Vemeno	1,74
		SHI	110,0
		poradie	113.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ERASMUS	DE000578615629	13.03.1999	END-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.12.1999
		NLD	0578615629

Rodokmeň

Otec	OO	MARCREST ENCORE US000002048702	
SCIENTIFIC ENDICOT US000017125134	MO	SCIENTIFIC CHRISTMS STAR-ET US000014701209	
Matka	OM	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
GLORIA DE000576636081	MM	GEORGINA DE000506054703	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	92	Rel.	93 %	SPI	-796
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1870				-215	0	0,14	-8	-0,03	SB
									3,35
									poradie
									767.
									poradie
									1117.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	16	78,6	Rel.	54 %	TYP	1,80
									poradie	27.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,50									
Mliečny charakter	1,24									
Šírka hrudníka	0,34									
Hĺbka tela	0,83									
Sklon zadku	-1,18									
Postoj zadných konč.zboku	-1,36									
Uhol paznechtu	1,20									
Upnutie predných štvrtiek	0,02									
Postavenie predných ceckov	1,25									
Dĺžka ceckov	-0,66									
Zadná výška vemena	0,52									
Šírka vemena	0,84									
Závesný väz	1,55									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,46									
Postavenie zadných ceckov	1,48									
Chôdza	1,15									
Telesná kondícia	0,12									

priemer dcér	79,3	Stavba	0,77
	78,9	Mliečna pevnosť	1,72
	79,8	Končatiny	1,21
	77,3	Vemeno	1,10
		SHI	47,6
		poradie	331.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WILLEM S HOEVE WH RIMAN-ET	NL000920911538	30.10.2013	BKM-002

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.04.2014
		DE	14/8067

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657	BS-064
VAL-BISSON DOORMAN-ET CA000107281711	MO	VAL-BISSON SHOTTLE IMELDA-ET CA000106173432	
Matka	OM	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513	
WILLEM S HOEVE RITA 3248-ET NL000881332481	MM	WILLEM S HOEVE RITA 0497-ET NL000694704974	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	63	Dcéry	1354	Rel.	99 %	SPI	3415
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
22809				799	35	0,05	21	-0,08	
								SB	1,92
								poradie	49.
								poradie	2.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	64 / 20	Dcéry	312	82,1	Rel.	94 %	TYP	1,79
									poradie	28.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,61									
Mliečny charakter	0,22									
Šírka hrudníka	1,16									
Hĺbka tela	0,93									
Sklon zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zboku	-0,06									
Uhol paznechtu	1,31									
Upnutie predných štvrtiek	2,03									
Postavenie predných ceckov	0,81									
Dĺžka ceckov	0,39									
Zadná výška vemena	0,72									
Šírka vemena	0,00									
Závesný väz	0,45									
Hĺbka vemena	1,23									
Šírka zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	1,32									
Postavenie zadných ceckov	1,43									
Chôdza	1,02									
Telesná kondícia	0,24									

priemer dcér	86,9	Stavba	0,86
	82,4	Mliečna pevnosť	1,29
	83,6	Končatiny	2,04
	78,8	Vemeno	1,14
		SHI	176,0
		poradie	25.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LA PRESENTATION PICOLO RED-ET	CA000102327659	17.06.2004	SOM-026

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.10.2004
		CA	DC126770

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET CA000006820564 SOM-024	MO	GLEN DRUMMOND SHIMMER-ET CA000006185591
Matka	OM	LENTINI-ET DE001012337003
LA PRESENTATION PICCOLIE CA000007306972	MM	LA PRESENTATION RAMADA-ET CA000009098172

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	17	Dcéry	287	Rel.	97 %	SPI	-520	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5592				-35	-6	-0,09	-5	-0,09	SB	2,39
									poradie	691.
									poradie	57.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 3	Dcéry	73	81,3	Rel.	81 %	TYP	1,77
									poradie	29.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,09									
Mliečny charakter	1,03									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	0,73									
Sklon zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zboku	-1,28									
Uhol paznechtu	2,20									
Upnutie predných štvrtiek	0,37									
Postavenie predných ceckov	-0,28									
Dĺžka ceckov	-0,40									
Zadná výška vemena	0,56									
Šírka vemena	0,28									
Závesný väz	-0,07									
Hĺbka vemena	0,36									
Šírka zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	1,55									
Postavenie zadných ceckov	0,19									
Chôdza	-0,97									
Telesná kondícia	-1,29									

priemer dcér	86,6	Stavba	2,01
	82,0	Mliečna pevnosť	1,25
	83,7	Končatiny	1,59
	77,1	Vemeno	0,56
		SHI	54,7
		poradie	294.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MISTER LANARK-ET	US000133618576	13.11.2002	MSN-005
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.10.2003
		CA	DC106755

Rodokmeň

Otec	OO	SHOREMAR MASON-ET CA000005279989	LID-001
COMESTAR LHEROS-ET CA000006663935 MSN-006	MO	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	
Matka	OM	OLIVEHOLME AEROLINE-ET CA000005429693	ARS-022
CARLOW AEROLINE LASSIE CA000010607099	MM	CARLOW LEADER 174 CA000006876423	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	11	Dcéry	138	Rel.	94 %	SPI	-845
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2555				-290		-5	0,10	-5	0,09
								SB	2,99
								poradie	782.
								poradie	655.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 5	Dcéry	71	80,0	Rel.	82 %	TYP	1,75
									poradie	30.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,79									
Mliečny charakter	0,74									
Šírka hrudníka	-0,27									
Hĺbka tela	0,46									
Sklon zadku	1,90									
Postoj zadných konč.zboku	-0,25									
Uhol paznechtu	1,14									
Upnutie predných štvrtiek	-0,23									
Postavenie predných ceckov	0,29									
Dĺžka ceckov	0,28									
Zadná výška vemena	1,88									
Šírka vemena	1,77									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	-0,37									
Šírka zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,24									
Postavenie zadných ceckov	1,22									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	-0,07									

priemer dcér

84,7	Stavba	1,59
79,7	Mliečna pevnosť	0,99
80,2	Končatiny	0,76
77,8	Vemeno	1,27
	SHI	44,3
	poradie	343.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SOUTHLAND DELANO	NL000896898152	02.08.2011	MED-047

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.06.2012
		NL	395622

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET		US000122358313
NL000388965513	MO	BROEKS MBM ELSA-ET
		CZ000007434921
Matka	OM	ROUMARE
SOUTHLAND DELLIA 152		FR002217051448
NL000487967935	MM	SOUTHLAND DELLIA 130
		NL000416187409

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	49	Dcéry	701	Rel.	98 %	SPI	3462
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14342				941	24	-0,20	24	-0,11	
								SB	2,39
								poradie	47.
								poradie	59.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	73 / 23	Dcéry	305	82,3	Rel.	95 %	TYP	1,75
									poradie	31.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,17									
Mliečny charakter	2,31									
Šírka hrudníka	-1,49									
Hĺbka tela	-0,90									
Sklon zadku	0,35									
Postoj zadných konč.zboku	-0,72									
Uhol paznechtu	0,93									
Upnutie predných štvrtiek	1,25									
Postavenie predných ceckov	-0,13									
Dĺžka ceckov	-0,83									
Zadná výška vemena	2,04									
Šírka vemena	1,00									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	0,81									
Šírka zadku	-0,95									
Postoj zadných konč.zozadu	0,30									
Postavenie zadných ceckov	-0,53									
Chôdza	1,56									
Telesná kondícia	-2,32									

priemer dcér

86,0	Stavba	0,51
82,2	Mliečna pevnosť	0,91
83,5	Končatiny	1,75
80,0	Vemeno	1,68
	SHI	176,0
	poradie	24.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FERDINAND-ET	DE000342474093	08.04.1998	FOM-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.07.1998
		DEU	98/8323

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN	
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348	TDN-004
US000002163822	MO	SHEN-VAL MARK FAY	
LAD-009		US000013008118	
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET	
GLORA		US000001929410	CHR-002
DE000021140862	MM	GLORIA	
		DE001020728770	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	106	Dcéry	1136	Rel.	99 %	SPI	-1340
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
21698				-119	-10	-0,11	-14	-0,22	
								SB	2,63
								poradie	194.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 12	Dcéry	163	78,7	Rel.	91 %	TYP	1,75
									poradie	32.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,10									
Mliečny charakter	1,32									
Šírka hrudníka	0,02									
Hĺbka tela	1,53									
Sklon zadku	-0,94									
Postoj zadných konč.zboku	0,72									
Uhol paznechtu	-0,21									
Upnutie predných štvrtiek	1,43									
Postavenie predných ceckov	2,76									
Dĺžka ceckov	-0,82									
Zadná výška vemena	1,70									
Šírka vemena	0,74									
Závesný väz	0,97									
Hĺbka vemena	0,81									
Šírka zadku	-0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,24									
Postavenie zadných ceckov	2,84									
Chôdza	-1,34									
Telesná kondícia	-1,04									

priemer dcér	81,1	Stavba	-0,03
	79,1	Mliečna pevnosť	2,05
	77,2	Končatiny	-0,90
	78,1	Vemeno	2,82
		SHI	28,9
		poradie	409.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EMOTION	FR007233531829	04.05.2009	FOM-029
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.05.2010
		FR	F/S 540586

Rodokmeň

Otec	OO	STOUDER MORTY-ET US000017349617	FOM-004
ANDACRES MORTY ONWARD US000134361093	MO	ANDACRES OUTSIDE OPHRAH US000129384254	
Matka	OM	ROTHENEUF FR005360661767	
CATALANE FR005344215675	MM	FR005344215386	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	85	Rel.	91 %	SPI	1824
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1504				663	5	-0,33	12	-0,17	
								SB	3,06
								poradie	168.
								poradie	734.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 9	Dcéry	50	80,9	Rel.	75 %	TYP	1,74
									poradie	33.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,26									
Mliečny charakter	-0,43									
Šírka hrudníka	1,79									
Hĺbka tela	0,10									
Sklon zadku	0,64									
Postoj zadných konč.zboku	-0,96									
Uhol paznechtu	1,99									
Upnutie predných štvrtiek	-0,08									
Postavenie predných ceckov	-0,05									
Dĺžka ceckov	0,61									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	1,85									
Závesný väz	0,53									
Hĺbka vemena	-1,20									
Šírka zadku	1,51									
Postoj zadných konč.zozadu	0,68									
Postavenie zadných ceckov	-0,37									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	1,05									

priemer dcér	85,0	Stavba	0,82
	81,2	Mliečna pevnosť	0,59
	83,1	Končatiny	1,84
	77,5	Vemeno	1,14
		SHI	125,4
		poradie	80.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MORNINGVIEW ARMSTRONG-ET	US000063927725	01.11.2006	BW-051

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.09.2007
		US	M07030936

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887 BW-053	MO	JENNY-LOU PATRON TOYANE US000017313307
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012
MORNINGVIEW OMAN ANNETTE-ET US000136212368	MM	MORNINGVIEW MTOTO APRIL US000130604679

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	1079	Rel.	99 %	SPI	430
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
22709				-22	22	0,40	-2	-0,04	
								SB	2,55
								poradie	131.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	97 / 22	Dcéry	643	81,6	Rel.	98 %	TYP	1,73
									poradie	34.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	1,01									
Hĺbka tela	1,33									
Sklon zadku	0,83									
Postoj zadných konč.zboku	-1,04									
Uhol paznechtu	0,56									
Upnutie predných štvrtiek	-0,57									
Postavenie predných ceckov	1,06									
Dĺžka ceckov	0,79									
Zadná výška vemena	0,51									
Šírka vemena	1,82									
Závesný väz	0,19									
Hĺbka vemena	-0,02									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	1,86									
Postavenie zadných ceckov	1,20									
Chôdza	0,69									
Telesná kondícia	0,06									

priemer dcér	85,7	Stavba	1,47
	81,8	Mliečna pevnosť	1,10
	83,0	Končatiny	1,29
	78,7	Vemeno	1,00
		SHI	82,5
		poradie	197.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BROEKS KEMAS-ET	NL000763906694	22.10.2014	MGL-007

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2015
		DE	15/H7059

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	US003006972816	LU-052
MR MOVIESTAR MARDI GRAS-ET	MO	BROOKVIEW-E MOVIESTAR-ET	US000140301401	
US000071494657				
MGL-004				
Matka	OM	DE-SU 521 BOOKEM-ET	US000066636657	BS-064
BROEKS ENEKEM-ET	MM	MS RYAN-CREST ENERGIZE-ET	US000140702631	
NL000359508365				

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	66	Dcéry	1701	Rel.	99 %	SPI	2144
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
23231				431	10	-0,13	20	0,12	
								SB	2,34
								poradie	132.
									41.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	73 / 20	Dcéry	466	82,1	Rel.	96 %	TYP	1,72
									poradie	35.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,85									
Mliečny charakter	1,02									
Šírka hrudníka	-0,81									
Hĺbka tela	-0,59									
Sklon zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,87									
Uhol paznechtu	1,09									
Upnutie predných štvrtiek	2,17									
Postavenie predných ceckov	1,20									
Dĺžka ceckov	-0,19									
Zadná výška vemena	2,14									
Šírka vemena	0,65									
Závesný väz	-1,32									
Hĺbka vemena	1,45									
Šírka zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	0,35									
Postavenie zadných ceckov	-0,09									
Chôdza	0,70									
Telesná kondícia	-0,29									

priemer dcér	86,6	Stavba	0,58
	81,7	Mliečna pevnosť	0,25
	83,1	Končatiny	1,47
	79,5	Vemeno	1,99
		SHI	134,4
		poradie	58.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MERLIN	DE000352239216	29.03.2008	EMY-013
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.07.2008
		DE	08/38805

Rodokmeň

Otec	OO	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	MO	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
RR RIO-ET DE000350104899	MM	RITA-REIN NL000349794606

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	200	Rel.	96 %	SPI	594
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4179				321	7	-0,10	-1	-0,21	
								SB	3,67
								poradie	1326.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 11	Dcéry	54	80,9	Rel.	79 %	TYP	1,72
									poradie	36.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,93									
Mliečny charakter	0,55									
Šírka hrudníka	0,90									
Hĺbka tela	0,87									
Sklon zadku	1,26									
Postoj zadných konč.zboku	-1,50									
Uhol paznechtu	0,52									
Upnutie predných štvrtiek	0,56									
Postavenie predných ceckov	-0,55									
Dĺžka ceckov	1,53									
Zadná výška vemena	1,48									
Šírka vemena	1,12									
Závesný väz	1,40									
Hĺbka vemena	0,17									
Šírka zadku	1,18									
Postoj zadných konč.zozadu	0,19									
Postavenie zadných ceckov	0,98									
Chôdza	-0,86									
Telesná kondícia	0,11									

priemer dcér

86,5	Stavba	2,08
81,4	Mliečna pevnosť	1,28
81,0	Končatiny	0,05
77,9	Vemeno	1,15
	SHI	86,9
	poradie	184.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AGROCONTRACT DYNAMITE ERIK	SK000801096777	30.12.2009	LAB-006

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.06.2010
		SK	0464/11

Rodokmeň

Otec	OO	WELCOME GARTER-ET US000017131025	LAB-002
OH-RYAN GARTER DYNAMITE-ET US000133381795 LAB-004	MO	KINBUR STORMY DELLA-ET US000122162633	
Matka	OM	SILDAHL BW DUTCH BOY-ET US000017058140	BW-016
SK000800166521	MM	SK000511454609	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	60	Dcéry	800	Rel.	99 %	SPI	-888
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
16313				319	-24	-0,62	-10	-0,41	SB
									poradie 793.
									3,16
									poradie 879.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	113 / 21	Dcéry	429	82,2	Rel.	96 %	TYP	1,72
									poradie 37.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,53									
Mliečny charakter	0,47									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	0,42									
Sklon zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zboku	-2,00									
Uhol paznechtu	1,49									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	-0,48									
Dĺžka ceckov	2,45									
Zadná výška vemena	1,46									
Šírka vemena	1,42									
Závesný väz	1,60									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,68									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	1,45									
Telesná kondícia	0,69									

priemer dcér	85,2	Stavba	0,71
	81,6	Mliečna pevnosť	0,58
	84,2	Končatiny	2,09
	80,0	Vemeno	1,52
		SHI	41,5
		poradie	352.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE VOLMER AIR RED-ET	NL000920744143	24.06.2014	MED-073

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.09.2014
		DE	14/13403

Rodokmeň

Otec	OO	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
GEN-I-BEQ AIKMAN-ET CA000106807394	MO	KHW-I AIKA BAXTER-ET CA000105054246
Matka	OM	MR SAVAGE-ET US000066985574
DE VOLMER ANEMOON 8 RED NL000883742303	MM	DE VOLMER ANEMOON 3-ET NL000535240915

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	54	Rel.	83 %	SPI	3179
----------------------------	------------	-------	----------	-------	-----------	------	-------------	------------	-------------

Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	...
741		550	25	0,06	27	0,17	SB	2,39
							poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 1	Dcéry	18	82,3	Rel.	53 %	TYP	1,70
-----------------	-------------	-------	--------------	-------	-----------	------	------	-------------	------------	-------------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,52									
Mliečny charakter	0,61									
Šírka hrudníka	-0,19									
Hĺbka tela	-0,34									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zbokú	-2,18									
Uhol paznechtu	1,37									
Upnutie predných štvrtiek	1,68									
Postavenie predných ceckov	0,66									
Dĺžka ceckov	0,53									
Zadná výška vemena	0,38									
Šírka vemena	1,82									
Závesný väz	0,05									
Hĺbka vemena	0,71									
Šírka zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	1,04									
Postavenie zadných ceckov	1,36									
Chôdza	2,03									
Telesná kondícia	-0,34									

priemer dcér	85,2	Stavba	0,47
	81,9	Mliečna pevnosť	0,55
	83,7	Končatiny	1,92
	80,1	Vemeno	1,24
		SHI	165,1
		poradie	36.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GILLETTE WINDBROOK	CA00007816429	08.01.2006	PEL-042

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.08.2006
		CA	DC166868

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
GILLETTE BRILEA FBI-ET CA000008209524	MO	GILLETTE BRILEA BELLE FLEUR-ET CA000006735509
Matka	OM	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
GILLETTE BLIZT 2ND WIND-ET CA000007352248	MM	BREADALE SECOND CUT-ET CA000006860889

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	158	Rel.	95 %	SPI	116
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2485				212		-11	-0,34	2	-0,10
								SB	2,68
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 2	Dcéry	18	81,8	Rel.	63 %	TYP	1,69
									poradie	39.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,20									
Mliečny charakter	1,67									
Šírka hrudníka	-0,02									
Hĺbka tela	0,69									
Sklon zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zboku	-0,64									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	1,06									
Postavenie predných ceckov	-0,40									
Dĺžka ceckov	-1,75									
Zadná výška vemena	1,35									
Šírka vemena	1,29									
Závesný väz	-0,29									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,98									
Postavenie zadných ceckov	0,75									
Chôdza	0,52									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér	84,5	Stavba	1,28
	83,6	Mliečna pevnosť	1,90
	83,6	Končatiny	0,71
	78,3	Vemeno	1,10
		SHI	71,3
		poradie	236.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY CALVON-ET	US003014562017	28.12.2014	BOM-001

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.01.2016
		US	DC345524

Rodokmeň

Otec	OO	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038
RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET US000071637328 MED-085	MO	RICHMOND-FD S BARBARA-ET US000069305043
Matka	OM	S-S-I BOOKEM MORGAN-ET US003008328673
SANDY-VALLEY MORGAN CALVARY US000070811942	MM	LARCREST CALIA-ET US000070119400

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	860	Rel.	98 %	SPI	3953
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6043				856	26	-0,12	32	0,09	
								SB	2,48
								poradie	31.
									94.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 11	Dcéry	140	82,2	Rel.	88 %	TYP	1,69
									poradie	40.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,66									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	0,73									
Hĺbka tela	0,14									
Sklon zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zboku	-0,50									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	1,02									
Postavenie predných ceckov	0,87									
Dĺžka ceckov	-0,20									
Zadná výška vemena	1,90									
Šírka vemena	1,80									
Závesný väz	1,68									
Hĺbka vemena	0,47									
Šírka zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,96									
Postavenie zadných ceckov	1,07									
Chôdza	0,96									
Telesná kondícia	-0,13									

priemer dcér	87,1	Stavba	0,94
	80,9	Mliečna pevnosť	-0,24
	82,3	Končatiny	0,50
	80,3	Vemeno	2,35
		SHI	188,4
		poradie	19.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TIMLYNN ADAM-ET	US000017365628	23.04.1997	RUH-009

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.10.1997
		USA	IG237263A

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	MO	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
Matka	OM	STARDELL VALIANT WINKEN-ET US000001881163	
TIMLYNN WINKEN APRIL-ET US0000015395352	MM	MISS MELJENTA B-STAR ARPIL US0000014132502	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	55	Dcéry	684	Rel.	98 %	SPI	1387
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14093				495	-9	-0,46	15	-0,02	
								SB	3,13
								poradie	833.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	53 / 19	Dcéry	355	79,7	Rel.	96 %	TYP	1,68
									poradie	41.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,76									
Mliečny charakter	1,62									
Šírka hrudníka	-1,17									
Hĺbka tela	-1,17									
Sklon zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zboku	-1,75									
Uhol paznechtu	0,47									
Upnutie predných štvrtiek	1,01									
Postavenie predných ceckov	1,05									
Dĺžka ceckov	-2,21									
Zadná výška vemena	0,74									
Šírka vemena	0,23									
Závesný väz	1,22									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	-1,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,96									
Postavenie zadných ceckov	2,01									
Chôdza	0,98									
Telesná kondícia	-1,15									

priemer dcér	82,9	Stavba	1,13
	79,6	Mliečna pevnosť	1,15
	79,4	Končatiny	1,09
	78,3	Vemeno	1,32
		SHI	109,6
		poradie	114.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAGOR EMERGENCE-ET	HU003250557036	23.11.2005	MAS-018

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.05.2006
		HU	85817

Rodokmeň

Otec	OO	CESAR MASCOT VALENTEIN-ET G.M. IT000908008098
COMPOGALLO PG TRESOR-ET IT251099028156	MO	CAMPOGALLO F PG 324-ET IT002503000083
Matka	OM	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
DELABERGE DURHAM LUCIOLE CA000009217393	MM	BRYHILL RUDOLPH LULU-ET CA000006765448

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	96	Rel.	93 %	SPI	1206
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1766				399	2	-0,24	9	-0,07	
								SB	3,45
								poradie	1218.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	15	80,7	Rel.	51 %	TYP	1,67
									poradie	42.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,48									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	1,23									
Hĺbka tela	1,63									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-0,36									
Uhol paznechtu	-0,59									
Upnutie predných štvrtiek	1,10									
Postavenie predných ceckov	0,69									
Dĺžka ceckov	-0,50									
Zadná výška vemena	1,64									
Šírka vemena	1,44									
Závesný väz	1,56									
Hĺbka vemena	0,74									
Šírka zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zozadu	0,93									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	-0,15									
Telesná kondícia	-0,06									

priemer dcér	84,2	Stavba	0,93
		Mliečna pevnosť	0,77
	80,5	Končatiny	-0,30
	79,1	Vemeno	2,24
	79,7	SHI	103,9
		poradie	134.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RH DG ADAM-RED-ET	NL000759639320	21.11.2013	MED-050
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.02.2014
		DE	14/1559

Rodokmeň

Otec	OO	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
GEN-I-BEQ AIKMAN-ET CA000106807394	MO	KHW-I AIKA BAXTER-ET CA000105054246
Matka	OM	OUR-FAVORITE DETOX-ET US000139877537
AVEA RED-ET FR004934530862	MM	KHW-I AIKA BAXTER-ET CA000105054246

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	57	Dcéry	1087	Rel.	98 %	SPI	1868
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
18790				204	28	0,32	13	0,13	SB
									poradie 162.
									2,84
									poradie 420.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	37 / 13	Dcéry	305	81,7	Rel.	95 %	TYP	1,66
									poradie 43.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,17									
Mliečny charakter	0,06									
Šírka hrudníka	0,85									
Hĺbka tela	0,64									
Sklon zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zboku	-0,51									
Uhol paznechtu	0,21									
Upnutie predných štvrtiek	0,31									
Postavenie predných ceckov	0,54									
Dĺžka ceckov	0,39									
Zadná výška vemena	0,14									
Šírka vemena	0,30									
Závesný väz	2,00									
Hĺbka vemena	0,28									
Šírka zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	1,42									
Postavenie zadných ceckov	1,06									
Chôdza	1,98									
Telesná kondícia	-0,47									

priemer dcér

87,1	Stavba	1,29
------	---------------	-------------

81,9	Mliečna pevnosť	0,80
------	------------------------	-------------

82,6	Končatiny	1,69
------	------------------	-------------

78,3	Vemeno	0,89
------	---------------	-------------

	SHI	123,7
--	------------	--------------

poradie 84.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SPRINGWAY BLVR CHASE-ET	US000053573187	07.02.2008	AML-002

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.02.2009
		US	MO9048823

Rodokmeň

Otec	OO	OUT-JOCK CHOICE AMEL-ET US000002231596
END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443	MO	END-ROAD MATHIE BIG BANG-ET US000015458228
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012
SPRINGWAY OMAN COOKIE-ET US000050840837	MM	WHITTIER-FARMS CHRISTINA-ET US000130197465

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 78	Dcéry 1186	Rel. 99 %	SPI	2427
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
24941		631	12	-0,20	19	-0,02
					SB	2,72
					poradie	99.
						287.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 132 / 34	Dcéry 585	82,5	Rel. 97 %	TYP	1,65
						poradie	45.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,55									
Mliečny charakter	-0,57									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	0,80									
Sklon zadku	-0,81									
Postoj zadných konč.zboku	-1,21									
Uhol paznechtu	1,35									
Upnutie predných štvrtiek	0,88									
Postavenie predných ceckov	2,49									
Dĺžka ceckov	0,69									
Zadná výška vemena	0,32									
Šírka vemena	-0,07									
Závesný väz	0,96									
Hĺbka vemena	1,45									
Šírka zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	0,20									
Postavenie zadných ceckov	0,95									
Chôdza	1,34									
Telesná kondícia	-0,47									

priemer dcér	86,9	Stavba	1,64
	82,0	Mliečna pevnosť	0,24
	84,0	Končatiny	2,07
	79,9	Vemeno	0,65
		SHI	140,1
		poradie	54.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WOODMARSH METALIC-ET	GB305947400762	25.10.2004	SOM-029

Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.05.2005
		NL	126757

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	MO	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
Matka	OM	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
WOODMARSH MTOTO MELODY 7-ET GB000046702774	MM	WOODMARSH FORMATION MELODY 4-ET GB000046702457

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	70	Dcéry	1517	Rel.	99 %	SPI	555
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
31453				360	2	-0,20	-0	-0,23	
								SB	2,49
								poradie	435.
								poradie	95.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	85 / 25	Dcéry	594	81,6	Rel.	98 %	TYP	1,64
									poradie	46.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,08									
Mliečny charakter	0,54									
Šírka hrudníka	-0,29									
Hĺbka tela	-0,39									
Sklon zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zboku	-1,45									
Uhol paznechtu	0,97									
Upnutie predných štvrtiek	1,55									
Postavenie predných ceckov	0,72									
Dĺžka ceckov	-1,80									
Zadná výška vemena	0,97									
Šírka vemena	0,35									
Závesný väz	1,31									
Hĺbka vemena	0,83									
Šírka zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,34									
Postavenie zadných ceckov	0,63									
Chôdza	0,93									
Telesná kondícia	-0,53									

priemer dcér

85,5	Stavba	0,95
------	---------------	-------------

81,0	Mliečna pevnosť	0,21
------	------------------------	-------------

82,9	Končatiny	1,59
------	------------------	-------------

79,1	Vemeno	1,52
------	---------------	-------------

	SHI	82,7
--	------------	-------------

poradie 196.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DOBRONIN JALLIE-ET	CZ000507265061	13.10.2005	BW-032

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.11.2006
		CZ	0600654

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV		US000002103297	MEW-004
US000002290977	MO	MORGAN VALLEY ELTON MARA	
		US000014840387	
Matka	OM	STOUDER MORTY-ET	
NOR-BERT MORTY CALLIE-ET		US000017349617	FOM-004
US000133754328	MM	NORDIC-HAVEN MTO CALICO-ET	
		US000126142622	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	85	Rel.	92 %	SPI	135	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1622				437	-12	-0,48	-2	-0,31	SB	3,01
									poradie	533.
									poradie	668.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 7	Dcéry	25	80,8	Rel.	65 %	TYP	1,64
									poradie	47.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,89									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	0,40									
Hĺbka tela	0,93									
Sklon zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,93									
Uhol paznechtu	1,44									
Upnutie predných štvrtiek	0,33									
Postavenie predných ceckov	2,71									
Dĺžka ceckov	0,27									
Zadná výška vemena	1,06									
Šírka vemena	1,73									
Závesný väz	-0,01									
Hĺbka vemena	-0,21									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	0,08									
Postavenie zadných ceckov	2,12									
Chôdza	0,90									
Telesná kondícia	-1,06									

priemer dcér	84,3	Stavba	1,10
	80,7	Mliečna pevnosť	1,34
	82,7	Končatiny	1,35
	78,3	Vemeno	1,03
		SHI	69,8
		poradie	244.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VALLEYRIVER JOYBOY	CA000010700348	09.09.1999	ATE-010

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.01.2004
		CA	05/41776

Rodokmeň

Otec	OO	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET	
MAPEL WOOD CLIFFHANGER		CA000000392405	STB-015
CA000005858828	MO	ARNELL BLACKSTAR DEBUTANTE	
		CA000005439097	
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET	
SHOREMAR RE JOYCE-ET		CA000005470579	ARS-015
CA000006827450	MM	HORIZON JOY	
		CA000005156088	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	116	Rel.	93 %	SPI	-1101	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2581				-221	-1	-0,03	-8	-0,03	SB	2,60
									poradie	848.
									poradie	162.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 4	Dcéry	29	79,1	Rel.	67 %	TYP	1,64
									poradie	48.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,26									
Mliečny charakter	1,16									
Šírka hrudníka	-0,64									
Hĺbka tela	-0,80									
Sklon zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zboku	-0,56									
Uhol paznechtu	-0,36									
Upnutie predných štvrtiek	0,91									
Postavenie predných ceckov	1,39									
Dĺžka ceckov	-0,08									
Zadná výška vemena	1,01									
Šírka vemena	1,61									
Závesný väz	0,59									
Hĺbka vemena	0,72									
Šírka zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	1,24									
Chôdza	0,88									
Telesná kondícia	-0,25									

priemer dcér	81,2	Stavba	0,09
	79,3	Mliečna pevnosť	1,39
	79,7	Končatiny	0,39
	77,8	Vemeno	1,92
		SHI	31,9
		poradie	388.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PENN-ENGLAND TEMPERATION-ET	US000060984935	16.03.2003	CHP-006

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.05.2004
		US	17535A

Rodokmeň

Otec	OO	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
CALBRETT-I H H CHAMPION-ET CA000006961162 RUH-002	MO	SKYS-THE-LIMIT CLAIRE-ET US000015386863	
Matka	OM	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	
REGAN-ENGLAND TERA-ET US000207485132	MM	REGANCREST-JB PATRON TES-ET US000017301789	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	2	Dcéry	25	Rel.	80 %	SPI	-286	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
492				-153	2	0,13	-2	0,06	SB	2,95
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 1	Dcéry	23	81,0	Rel.	65 %	TYP	1,62
									poradie	49.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,75									
Mliečny charakter	0,41									
Šírka hrudníka	-0,11									
Hĺbka tela	0,77									
Sklon zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zboku	-1,23									
Uhol paznechtu	-0,37									
Upnutie predných štvrtiek	0,47									
Postavenie predných ceckov	0,29									
Dĺžka ceckov	-0,32									
Zadná výška vemena	1,32									
Šírka vemena	1,87									
Závesný väz	-1,31									
Hĺbka vemena	0,52									
Šírka zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,16									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	0,95									
Telesná kondícia	0,07									

priemer dcér	83,2	Stavba	1,38
	80,4	Mliečna pevnosť	0,87
	82,8	Končatiny	0,14
	79,2	Vemeno	1,31
		SHI	55,9
		poradie	284.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VEKIS DG LARGE-ET	NL000751918656	17.09.2015	MGL-018

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.07.2016
		DE	15/42964

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
STE ODILE PURE-ET		US003006972816	LU-052
CA000108013902	MO	STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE	
		CA000106505969	
Matka	OM	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET	
MORNINGVIEW UNO LARA-ET		IT017990915143	MED-038
US003013278897	MM	MORNINGVIEW SHTL LUCY-ET	
		US000063927911	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	450	Rel.	96 %	SPI	963
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3942				544	-6	-0,45	6	-0,22	SB
									354.
									680.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	44 / 10	Dcéry	213	81,8	Rel.	92 %	TYP	1,61
									50.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,80									
Mliečny charakter	2,04									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-0,50									
Sklon zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zboku	-1,85									
Uhol paznechtu	2,26									
Upnutie predných štvrtiek	1,33									
Postavenie predných ceckov	0,43									
Dĺžka ceckov	-1,84									
Zadná výška vemena	1,11									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	0,32									
Hĺbka vemena	1,44									
Šírka zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,29									
Postavenie zadných ceckov	-0,50									
Chôdza	1,30									
Telesná kondícia	-0,54									

priemer dcér	86,0	Stavba	0,52
	81,7	Mliečna pevnosť	1,25
	83,8	Končatiny	2,71
	78,7	Vemeno	0,89
		SHI	93,9
		poradie	153.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OMANOMAN-ET	DE000353589527	20.01.2010	MED-026

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.10.2010
		DE	10/45087

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313	MED-012
US000135746776	MO	WINNING-WAY MARCI-ET	
		US000130677626	
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET	
RR ELISA		GB000000598172	PEL-033
DE000351144044	MM	BROEKS MBM ELSA-ET	
		CZ000007434921	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	451	Rel.	98 %	SPI	3452
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	48.
8249				657	38	0,19	23	SB	3,04
								poradie	704.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 9	Dcéry	115	81,5	Rel.	87 %	TYP	1,61
								poradie	51.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,16									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	-0,28									
Hĺbka tela	-0,66									
Sklon zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	1,80									
Upnutie predných štvrtiek	0,47									
Postavenie predných ceckov	1,19									
Dĺžka ceckov	0,01									
Zadná výška vemena	1,11									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	2,54									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,02									
Postavenie zadných ceckov	1,75									
Chôdza	1,30									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér	85,3	Stavba	0,92
	81,0	Mliečna pevnosť	-0,01
	82,9	Končatiny	2,05
	79,1	Vemeno	1,35
		SHI	169,8
		poradie	31.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DIXIE-LEE AARON-ET	US000002265005	23.09.1994	LU-009

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.04.1995
		USA	IG209136A

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	MO	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
DIXIE-LEE ASPEN-ET US000014889171	MM	PATRICK-ORCHARD MW ABBIE-ET US000014432720	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	46	Dcéry	521	Rel.	98 %	SPI	553
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10614				237	-7	-0,28	6	-0,03	
								SB	3,28
								poradie	1038.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	58 / 22	Dcéry	350	79,5	Rel.	96 %	TYP	1,60
									poradie	52.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,87									
Mliečny charakter	0,83									
Šírka hrudníka	-1,03									
Hĺbka tela	-1,53									
Sklon zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zbokú	-2,32									
Uhol paznechtu	1,59									
Upnutie predných štvrtiek	1,17									
Postavenie predných ceckov	1,39									
Dĺžka ceckov	0,40									
Zadná výška vemena	1,07									
Šírka vemena	0,04									
Závesný väz	2,35									
Hĺbka vemena	1,51									
Šírka zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	2,19									
Postavenie zadných ceckov	2,65									
Chôdza	2,49									
Telesná kondícia	-1,30									

priemer dcér	82,1	Stavba	0,33
		Mliečna pevnosť	0,03
	79,0	Končatiny	2,94
		Vemeno	1,65
	78,2	SHI	81,1
		poradie	203.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ALOBER AUDINI	CA000102155912	28.05.2003	EMY-010

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.05.2004
		CA	DC117723

Rodokmeň

Otec	OO	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
CANYON-BREEZE ALLEN-ET US000017129288	MO	CANYON-BREEZE WST AMBER-ET US000014706235
Matka	OM	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822 LAD-009
GRYPHGEN ALEXA-ET CA000010723154	MM	ALTAGEN PRELUDE ANGIE-ET CA000006066507

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	157	Rel.	95 %	SPI	1143
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3027				248	14	0,07	6	-0,03	
								SB	2,72
								poradie	280.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 5	Dcéry	65	81,1	Rel.	80 %	TYP	1,59
									poradie	53.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,73									
Mliečny charakter	0,83									
Šírka hrudníka	1,62									
Hĺbka tela	1,48									
Sklon zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zboku	-0,26									
Uhol paznechtu	-0,10									
Upnutie predných štvrtiek	-0,06									
Postavenie predných ceckov	0,74									
Dĺžka ceckov	-0,02									
Zadná výška vemena	0,21									
Šírka vemena	-0,07									
Závesný väz	0,40									
Hĺbka vemena	0,94									
Šírka zadku	1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,73									
Postavenie zadných ceckov	0,58									
Chôdza	1,04									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér	87,1	Stavba	2,25
	82,1	Mliečna pevnosť	2,04
	81,1	Končatiny	-0,17
	77,5	Vemeno	0,37
		SHI	98,6
		poradie	142.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY KNIGHT-ET	US000062188753	26.09.2006	BES-024

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.07.2007
		US	M07028594

Rodokmeň

Otec	OO	JOCKO BESN FR005694028588
APPLOUIS JET STREAM-ET US000130558361	MO	APPLOUIS MANFRED JULIET-ET US000127325435
Matka	OM	HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007
SANDY-VALLEY TI TWILIGHT-ET US000135744710	MM	REGAN-ENGLAND MARSHL TES-ET US000207485123

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	297	Rel.	97 %	SPI	1743
Počet kontrol	6208	PH		Mlieko	271	Tuk	21	%	0,16
				Bielk	12	%	0,07	SB	3,16
								poradie	183.
								poradie	883.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	43 / 11	Dcéry	153	82,0	Rel.	91 %	TYP	1,58
									poradie	54.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,93									
Mliečny charakter	2,12									
Šírka hrudníka	-1,54									
Hĺbka tela	-1,63									
Sklon zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zboku	-1,53									
Uhol paznechtu	0,95									
Upnutie predných štvrtiek	1,47									
Postavenie predných ceckov	1,35									
Dĺžka ceckov	0,88									
Zadná výška vemena	2,46									
Šírka vemena	0,61									
Závesný väz	0,37									
Hĺbka vemena	2,17									
Šírka zadku	-1,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,87									
Postavenie zadných ceckov	0,86									
Chôdza	0,09									
Telesná kondícia	-2,19									

priemer dcér	86,1	Stavba	1,11
	81,4	Mliečna pevnosť	0,34
	83,4	Končatiny	1,20
	79,6	Vemeno	1,31
		SHI	116,6
		poradie	94.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WALHOWDON MARSHALL HARRY-ET	US000060083723	26.12.2000	BW-025

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.03.2005
		US	HU2004001907

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV		US000002103297	MEW-004
US000002290977	MO	MORGAN VALLEY ELTON MARA	
		US000014840387	
Matka	OM	ETAZON CELSIUS-ET	
WALHOWDON CELSIUS DANIELLE		NL000460508522	
US000017320831	MM	WALHOWDON GRAND BRIER	
		US000015755403	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	59	Dcéry	1364	Rel.	99 %	SPI	2162
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
26509				591	7	-0,25	18	-0,02	
								SB	3,23
								poradie	131.
									975.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	112 / 22	Dcéry	712	80,2	Rel.	98 %	TYP	1,56
									poradie	55.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,36									
Mliečny charakter	0,07									
Šírka hrudníka	0,67									
Hĺbka tela	0,26									
Sklon zadku	0,53									
Postoj zadných konč.zboku	-1,07									
Uhol paznechtu	1,77									
Upnutie predných štvrtiek	1,81									
Postavenie predných ceckov	0,31									
Dĺžka ceckov	2,69									
Zadná výška vemena	0,47									
Šírka vemena	0,77									
Závesný väz	-0,35									
Hĺbka vemena	0,43									
Šírka zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,26									
Postavenie zadných ceckov	0,52									
Chôdza	-0,46									
Telesná kondícia	0,39									

priemer dcér	84,0	Stavba	1,45
		Mliečna pevnosť	0,66
	80,1	Končatiny	1,45
	80,2	Vemeno	0,93
	78,3	SHI	128,4
		poradie	72.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ALNA SUPERNOVA RED-ET	CA000106249562	03.08.2010	GSE-001

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.09.2010
		CA	DC263483

Rodokmeň

Otec	OO	DUDOC MR BURNS-ET	
SCHILLVIEW GLADSTONE-ET		CA000100745543	BS-047
US000065334985	MO	SCHILLVIEW OMAN GLISTEN-ET	
		US000052805706	
Matka	OM	BRAEDALE GOLDWYN-ET	
GEN-I-BEQ GOLDWYN STORY-ET		CA000010705608	GAD-002
CA000103939451	MM	GLEN DRUMMOND SPLENDOR-ET	
		CA000006847680	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	745	Rel.	98 %	SPI	-258
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14612				-106	7	0,18	-5	-0,03	
								SB	3,14
								poradie	836.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 6	Dcéry	27	82,0	Rel.	64 %	TYP	1,55
									poradie	56.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,42									
Mliečny charakter	0,46									
Šírka hrudníka	0,68									
Hĺbka tela	0,17									
Sklon zadku	-0,89									
Postoj zadných konč.zbok	-0,41									
Uhol paznechtu	1,30									
Upnutie predných štvrtiek	0,93									
Postavenie predných ceckov	0,91									
Dĺžka ceckov	-1,06									
Zadná výška vemena	0,49									
Šírka vemena	-0,11									
Závesný väz	-1,54									
Hĺbka vemena	1,05									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	0,16									
Postavenie zadných ceckov	0,79									
Chôdza	1,46									
Telesná kondícia	-0,53									

priemer dcér	85,9	Stavba	1,46
	82,4	Mliečna pevnosť	0,67
	83,7	Končatiny	1,30
	79,0	Vemeno	0,80
		SHI	54,2
		poradie	301.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LUCKY-LEU	NL000230083729	08.11.1998	LEO-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.1999
		DEU	99/156

Rodokmeň

Otec	OO	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
FRANKENHOF LUCKY LEO		US000001920807
NL000777133097	MO	LENORA 2
		NL000509257011
Matka	OM	DELTA CLEITUS JABOT
JK EDER EUGENIE		NL000316419721
NL000147426064	MM	DELTA EUGENIE
		NL000031894607

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	53	Dcéry	123	Rel.	94 %	SPI	1488
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	236.
2594				-21	37	0,65	8	SB	2,98
								poradie	636.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 11	Dcéry	32	78,3	Rel.	69 %	TYP	1,55
								poradie	57.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,08									
Mliečny charakter	-0,29									
Šírka hrudníka	2,23									
Hĺbka tela	1,30									
Sklon zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zboku	-1,63									
Uhol paznechtu	1,24									
Upnutie predných štvrtiek	1,00									
Postavenie predných ceckov	0,49									
Dĺžka ceckov	-0,86									
Zadná výška vemena	0,16									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	-0,10									
Hĺbka vemena	0,82									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	1,05									
Postavenie zadných ceckov	0,33									
Chôdza	-0,45									
Telesná kondícia	1,16									

priemer dcér

82,0	Stavba	1,70
------	---------------	-------------

76,7	Mliečna pevnosť	0,91
------	------------------------	-------------

78,3	Končatiny	0,99
------	------------------	-------------

77,3	Vemeno	0,78
------	---------------	-------------

	SHI	107,5
--	------------	--------------

poradie 123.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GILGAMES-ET	CZ000114427761	30.05.2002	LU-024
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.09.2002
		CSK	119402

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET		US000002071864
US000002294436	MO	LEXVOLD MASCOT HILARY-ET
LU-013		US000014854001
Matka	OM	DELTA CLEITUS JABOT
MISS JABOT JWFL NEDA-ET		NL000316419721
US000015806793	MM	MISS PRELUDE JWFL NELDA-ET
		US000015153014

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	104	Rel.	92 %	SPI	717
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2080				266	9	-0,03	1	-0,14	SB
									poradie
									398.
									506.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	19	78,4	Rel.	60 %	TYP	1,55
									poradie	58.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,19									
Mliečny charakter	1,63									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	0,51									
Sklon zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zboku	-1,41									
Uhol paznechtu	2,04									
Upnutie predných štvrtiek	-0,00									
Postavenie predných ceckov	-0,08									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	1,62									
Šírka vemena	1,80									
Závesný väz	-0,33									
Hĺbka vemena	-0,08									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	1,87									
Postavenie zadných ceckov	-0,53									
Chôdza	0,64									
Telesná kondícia	-0,83									

priemer dcér

81,1 **Stavba** **0,24**79,9 **Mliečna**
pevnosť **1,91**79,0 **Končatiny** **2,17**76,0 **Vemeno** **0,60****SHI** **83,8**

poradie 192.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STOUDER MORTY-ET	US000017349617	25.05.1997	FOM-004

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.02.1998
		CAN	BT412559

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN	
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348	TDN-004
US000002163822	MO	SHEN-VAL MARK FAY	
LAD-009		US000013008118	
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR	
CRACIN AEROSTAR MELISSA		CA000000383622	STB-011
US000015172400	MM	CRACIN BLACKSTAR MARISSA	
		US000014502186	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	37	Rel.	92 %	SPI	-763	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
739				-45	-7	-0,10	-8	-0,14	SB	3,20
									poradie	760.
									poradie	935.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	18	79,9	Rel.	81 %	TYP	1,53
									poradie	59.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,63									
Mliečny charakter	0,70									
Šírka hrudníka	0,38									
Hĺbka tela	0,58									
Sklon zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,31									
Uhol paznechtu	0,77									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	1,91									
Dĺžka ceckov	-0,36									
Zadná výška vemena	1,64									
Šírka vemena	2,23									
Závesný väz	0,13									
Hĺbka vemena	-0,14									
Šírka zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,20									
Postavenie zadných ceckov	0,48									
Chôdza	-1,20									
Telesná kondícia	-0,03									

priemer dcér	81,6	Stavba	0,77
	80,2	Mliečna pevnosť	1,50
	78,7	Končatiny	-0,02
	79,6	Vemeno	1,43
		SHI	38,0
		poradie	362.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RANG ECOSSAIS KILT-ET	CA000006409330	23.04.1995	LET-001
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.11.1995
		CAN	BT361511

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
HANOVERHILL LIEUTENANT CA000000400665 STB-012	MO	HANOVERHILL CHIEF T LULU CA000004100574
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
LAKE-HOME LEADMAN CHANTEL US000014279479	MM	LAKE-HOME STARBUCK CHARIE US000012754684

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	372	Rel.	97 %	SPI	-1458	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
7582				-276	-22	-0,23	-7	0,02	SB	3,34
									poradie	946.
									poradie	1101.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 3	Dcéry	77	78,9	Rel.	83 %	TYP	1,53
									poradie	60.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,03									
Mliečny charakter	0,85									
Šírka hrudníka	0,17									
Hĺbka tela	0,40									
Sklon zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zboku	-1,93									
Uhol paznechtu	2,09									
Upnutie predných štvrtiek	-0,56									
Postavenie predných ceckov	-1,17									
Dĺžka ceckov	0,89									
Zadná výška vemena	1,44									
Šírka vemena	1,52									
Závesný väz	1,86									
Hĺbka vemena	-1,00									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,51									
Postavenie zadných ceckov	0,65									
Chôdza	0,98									
Telesná kondícia	0,78									

priemer dcér

80,4 **Stavba** 0,1578,7 **Mliečna pevnosť** 1,2479,6 **Končatiny** 2,0777,8 **Vemeno** 1,22**SHI** 16,6

poradie 476.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
REGANCREST-LH MODEST-ET	US000207124561	14.09.1999	ELN-010

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.02.2001
		CAN	BTIG265411A

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	MO	SNOW-N DENISES DELLIA US000012895802
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
MEADOW BRIDGE AERO MISSY-ET CA000005940575	MM	MEADOW BRIDGE MISCHIEF-ET CA000004466380

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	44	Rel.	87 %	SPI	575
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
813				194	3	-0,08	3	-0,06	
									poradie 428.
									SB 3,10
									poradie 791.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 3	Dcéry	12	80,4	Rel.	53 %	TYP	1,52
										poradie 61.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,72									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	1,83									
Hĺbka tela	1,57									
Sklon zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zboku	-0,19									
Uhol paznechtu	-0,09									
Upnutie predných štvrtiek	0,03									
Postavenie predných ceckov	-0,59									
Dĺžka ceckov	1,04									
Zadná výška vemena	-0,02									
Šírka vemena	-0,78									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	0,73									
Šírka zadku	1,90									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,33									
Postavenie zadných ceckov	0,82									
Chôdza	1,95									
Telesná kondícia	-0,64									

priemer dcér

86,2 **Stavba** 2,2882,1 **Mliečna pevnosť** 1,8480,3 **Končatiny** 0,9777,0 **Vemeno** 0,08**SHI** 78,5

poradie 209.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WABASH-WAY EXPLODE-ET	US000138905680	23.12.2007	LU-039

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.2008
		US	M08040524

Rodokmeň

Otec	OO	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	MO	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172	PEL-033
WABASH-WAY EMILYANN-ET US000137044405	MM	CROCKETT-ACRES ELITA-ET US000136012191	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	132	Rel.	95 %	SPI	1083	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
3008				479	-3	-0,35	8	-0,15	SB	2,36
									poradie	331.
									poradie	48.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	28 / 9	Dcéry	79	81,8	Rel.	86 %	TYP	1,52
									poradie	62.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,28									
Mliečny charakter	-0,20									
Šírka hrudníka	0,95									
Hĺbka tela	0,61									
Sklon zadku	2,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,83									
Uhol paznechtu	-0,22									
Upnutie predných štvrtiek	2,02									
Postavenie predných ceckov	1,67									
Dĺžka ceckov	-0,49									
Zadná výška vemena	1,23									
Šírka vemena	0,17									
Závesný väz	0,42									
Hĺbka vemena	2,00									
Šírka zadku	1,66									
Postoj zadných konč.zozadu	0,02									
Postavenie zadných ceckov	1,23									
Chôdza	-0,91									
Telesná kondícia	0,59									

priemer dcér	86,8	Stavba	2,34
	81,9	Mliečna pevnosť	0,57
	81,8	Končatiny	-0,63
	79,1	Vemeno	0,92
		SHI	93,9
	poradie		154.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CANVYGEN MRMIGHTY RED-ET	CA000108226556	01.03.2013	OBS-006
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.02.2014
		CA	DC330752

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU OBSERVER-ET US000065917481
CURR-VALE DESTINED-ET US000066401838	MO	CURR-VALE GOLDWYN DELICIOUS US000062717592
Matka	OM	ARRON DOON WEST PORT MAGNA P CA000007823945
VIDIA MAGNA MILLIARD-ET CA000106561176	MM	VIDIA MR BURNS MISS-ET CA000104263097

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	425	Rel.	97 %	SPI	2396
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7071				808	-0	-0,49	20	-0,11	SB
									poradie 103.
									SB
									poradie 183.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 8	Dcéry	146	81,0	Rel.	89 %	TYP	1,52
									poradie 63.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	1,23									
Šírka hrudníka	-0,56									
Hĺbka tela	-0,66									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zboku	0,49									
Uhol paznechtu	0,68									
Upnutie predných štvrtiek	2,63									
Postavenie predných ceckov	1,26									
Dĺžka ceckov	-0,90									
Zadná výška vemena	1,54									
Šírka vemena	-0,22									
Závesný väz	-1,09									
Hĺbka vemena	2,28									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	1,07									
Telesná kondícia	-1,04									

priemer dcér

85,7	Stavba	0,47
81,0	Mliečna pevnosť	0,76
82,8	Končatiny	1,26
77,8	Vemeno	1,50
	SHI	133,9
	poradie	60.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TER LEEUWE ALPE D HUEZ-ET	NL000965860174	25.10.2012	MED-039

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.08.2013
		DE	13/10981

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET		US000122358313	MED-012
NL000388965513	MO	BROEKS MBM ELSA-ET	
		CZ000007434921	
Matka	OM	MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD-ET	
CHARTROISE ATWOOD POLLY-ET		CA000008956379	GAD-023
US000066050579	MM	WINDY-KNOLL-VIEW PASSAGE-ET	
		US000065480452	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	90	Dcéry	2041	Rel.	99 %	SPI	1513
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
40139				368	13	-0,03	10	-0,03	
								SB	2,25
								poradie	227.
								poradie	20.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	115 / 28	Dcéry	521	82,1	Rel.	97 %	TYP	1,51
									poradie	64.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,89									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	0,92									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	1,17									
Postoj zadných konč.zboku	-0,70									
Uhol paznechtu	0,59									
Upnutie predných štvrtiek	0,66									
Postavenie predných ceckov	0,38									
Dĺžka ceckov	0,38									
Zadná výška vemena	0,08									
Šírka vemena	-0,82									
Závesný väz	1,10									
Hĺbka vemena	0,93									
Šírka zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,11									
Postavenie zadných ceckov	0,45									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	-1,04									

priemer dcér	87,5	Stavba	1,98
	82,3	Mliečna pevnosť	1,61
	83,0	Končatiny	0,34
	78,8	Vemeno	0,21
		SHI	106,8
		poradie	125.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DULET KICKBALL-ET	CA000106627797	30.01.2011	AML-015
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.11.2011
		CA	DC295708

Rodokmeň

Otec	OO	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
RI-VAL-RE 2338 NIAGRA-ET US000062067753	MO	RI-VAL-RE JESTHER NILLIE-ET US000060403538
Matka	OM	DIAMOND-OAK ARMSTEAD-ET US000132967734
DULET ARMSTEAD KIM 1 CA000105829413	MM	DULET BOLTON KIRPA-ET CA000103606509

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	761	Rel.	98 %	SPI	3001
Počet kontrol	PH	Mlieko	830	Tuk	18	%	-0,22	Bielk	21
13925								%	-0,09
								poradie	63.
								SB	2,71
								poradie	267.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	59 / 15	Dcéry	328	81,8	Rel.	95 %	TYP	1,51
									poradie	65.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,99									
Mliečny charakter	0,47									
Šírka hrudníka	0,37									
Hĺbka tela	-0,47									
Sklon zadku	-0,88									
Postoj zadných konč.zboku	-0,98									
Uhol paznechtu	1,64									
Upnutie predných štvrtiek	1,94									
Postavenie predných ceckov	-0,42									
Dĺžka ceckov	-0,47									
Zadná výška vemena	0,88									
Šírka vemena	-0,85									
Závesný väz	0,47									
Hĺbka vemena	1,35									
Šírka zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zozadu	0,76									
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	0,19									
Telesná kondícia	0,11									

priemer dcér

85,9	Stavba	0,93
81,6	Mliečna pevnosť	0,34
83,5	Končatiny	1,96
78,9	Vemeno	1,04
	SHI	152,1
	poradie	44.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LADYS-MANOR WISDOM-ET	US000133806557	02.01.2003	FOM-007

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.2003
		USA	12574A

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
STOUDER MORTY-ET		US000002163822
US000017349617	MO	CRACIN AEROSTAR MELISSA
FOM-004		US000015172400
Matka	OM	LADYS-MANOR WINCHESTER-ET
LADYS-MANOR WYNONA-ET		US000002205082
US000123508757	MM	LADYS-MANOR TEMPTIOUS-ET
		US000015638662

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	95	Rel.	92 %	SPI	999
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1675				16	22	0,36	6	0,11	
								SB	3,14
								poradie	848.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 10	Dcéry	21	79,7	Rel.	64 %	TYP	1,51
									poradie	66.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,55									
Mliečny charakter	1,63									
Šírka hrudníka	0,54									
Hĺbka tela	1,92									
Sklon zadku	-1,48									
Postoj zadných konč.zboku	-1,00									
Uhol paznechtu	1,43									
Upnutie predných štvrtiek	0,52									
Postavenie predných ceckov	0,96									
Dĺžka ceckov	-0,99									
Zadná výška vemena	1,00									
Šírka vemena	0,62									
Závesný väz	-0,49									
Hĺbka vemena	0,06									
Šírka zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,71									
Postavenie zadných ceckov	-0,15									
Chôdza	-0,18									
Telesná kondícia	1,28									

priemer dcér

81,1	Stavba	0,70
------	---------------	-------------

81,8	Mliečna pevnosť	2,49
------	------------------------	-------------

78,6	Končatiny	0,31
------	------------------	-------------

78,4	Vemeno	0,74
------	---------------	-------------

	SHI	90,8
--	------------	-------------

poradie 164.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER	US000132973942	07.04.2002	EMY-019
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.10.2006
		US	MO6020060

Rodokmeň

Otec	OO	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604	MO	FUSTEAD TESK BEV US000014947858
Matka	OM	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821	MM	EMERALD-ACR-SA TOOT-ET US000017077105

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	510	Rel.	98 %	SPI	2410
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	101.
10476				774	27	-0,05	9	SB	3,23
								poradie	976.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 5	Dcéry	36	81,6	Rel.	82 %	TYP	1,50
								poradie	67.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,96									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	0,02									
Hĺbka tela	0,84									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zboku	-1,17									
Uhol paznechtu	0,90									
Upnutie predných štvrtiek	-0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,21									
Dĺžka ceckov	1,46									
Zadná výška vemena	0,88									
Šírka vemena	1,58									
Závesný väz	2,09									
Hĺbka vemena	-0,79									
Šírka zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	1,36									
Postavenie zadných ceckov	1,75									
Chôdza	-0,14									
Telesná kondícia	-1,16									

priemer dcér

84,4	Stavba	0,75
------	---------------	-------------

82,0	Mliečna pevnosť	1,35
------	------------------------	-------------

83,5	Končatiny	0,88
------	------------------	-------------

79,0	Vemeno	1,20
------	---------------	-------------

	SHI	133,9
--	------------	--------------

poradie 61.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PROGENESIS BYTES-ET	CA00012108705	23.01.2015	BKM-013

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.01.2015
		CA	DC344311

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138
MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET US000072044077	MO	MORNINGVIEW SUPER MEGAN-ET US000068654508
Matka	OM	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET US000069981349 EMY-028
PES009 SUPERSIRE BREANNE-ET CA000108535184	MM	MS LOOKOUT PESC BKM BRIA-ET US000071302823

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	32	Dcéry	697	Rel.	98 %	SPI	7234
Počet kontrol	6797	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	1.
			1587	55	-0,09	55	0,08	SB	3,17
								poradie	887.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	34 / 11	Dcéry	148	83,7	Rel.	89 %	TYP	1,50
									poradie	68.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,62									
Mliečny charakter	0,23									
Šírka hrudníka	0,61									
Hĺbka tela	0,59									
Sklon zadku	0,82									
Postoj zadných konč.zbokú	1,02									
Uhol paznechtu	0,13									
Upnutie predných štvrtiek	1,05									
Postavenie predných ceckov	1,42									
Dĺžka ceckov	0,52									
Zadná výška vemena	0,24									
Šírka vemena	0,61									
Závesný väz	0,22									
Hĺbka vemena	0,66									
Šírka zadku	1,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,72									
Postavenie zadných ceckov	1,88									
Chôdza	1,02									
Telesná kondícia	-0,95									

priemer dcér	88,1	Stavba	1,89
	83,3	Mliečna pevnosť	0,77
	84,6	Končatiny	0,57
	81,1	Vemeno	0,58
		SHI	281,3
		poradie	1.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BROEKS BALIS-ET	NL000763907046	10.01.2015	BKM-007

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2015
		DE	15/H7060

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657	BS-064
DE-SU 11236 BALISTO-ET US000070625988 BKM-001	MO	DE-SU 199-ET US000069490353	
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003	BS-050
BROEKS PLABET NL000359507906	MM	BROEKS BETTY NL000359507463	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	418	Rel.	97 %	SPI	5443
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4279				1284	35	-0,21	42	0,02	
								SB	2,64
								poradie	201.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 3	Dcéry	46	82,5	Rel.	75 %	TYP	1,49
									poradie	69.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,28									
Mliečny charakter	1,24									
Šírka hrudníka	0,51									
Hĺbka tela	1,34									
Sklon zadku	-1,57									
Postoj zadných konč.zbokú	0,40									
Uhol paznechtu	1,00									
Upnutie predných štvrtiek	0,10									
Postavenie predných ceckov	0,89									
Dĺžka ceckov	0,11									
Zadná výška vemena	1,04									
Šírka vemena	2,30									
Závesný väz	-0,93									
Hĺbka vemena	-0,36									
Šírka zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,24									
Postavenie zadných ceckov	0,22									
Chôdza	1,56									
Telesná kondícia	-1,51									

priemer dcér	84,1	Stavba	-0,16
	83,1	Mliečna pevnosť	2,00
	84,3	Končatiny	1,37
	80,5	Vemeno	1,08
		SHI	226,1
		poradie	4.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET	US000071637328	26.09.2012	MED-085

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.07.2017
		US	DC323716

Rodokmeň

Otec	OO	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038	MO	AMIGHETTI SHOTTLE AVE-ET IT017990346074
Matka	OM	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004
RICHMOND-FD S BARBARA-ET US000069305043	MM	RICHMOND-FD BARBIE US000065722644

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	48	Dcéry	978	Rel.	98 %	SPI	2472
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7167				657	22	-0,06	15	-0,11	
								SB	2,20
								poradie	92.
								poradie	12.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	63 / 23	Dcéry	397	82,3	Rel.	96 %	TYP	1,47
									poradie	70.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,08									
Mliečny charakter	-0,76									
Šírka hrudníka	0,49									
Hĺbka tela	0,41									
Sklon zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zboku	-0,47									
Uhol paznechtu	1,23									
Upnutie predných štvrtiek	0,37									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	-0,88									
Zadná výška vemena	0,82									
Šírka vemena	0,29									
Závesný väz	1,78									
Hĺbka vemena	0,67									
Šírka zadku	1,13									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,00									
Postavenie zadných ceckov	0,30									
Chôdza	0,73									
Telesná kondícia	0,55									

priemer dcér

87,5	Stavba	1,34
81,6	Mliečna pevnosť	-0,11
83,3	Končatiny	1,17
79,5	Vemeno	1,19
	SHI	134,4
	poradie	57.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET	US000002294436	30.07.1995	LU-013

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.02.1996
		USA	IG219074A

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	MO	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
LEXVOLD MASCOT HILARY-ET US000014854001	MM	LEXVOLD BLACKSTAR POPPYB-ET US000014250458	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	26	Dcéry	133	Rel.	96 %	SPI	1911	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2833				606	17	-0,12	10	-0,18	SB	2,97
									poradie	153.
									poradie	626.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 12	Dcéry	79	79,0	Rel.	87 %	TYP	1,46
									poradie	72.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,11									
Mliečny charakter	0,29									
Šírka hrudníka	1,44									
Hĺbka tela	-0,01									
Sklon zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,78									
Uhol paznechtu	1,42									
Upnutie predných štvrtiek	-0,34									
Postavenie predných ceckov	-0,34									
Dĺžka ceckov	0,56									
Zadná výška vemena	0,76									
Šírka vemena	1,39									
Závesný väz	-0,03									
Hĺbka vemena	0,24									
Šírka zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	1,11									
Postavenie zadných ceckov	0,19									
Chôdza	1,14									
Telesná kondícia	-0,09									

priemer dcér	80,6	Stavba	0,47
	79,2	Mliečna pevnosť	0,97
	79,4	Končatiny	2,51
	77,8	Vemeno	0,73
		SHI	116,9
		poradie	93.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LORKA COGNAC RED-ET	CA000104980395	30.10.2007	BS-062

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.01.2008
		CA	DC199855

Rodokmeň

Otec	OO	MARKIM THUNDER US000017144785
DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543 BS-047	MO	GRANDUC MAGGIE STORM-ET CA000006873895
Matka	OM	GEN-I-BEQ SALTO-ET CA000009243546
LORKA SALTO ROSA-ET CA000103127003	MM	DUDOC JLT PONTAGE-ET CA000009286558

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	164	Rel.	94 %	SPI	-871
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3274				-229	-6	0,04	-6	0,02	
								SB	2,66
								poradie	211.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 3	Dcéry	40	81,8	Rel.	72 %	TYP	1,44
									poradie	73.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,49									
Mliečny charakter	1,46									
Šírka hrudníka	0,54									
Hĺbka tela	1,50									
Sklon zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zboku	-0,42									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	-0,01									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	-1,28									
Zadná výška vemena	0,29									
Šírka vemena	1,68									
Závesný väz	0,20									
Hĺbka vemena	-0,08									
Šírka zadku	0,35									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,78									
Postavenie zadných ceckov	0,49									
Chôdza	-1,11									
Telesná kondícia	-0,24									

priemer dcér	86,0	Stavba	1,73
	83,8	Mliečna pevnosť	2,24
	82,5	Končatiny	0,17
	78,5	Vemeno	0,40
		SHI	31,1
		poradie	392.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
S-S-I SNOWMAN MAYFLOWER-ET	US003008897582	05.08.2011	MED-078

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.05.2013
		US	M111082464

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET		US000122358313
NL000388965513	MO	BROEKS MBM ELSA-ET
		CZ000007434921
Matka	OM	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET
ROYLANE SOCRA MIRA 1760-ET		US000133126053
US000064966736	MM	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET
		US000062115945

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	355	Rel.	96 %	SPI	4497
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4371				1413		-2	-0,80	40	-0,07
								SB	2,80
								poradie	14.
								poradie	381.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	31 / 7	Dcéry	186	82,0	Rel.	91 %	TYP	1,42
									poradie	74.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,32									
Mliečny charakter	0,73									
Šírka hrudníka	0,62									
Hĺbka tela	-0,22									
Sklon zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,65									
Uhol paznechtu	1,84									
Upnutie predných štvrtiek	0,37									
Postavenie predných ceckov	-1,84									
Dĺžka ceckov	0,67									
Zadná výška vemena	1,01									
Šírka vemena	0,89									
Závesný väz	0,17									
Hĺbka vemena	0,58									
Šírka zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,60									
Chôdza	1,55									
Telesná kondícia	-0,52									

priemer dcér	86,1	Stavba	1,19
	82,1	Mliečna pevnosť	0,96
	83,7	Končatiny	2,32
	79,0	Vemeno	0,11
		SHI	194,5
		poradie	14.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
REGANCREST ALTAIOTA-ET	US000061898306	12.06.2005	MED-040

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.02.2006
		US	MO6016282

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	BARBIER-M JUROR ITO-ET US000002287161
REGANCREST ITO ISA US000060870571	MM	REGANCREST EMORY DORISSA-ET US000015967188

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	359	Rel.	97 %	SPI	3351
Počet kontrol	6988	PH		Mlieko	630	Tuk	37	%	0,20
		Bielk	23	%	0,05	poradie	51.	SB	3,00
						poradie	666.		

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	28 / 11	Dcéry	96	82,0	Rel.	88 %	TYP	1,41
									poradie	75.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,96									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	1,29									
Hĺbka tela	1,32									
Sklon zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zboku	-1,02									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	-0,17									
Postavenie predných ceckov	0,88									
Dĺžka ceckov	0,21									
Zadná výška vemena	0,34									
Šírka vemena	0,50									
Závesný väz	-0,23									
Hĺbka vemena	0,36									
Šírka zadku	2,36									
Postoj zadných konč.zozadu	0,20									
Postavenie zadných ceckov	0,48									
Chôdza	1,39									
Telesná kondícia	0,47									

priemer dcér	86,7	Stavba	2,49
	82,1	Mliečna pevnosť	0,53
	83,2	Končatiny	0,97
	78,9	Vemeno	-0,08
		SHI	159,0
		poradie	40.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMESTAR LEE-ET	CA000005757117	26.10.1992	RAR-001

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.04.1993
		CAN	299089

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
HANOVERHILL RAIDER-ET CA000000390409	MO	MIL-R-MOR ROXETTE CA000003567417
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	MM	COMESTAR LAURIE SHEIK-ET CA000004425038

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 117	Dcéry 1588	Rel. 99 %	SPI	-204
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
32755		-101	9	0,21	-5	-0,03
					SB	2,99
					poradie	600.
					poradie	641.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 80 / 32	Dcéry 459	79,0	Rel. 97 %	TYP	1,41
						poradie	76.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,64									
Mliečny charakter	3,06									
Šírka hrudníka	-1,40									
Hĺbka tela	0,45									
Sklon zadku	0,02									
Postoj zadných konč.zboku	-0,64									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	-0,15									
Postavenie predných ceckov	1,89									
Dĺžka ceckov	-0,24									
Zadná výška vemena	0,38									
Šírka vemena	-1,49									
Závesný väz	1,29									
Hĺbka vemena	0,44									
Šírka zadku	1,02									
Postoj zadných konč.zozadu	0,99									
Postavenie zadných ceckov	2,20									
Chôdza	-0,23									
Telesná kondícia	-2,04									

priemer dcér	81,3	Stavba	0,43
	79,5	Mliečna pevnosť	3,33
	78,6	Končatiny	0,31
	77,7	Vemeno	0,76
		SHI	50,0
		poradie	324.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COGENT DIEGO-ET	FR006950587963	23.08.2012	BKM-003

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.04.2013
		DE	13/5327

Rodokmeň

Otec	OO	ENSENADA TABOO PLANET-ET
DE-SU 521 BOOKEM-ET		US000060597003
US000066636657	MO	CLEAR-ECHO 822 RAMO 1199-ET
BS-064		US000061765027
Matka	OM	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
DAISY		US000132973942
FR004241304691	MM	BALE
		FR004241164595

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	1068	Rel.	99 %	SPI	5805
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
20838				1376		31	-0,32	47	0,07
								SB	2,95
								poradie	2.
								poradie	590.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	81 / 21	Dcéry	452	81,9	Rel.	97 %	TYP	1,40
									poradie	77.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,02									
Mliečny charakter	1,04									
Šírka hrudníka	0,03									
Hĺbka tela	-0,71									
Sklon zadku	-1,18									
Postoj zadných konč.zboku	0,33									
Uhol paznechtu	1,23									
Upnutie predných štvrtiek	0,67									
Postavenie predných ceckov	0,22									
Dĺžka ceckov	0,25									
Zadná výška vemena	0,22									
Šírka vemena	0,59									
Závesný väz	0,01									
Hĺbka vemena	1,11									
Šírka zadku	1,16									
Postoj zadných konč.zozadu	0,74									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	0,49									
Telesná kondícia	-1,34									

priemer dcér

87,3	Stavba	1,63
81,7	Mliečna pevnosť	0,66
82,7	Končatiny	1,62
79,0	Vemeno	0,26
	SHI	233,6
	poradie	2.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DREAM-RAIRIE BG BRUNO-ET	US000139456657	23.05.2008	LU-040
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.03.2009
		US	MO9050852

Rodokmeň

Otec	OO	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	MO	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
Matka	OM	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608	GAD-002
REGANCREST GOLD BRETTE-ET US000062496942	MM	REGANCREST THRONE BRANDI-ET US000061361640	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	500	Rel.	98 %	SPI	1887
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10167				314	19	0,10	15	0,09	
								SB	3,11
								poradie	156.
								poradie	807.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	57 / 19	Dcéry	221	81,3	Rel.	93 %	TYP	1,40
									poradie	78.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,82									
Mliečny charakter	0,97									
Šírka hrudníka	-0,27									
Hĺbka tela	-0,73									
Sklon zadku	1,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,86									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	1,37									
Postavenie predných ceckov	1,46									
Dĺžka ceckov	0,60									
Zadná výška vemena	1,44									
Šírka vemena	1,92									
Závesný väz	-0,32									
Hĺbka vemena	0,51									
Šírka zadku	-1,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,67									
Postavenie zadných ceckov	1,56									
Chôdza	0,53									
Telesná kondícia	-0,78									

priemer dcér	84,6	Stavba	0,51
	81,3	Mliečna pevnosť	0,38
	82,5	Končatiny	0,44
	78,9	Vemeno	1,78
		SHI	113,7
		poradie	102.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BELFAST SAPHIRE-ET	CA000101627624	21.05.2003	CHP-007

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.2004
		CA	DC109978

Rodokmeň

Otec	OO	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
CALBRETT-I H H CHAMPION-ET CA000006961162 RUH-002	MO	SKYS-THE-LIMIT CLAIRE-ET US000015386863	
Matka	OM	COMESTAR LEE-ET CA000005757117	RAR-001
GEN-I-BEQ LEE SPENDIDE-ET CA000010654698	MM	GLEN DRUMMOND SPLENDOR-ET CA000006847680	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	970	Rel.	99 %	SPI	234
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
18133				165	1	-0,11	-0	-0,11	
								SB	2,80
								poradie	372.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 3	Dcéry	80	79,5	Rel.	85 %	TYP	1,40
									poradie	79.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,31									
Mliečny charakter	2,09									
Šírka hrudníka	-0,64									
Hĺbka tela	0,50									
Sklon zadku	0,58									
Postoj zadných konč.zboku	-0,42									
Uhol paznechtu	0,12									
Upnutie predných štvrtiek	0,70									
Postavenie predných ceckov	1,14									
Dĺžka ceckov	-0,59									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	0,50									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	0,22									
Šírka zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	0,20									
Chôdza	-1,22									
Telesná kondícia	-1,01									

priemer dcér	83,6	Stavba	0,97
		Mliečna pevnosť	2,31
	81,5	Končatiny	-0,72
	78,6	Vemeno	1,04
	76,9	SHI	63,0
		poradie	264.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COYNE-FARMS BOLTON DOM-ET	US000138685522	01.09.2007	LU-045

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.03.2008
		US	MO8037394

Rodokmeň

Otec	OO	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	MO	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
Matka	OM	PECKENSTEIN FORM BRET-ET US000120745603	
COYNE-FARMS BRET DAFFERS-ET US000061319723	MM	COYNE-FARMS RUDOLPH DAFFY US000018044589	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	518	Rel.	98 %	SPI	2568
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
11086				633	27	0,04	15	-0,10	
								SB	2,89
								poradie	84.
								poradie	503.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	93 / 14	Dcéry	355	82,6	Rel.	96 %	TYP	1,39
									poradie	80.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,78									
Mliečny charakter	1,74									
Šírka hrudníka	-0,52									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	0,35									
Postoj zadných konč.zboku	-1,00									
Uhol paznechtu	0,70									
Upnutie predných štvrtiek	1,28									
Postavenie predných ceckov	1,69									
Dĺžka ceckov	-0,23									
Zadná výška vemena	1,65									
Šírka vemena	1,28									
Závesný väz	-0,05									
Hĺbka vemena	0,93									
Šírka zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zozadu	0,00									
Postavenie zadných ceckov	1,05									
Chôdza	-1,12									
Telesná kondícia	-0,93									

priemer dcér	85,4	Stavba	0,47
	82,4	Mliečna pevnosť	1,18
	83,5	Končatiny	0,14
	80,7	Vemeno	1,52
		SHI	134,0
		poradie	59.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SHOREMAR MASON-ET	CA000005279989	24.11.1990	LID-001

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.03.1991
		CAN	242086

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	MO	TOWNSON ELEVATION LINDY US000008721357
Matka	OM	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MEADOW BRIDGE MEGAN-ET CA000004244417	MM	MEADOW BRIDGE FOND MEG-ET CA000003339043

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	404	Rel.	98 %	SPI	-12
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8043				100	-10	-0,25	2	-0,03	
								SB	4,04
								poradie	1376.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	29 / 15	Dcéry	83	78,5	Rel.	86 %	TYP	1,38
									poradie	81.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,70									
Mliečny charakter	1,75									
Šírka hrudníka	0,30									
Hĺbka tela	2,33									
Sklon zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zbokú	0,97									
Uhol paznechtu	-0,29									
Upnutie predných štvrtiek	-1,49									
Postavenie predných ceckov	-1,25									
Dĺžka ceckov	0,60									
Zadná výška vemena	1,13									
Šírka vemena	1,71									
Závesný väz	1,21									
Hĺbka vemena	-1,13									
Šírka zadku	0,25									
Postoj zadných konč.zozadu	0,08									
Postavenie zadných ceckov	0,81									
Chôdza	-0,69									
Telesná kondícia	-0,22									

priemer dcér	80,8	Stavba	1,10
		Mliečna pevnosť	2,88
	78,8	Končatiny	-1,13
	77,7	Vemeno	0,81
		SHI	54,9
		poradie	292.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OFFSPRING	DE000346670881	29.01.2003	PEL-037

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.01.2004
		DE	04/30316

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421	MO	COMESTAR L OR BLACK-ET CA000005311227	
Matka	OM	COMESTAR LEE-ET CA000005757117	RAR-001
CHERRY DE000343997377	MM	CHRISTIANE DE000341937736	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	51	Dcéry	523	Rel.	98 %	SPI	-22	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
10675				67	-7	-0,17	1	-0,03	SB	3,10
									poradie	565.
									poradie	780.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 5	Dcéry	138	80,3	Rel.	91 %	TYP	1,38
									poradie	82.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	0,46									
Šírka hrudníka	0,09									
Hĺbka tela	0,63									
Sklon zadku	0,78									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,10									
Uhol paznechtu	-0,32									
Upnutie predných štvrtiek	-0,18									
Postavenie predných ceckov	-0,47									
Dĺžka ceckov	1,07									
Zadná výška vemena	1,26									
Šírka vemena	1,27									
Závesný väz	0,60									
Hĺbka vemena	0,20									
Šírka zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	1,71									
Postavenie zadných ceckov	1,40									
Chôdza	0,87									
Telesná kondícia	-0,41									

priemer dcér	85,1	Stavba	1,08
	81,3	Mliečna pevnosť	1,03
	80,7	Končatiny	0,74
	77,2	Vemeno	0,91
		SHI	54,4
		poradie	298.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GENOS HAMPGEN	NL000366267086	23.09.2003	CHP-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.11.2004
		CZ	0401700

Rodokmeň

Otec	OO	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
CALBRETT-I H H CHAMPION-ET CA000006961162 RUH-002	MO	SKYS-THE-LIMIT CLAIRE-ET US000015386863	
Matka	OM	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	
CROCKETT-ACRES DRHM MAE-ET US000207124776	MM	WAUREGAN MAEBELL-ET US000017368952	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	36	Dcéry	90	Rel.	92 %	SPI	-448
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1893				-111		-4	0,00	-3	0,00
								SB	2,45
								poradie	78.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 8	Dcéry	22	79,1	Rel.	66 %	TYP	1,37
									poradie	83.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	1,04									
Šírka hrudníka	0,25									
Hĺbka tela	1,34									
Sklon zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zboku	-0,58									
Uhol paznechtu	0,25									
Upnutie predných štvrtiek	-0,33									
Postavenie predných ceckov	0,23									
Dĺžka ceckov	-1,40									
Zadná výška vemena	0,14									
Šírka vemena	0,70									
Závesný väz	1,67									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zozadu	0,96									
Postavenie zadných ceckov	0,24									
Chôdza	0,31									
Telesná kondícia	-1,27									

priemer dcér	81,9	Stavba	0,91
		Mliečna pevnosť	1,77
	80,4		
		Končatiny	0,21
	79,1		
		Vemeno	0,84
	77,2		
		SHI	41,2
		poradie	353.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEYB-ET	DK002371401847	01.02.2008	BES-020

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.10.2008
		DK	141530

Rodokmeň

Otec	OO	JOCKO BESN FR005694028588
APPLOUIS JET STREAM-ET US000130558361	MO	APPLOUIS MANFRED JULIET-ET US000127325435
Matka	OM	OPSAL FINLEY-ET US000120780521
JEFFANA FINLEY FOXY-ET US000061369108	MM	TO-MA DURHAM FLORAL-ET US000129409524

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	183	Rel.	95 %	SPI	1674
Počet kontrol	3728	PH		Mlieko	499	Tuk	10	%	-0,15
		Bielk	11	%	-0,10	SB	3,11	poradie	800.
								poradie	199.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 12	Dcéry	84	81,2	Rel.	85 %	TYP	1,37
									poradie	84.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,65									
Mliečny charakter	0,42									
Šírka hrudníka	0,74									
Hĺbka tela	0,03									
Sklon zadku	0,91									
Postoj zadných konč.zboku	-0,97									
Uhol paznechtu	0,98									
Upnutie predných štvrtiek	0,15									
Postavenie predných ceckov	0,67									
Dĺžka ceckov	0,53									
Zadná výška vemena	-0,23									
Šírka vemena	0,32									
Závesný väz	1,03									
Hĺbka vemena	0,88									
Šírka zadku	1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	0,21									
Postavenie zadných ceckov	0,24									
Chôdza	-1,04									
Telesná kondícia	0,07									

priemer dcér	86,5	Stavba	1,77
	81,5	Mliečna pevnosť	0,47
	82,0	Končatiny	0,36
	78,1	Vemeno	0,83
		SHI	106,1
		poradie	129.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BUCKINGHAM	DE000115586093	02.02.2007	BW-038

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.10.2007
		DE	07/43630

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
R-E-W BUCKEYE-ET US000130588960 BW-036	MO	MAYERLANE RUD BUBBLE-ET US000120536177
Matka	OM	HARTLINE TITANIC-ET US000123066734
GRANADA 698 DE000114577698	MM	EILA DE000113668332

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	177	Rel.	95 %	SPI	4
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3274				-134	10	0,27	-1	0,05	
								SB	2,86
								poradie	561.
								poradie	445.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 5	Dcéry	25	80,5	Rel.	64 %	TYP	1,37
									poradie	85.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,65									
Mliečny charakter	0,57									
Šírka hrudníka	1,25									
Hĺbka tela	0,60									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zbokú	-2,11									
Uhol paznechtu	1,53									
Upnutie predných štvrtiek	-0,17									
Postavenie predných ceckov	-0,24									
Dĺžka ceckov	1,71									
Zadná výška vemena	-0,45									
Šírka vemena	0,77									
Závesný väz	-0,04									
Hĺbka vemena	0,12									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,74									
Postavenie zadných ceckov	-0,46									
Chôdza	1,08									
Telesná kondícia	0,50									

priemer dcér	85,8	Stavba	1,89
	82,0	Mliečna pevnosť	1,14
	82,4	Končatiny	1,64
	76,1	Vemeno	-0,11
		SHI	54,8
		poradie	293.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COBRA	FR004509627006	10.03.2007	BW-035

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.06.2007
		FR	F/S 393276

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
LADYS-MANOR WILDMAN-ET US000130803069	MO	LADYS-MANOR WYNONA-ET US000123508757
Matka	OM	ALZI JUROR FORD IT003604039709
TAGE FR004460977621	MM	RIVIERE FR004460977563

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	422	Rel.	98 %	SPI	-271
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7519				-53	7	0,15	-6	-0,10	
								SB	2,79
								poradie	620.
								poradie	362.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	45 / 19	Dcéry	105	80,6	Rel.	87 %	TYP	1,35
									poradie	86.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,72									
Mliečny charakter	1,46									
Šírka hrudníka	-0,65									
Hĺbka tela	1,09									
Sklon zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zboku	0,83									
Uhol paznechtu	-0,07									
Upnutie predných štvrtiek	0,50									
Postavenie predných ceckov	-0,35									
Dĺžka ceckov	0,95									
Zadná výška vemena	1,03									
Šírka vemena	0,29									
Závesný väz	1,06									
Hĺbka vemena	0,30									
Šírka zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	1,02									
Postavenie zadných ceckov	0,61									
Chôdza	0,29									
Telesná kondícia	-1,71									

priemer dcér	84,2	Stavba	0,60
	81,9	Mliečna pevnosť	1,67
	81,8	Končatiny	0,57
	77,7	Vemeno	1,14
		SHI	45,8
		poradie	338.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KERNDT GRUMPY THUNDER-ET	US000207497168	04.03.2003	RUH-015

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.10.2003
		US	IG014444A

Rodokmeň

Otec	OO	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
TIMLYNN ADAM-ET US000017365628 RUH-009	MO	TIMLYNN WINKEN APRIL-ET US000015395352	
Matka	OM	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	
KERNDT MATTIE GRUMPY-ET US000207128752	MM	KERNDT MEXIE REMARK MATTIE US000017045274	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	9	Dcéry	64	Rel.	91 %	SPI	859	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1422				397	-9	-0,40	8	-0,08	SB	2,93
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 4	Dcéry	50	81,2	Rel.	78 %	TYP	1,35
									poradie	87.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,21									
Mliečny charakter	1,01									
Šírka hrudníka	0,29									
Hĺbka tela	0,73									
Sklon zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zboku	-1,36									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	0,82									
Dĺžka ceckov	-0,06									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	-0,11									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	0,06									
Šírka zadku	1,57									
Postoj zadných konč.zozadu	1,33									
Postavenie zadných ceckov	0,11									
Chôdza	0,78									
Telesná kondícia	-0,43									

priemer dcér	83,6	Stavba	0,57
	80,9	Mliečna pevnosť	1,64
	82,6	Končatiny	1,17
	79,5	Vemeno	1,01
		SHI	80,4
		poradie	205.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KOEPON 9582 KAIRO-ET	NL000685695823	23.04.2017	MED-088

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.12.2017
		DE	DNA 17/H6066

Rodokmeň

Otec	OO	ZAHBULLS ALTA1STCLASS-ET US000071441918
TRIPLECROWN GATEDANCER-ET US000074186134	MO	TRIPLECROWN SSIRE DARLA-ET US000072285763
Matka	OM	WOODCREST MOGUL YODER-ET US000072254526
KOEPON YODER LOOKS 1-ET NL000922687756	MM	OCONNORS SUPER GREAT LOOKS-ET CA000108436070

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	45	Rel.	73 %	SPI	5849	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
147				1396	22	-0,46	51	0,12	SB	2,71
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 5	Dcéry	27	84,3	Rel.	58 %	TYP	1,34
									poradie	88.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,77									
Mliečny charakter	0,92									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	-0,22									
Sklon zadku	1,15									
Postoj zadných konč.zboku	-1,75									
Uhol paznechtu	0,86									
Upnutie predných štvrtiek	0,75									
Postavenie predných ceckov	1,23									
Dĺžka ceckov	-0,17									
Zadná výška vemena	1,83									
Šírka vemena	1,60									
Závesný väz	1,80									
Hĺbka vemena	0,10									
Šírka zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	1,83									
Postavenie zadných ceckov	0,65									
Chôdza	0,90									
Telesná kondícia	0,65									

priemer dcér	87,5	Stavba	0,79
	82,9	Mliečna pevnosť	0,18
	84,5	Končatiny	1,21
	83,6	Vemeno	1,36
		SHI	232,6
		poradie	3.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WILDER HAMSTER-ET	DE000538555316	14.12.2014	MGL-020

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.01.2015
		DE	15/B165

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
COMESTAR LINEMAN-ET		US003006972816	LU-052
CA000107870104	MO	COMESTAR LAUTAMAI MAN O MAN-ET	
		CA000106676836	
Matka	OM	SANDY-VALLEY SALOON-ET	
WILDER HIRA-ET		US000070358061	MED-077
DE000537836680	MM	KONNY	
		DE000537116091	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	17	Dcéry	309	Rel.	96 %	SPI	1933
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4439				495	11	-0,15	15	-0,02	
								SB	2,91
								poradie	525.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 5	Dcéry	63	82,4	Rel.	77 %	TYP	1,34
									poradie	89.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,30									
Mliečny charakter	-0,38									
Šírka hrudníka	0,68									
Hĺbka tela	-0,25									
Sklon zadku	-0,82									
Postoj zadných konč.zboku	-1,33									
Uhol paznechtu	0,07									
Upnutie predných štvrtiek	1,44									
Postavenie predných ceckov	1,48									
Dĺžka ceckov	-0,16									
Zadná výška vemena	2,22									
Šírka vemena	1,62									
Závesný väz	0,16									
Hĺbka vemena	1,36									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	0,42									
Chôdza	1,32									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér	86,7	Stavba	1,06
	81,6	Mliečna pevnosť	-0,28
	83,2	Končatiny	0,64
	80,3	Vemeno	1,44
		SHI	112,6
		poradie	104.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TEJUT BACK STORMATIC	HU003236600859	26.05.2003	SOM-010

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.08.2003
		HUN	25914/03

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798	
COMESTAR STORMATIC-ET CA000006947936 SOM-006	MO	COMESTAR LAUSAN BLACK CA000005319830	
Matka	OM	GIBBON FR002991000305	BEL-019
NICOLE HU003025946922	MM	NICOLE HU003006400245	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	92	Rel.	92 %	SPI	191	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1768				171	-8	-0,25	2	-0,06	SB	3,07
									poradie	517.
									poradie	749.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 3	Dcéry	16	79,1	Rel.	59 %	TYP	1,33
									poradie	90.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,86									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	0,42									
Sklon zadku	0,71									
Postoj zadných konč.zboku	-0,91									
Uhol paznechtu	-0,21									
Upnutie predných štvrtiek	0,25									
Postavenie predných ceckov	0,28									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	0,63									
Šírka vemena	0,49									
Závesný väz	1,86									
Hĺbka vemena	-0,12									
Šírka zadku	-0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	1,33									
Postavenie zadných ceckov	0,15									
Chôdza	0,80									
Telesná kondícia	0,77									

priemer dcér	83,3	Stavba	0,98
	79,3	Mliečna pevnosť	1,07
	79,1	Končatiny	0,61
	77,0	Vemeno	0,86
		SHI	59,1
		poradie	273.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SPYER	DE000114015078	06.04.2004	SOM-011

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.06.2004
		DE	04/38102

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
BRAEDALE SPY CA000006860836	MO	BRAEDALE GYPSY GRAND CA000005912235
Matka	OM	EMERALD-ACRES-SA TONIC-ET US000002074727
UGANDA DE000108797584	MM	SCHWALBE DE000108274831

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	74	Rel.	90 %	SPI	-1402	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1369				-393	-12	0,05	-8	0,08	SB	3,02
									poradie	930.
									poradie	676.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 7	Dcéry	31	79,8	Rel.	68 %	TYP	1,33
									poradie	91.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,70									
Mliečny charakter	2,08									
Šírka hrudníka	0,70									
Hĺbka tela	0,59									
Sklon zadku	-1,44									
Postoj zadných konč.zboku	-1,21									
Uhol paznechtu	2,43									
Upnutie predných štvrtiek	0,12									
Postavenie predných ceckov	-1,00									
Dĺžka ceckov	0,03									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	1,13									
Závesný väz	-1,07									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,05									
Postavenie zadných ceckov	0,22									
Chôdza	0,54									
Telesná kondícia	0,46									

priemer dcér	82,6	Stavba	0,76
	81,8	Mliečna pevnosť	2,59
	80,0	Končatiny	1,35
	77,3	Vemeno	-0,07
		SHI	10,4
		poradie	502.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE-SU 11236 BALISTO-ET	US000070625988	25.03.2012	BKM-001
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.01.2013
		US	M12090989

Rodokmeň

Otec	OO	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003	BS-050
DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657 BS-064	MO	CLEAR-ECHO 822 RAMO 1199-ET US000061765027	
Matka	OM	DE-SU WATSON US000064700377	
DE-SU 199-ET US000069490353	MM	PINE-TREE MISSY MIRANDA-ET US000061733095	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	29	Dcéry	342	Rel.	97 %	SPI	5160
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7849				648	51	0,40	44	0,44	SB
									2,51
									poradie
									8.
									SB
									2,51
									poradie
									107.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	72 / 14	Dcéry	245	82,5	Rel.	94 %	TYP	1,33
									poradie	92.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,17									
Mliečny charakter	0,05									
Šírka hrudníka	-0,29									
Hĺbka tela	0,21									
Sklon zadku	-1,34									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	0,28									
Upnutie predných štvrtiek	1,06									
Postavenie predných ceckov	1,20									
Dĺžka ceckov	-0,10									
Zadná výška vemena	1,22									
Šírka vemena	1,38									
Závesný väz	-0,84									
Hĺbka vemena	1,09									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,83									
Postavenie zadných ceckov	-0,63									
Chôdza	1,25									
Telesná kondícia	-0,96									

priemer dcér	85,8	Stavba	0,93
	81,5	Mliečna pevnosť	0,16
	84,0	Končatiny	1,06
	80,7	Vemeno	1,15
		SHI	211,0
		poradie	7.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE-SU 521 BOOKEM-ET	US000066636657	21.02.2009	BS-064
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.12.2009
		US	M09059688

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	RAMOS DE000341485350
CLEAR-ECHO 822 RAMO 1199-ET US000061765027	MM	CLEAR-ECHO HERSHL D-RAC 822 US000060427332

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	326	Rel.	97 %	SPI	2974
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	64.	
6605		772	7	-0,36	27	0,04	SB	2,48	poradie 90.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	77 / 16	Dcéry	259	82,2	Rel.	94 %	TYP	1,32
								poradie	93.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,05									
Mliečny charakter	0,05									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	0,29									
Upnutie predných štvrtiek	1,25									
Postavenie predných ceckov	1,05									
Dĺžka ceckov	-0,02									
Zadná výška vemena	1,48									
Šírka vemena	1,59									
Závesný väz	-0,51									
Hĺbka vemena	1,06									
Šírka zadku	0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	1,04									
Postavenie zadných ceckov	1,28									
Chôdza	0,50									
Telesná kondícia	-0,72									

priemer dcér

86,2	Stavba	0,97
------	---------------	-------------

81,3	Mliečna pevnosť	-0,19
------	------------------------	--------------

83,5	Končatiny	0,78
------	------------------	-------------

80,0	Vemeno	1,51
------	---------------	-------------

SHI	143,9
------------	--------------

poradie 51.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SMITHDEN ADMIRAL-ET	CA000007925701	19.06.2006	GAD-019

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.01.2007
		CA	DC175873

Rodokmeň

Otec	OO	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	MO	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
Matka	OM	CANYON-BREEZE ALLEN-ET US000017129288
SMITHDEN ALLEN ALISON-ET CA000009406028	MM	SMITHDEN RUDOLPH LANA CA000006977768

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	219	Rel.	96 %	SPI	1182
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4003				97	25	0,36	6	0,05	
								SB	2,97
								poradie	312.
									605.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 4	Dcéry	63	81,6	Rel.	81 %	TYP	1,31
									poradie	94.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,22									
Mliečny charakter	0,65									
Šírka hrudníka	-0,21									
Hĺbka tela	0,18									
Sklon zadku	-0,42									
Postoj zadných konč.zboku	0,16									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	0,89									
Postavenie predných ceckov	1,11									
Dĺžka ceckov	-0,52									
Zadná výška vemena	1,43									
Šírka vemena	1,08									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	0,54									
Šírka zadku	-1,16									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,59									
Postavenie zadných ceckov	0,56									
Chôdza	0,75									
Telesná kondícia	-1,24									

priemer dcér	84,5	Stavba	0,21
	82,4	Mliečna pevnosť	0,63
	82,4	Končatiny	-0,10
	79,4	Vemeno	2,06
		SHI	88,7
		poradie	173.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HENKESEEN EMPEROR-ET	US000017256762	02.07.1996	EMY-002

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.05.1997
		CAN	232876A

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601	MO	MJR ROTATE ELSIE US000012600262	
Matka	OM	CURRIES-M HOLIDAY-ET US000002012343	NBY-013
HENKESEEN M HILLARY-ET US000014973207	MM	HENKESEEN MARK MARCI US000012759086	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	84	Dcéry	1601	Rel.	99 %	SPI	630
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
31808				322	-5	-0,30	5	-0,11	
								SB	2,66
								poradie	218.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	57 / 21	Dcéry	561	79,1	Rel.	97 %	TYP	1,31
									poradie	95.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,51									
Mliečny charakter	1,56									
Šírka hrudníka	-0,06									
Hĺbka tela	0,95									
Sklon zadku	-2,12									
Postoj zadných konč.zboku	-1,44									
Uhol paznechtu	0,83									
Upnutie predných štvrtiek	-0,71									
Postavenie predných ceckov	-0,92									
Dĺžka ceckov	0,33									
Zadná výška vemena	-0,15									
Šírka vemena	1,34									
Závesný väz	2,56									
Hĺbka vemena	-0,66									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	0,11									
Chôdza	1,02									
Telesná kondícia	-1,42									

priemer dcér	81,8	Stavba	0,43
	80,0	Mliečna pevnosť	2,10
	79,0	Končatiny	1,17
	77,4	Vemeno	0,70
		SHI	71,8
		poradie	232.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAPEL WOOD ESTIMATE-ET	CA000005925716	01.10.1993	PEL-015

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.12.1993
		CAN	315918

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	MO	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
CALBRETT MARK LOTTO-ET CA000004434218	MM	TIKVAH TAINTED LADY CA000004037876

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 65	Dcéry 1198	Rel. 99 %	SPI	1181
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
24813		186	24	0,27	4	-0,04
					SB	3,08
					poradie	313.
						757.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 50 / 19	Dcéry 392	78,6	Rel. 96 %	TYP	1,31
						poradie	96.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,80									
Mliečny charakter	1,29									
Šírka hrudníka	0,83									
Hĺbka tela	1,26									
Sklon zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,23									
Uhol paznechtu	0,43									
Upnutie predných štvrtiek	-0,44									
Postavenie predných ceckov	-1,10									
Dĺžka ceckov	-1,21									
Zadná výška vemena	-0,60									
Šírka vemena	-0,40									
Závesný väz	0,03									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	2,50									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,18									
Postavenie zadných ceckov	0,56									
Chôdza	1,91									
Telesná kondícia	0,06									

priemer dcér	82,7	Stavba	2,14
	78,8	Mliečna pevnosť	2,44
	78,7	Končatiny	0,82
	76,4	Vemeno	-0,86
		SHI	88,6
		poradie	174.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DKR NIAGRA ALBEN-ET	FR001445852791	15.03.2011	AML-006

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.11.2011
		FR	1445852791

Rodokmeň

Otec	OO	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
RI-VAL-RE 2338 NIAGRA-ET US000062067753	MO	RI-VAL-RE JESTHER NILLIE-ET US000060403538
Matka	OM	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608
ALLYNDALE-I GOLDWYN ALBANY-ET CA000008956395	MM	MD-DELIGHT DURHAM ATLEE-ET US000131704103
		GAD-002

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	61	Dcéry	1012	Rel.	99 %	SPI	1462
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
20213				338	9	-0,07	12	0,01	
								SB	3,36
								poradie	1130.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	32 / 13	Dcéry	166	81,6	Rel.	91 %	TYP	1,31
									poradie	97.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,57									
Mliečny charakter	0,01									
Šírka hrudníka	0,49									
Hĺbka tela	0,48									
Sklon zadku	-1,66									
Postoj zadných konč.zboku	-0,35									
Uhol paznechtu	0,76									
Upnutie predných štvrtiek	1,53									
Postavenie predných ceckov	0,49									
Dĺžka ceckov	0,30									
Zadná výška vemena	0,29									
Šírka vemena	-0,45									
Závesný väz	0,28									
Hĺbka vemena	1,15									
Šírka zadku	0,23									
Postoj zadných konč.zozadu	2,28									
Postavenie zadných ceckov	-0,29									
Chôdza	2,02									
Telesná kondícia	-0,10									

priemer dcér	85,0	Stavba	0,63
	81,6	Mliečna pevnosť	0,45
	83,5	Končatiny	2,19
	79,0	Vemeno	0,65
		SHI	97,1
		poradie	148.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HIGH-SIGHTS BSTAR LIONEL	US000002163046	12.03.1991	BS-024

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.1991
		USA	IG162142E

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN	
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741	ADM-008
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY	
CHR-002		US000009804790	
Matka	OM	BIS-MAY TRADITION CLEITUS	
HIGH-SIGHTS CLEITUS LANA-ET		US000001879085	CLE-003
US000013593240	MM	WALKUP BELL LOU ETTA	
		US000011730637	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	66	Dcéry	931	Rel.	99 %	SPI	-1665
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17450				-425	-13	0,06	-11	0,04	
								SB	2,95
								poradie	995.
									595.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	67 / 24	Dcéry	197	77,3	Rel.	94 %	TYP	1,30
									poradie	98.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,63									
Mliečny charakter	1,34									
Šírka hrudníka	-0,35									
Hĺbka tela	0,51									
Sklon zadku	-0,89									
Postoj zadných konč.zboku	-1,48									
Uhol paznechtu	0,48									
Upnutie predných štvrtiek	-0,15									
Postavenie predných ceckov	-1,23									
Dĺžka ceckov	1,63									
Zadná výška vemena	1,04									
Šírka vemena	1,42									
Závesný väz	1,39									
Hĺbka vemena	0,29									
Šírka zadku	-0,73									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,31									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	0,06									
Telesná kondícia	-0,99									

priemer dcér	80,4	Stavba	0,48
	75,6	Mliečna pevnosť	2,01
	77,1	Končatiny	0,20
	76,7	Vemeno	1,24
		SHI	1,1
		poradie	558.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STAN-BITZIE LITUR MALCOM-ET	US000002258768	09.06.1994	LIT-001

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.01.1995
		USA	IG205852D

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA ROTATE US000001697572
ROTHROCK ROTATE LITURGY-ET US000002039945	MO	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
Matka	OM	STAN-BITZIE KIRK BELL BOSS US000001882141
STAN-BITZIE STAN ANGEL US000013615944	MM	STAN-BITZIE TONY ANGEL US000012288609

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	174	Dcéry	2859	Rel.	99 %	SPI	828
Počet kontrol	56003	PH		Mlieko	77	Tuk	9	%	0,10
		Bielk	7	%	0,09	poradie		SB	3,81
						poradie			1356.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	98 / 36	Dcéry	796	78,3	Rel.	98 %	TYP	1,30
									poradie	99.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,36									
Mliečny charakter	0,97									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	0,37									
Sklon zadku	0,97									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	0,40									
Upnutie predných štvrtiek	0,68									
Postavenie predných ceckov	0,03									
Dĺžka ceckov	0,92									
Zadná výška vemena	2,12									
Šírka vemena	1,42									
Závesný väz	0,31									
Hĺbka vemena	0,28									
Šírka zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	0,62									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	-1,21									

priemer dcér	79,6	Stavba	-0,28
	77,6	Mliečna pevnosť	1,23
	78,2	Končatiny	0,61
	78,0	Vemeno	1,99
		SHI	77,3
		poradie	213.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET	CA000006820564	03.09.1997	SOM-024

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.10.2006
		CA	DC5486

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR	
MAUGHLIN STORM-ET		CA000000383622	STB-011
CA000005457798	MO	WYKHOLME DEWDROP TACY-ET	
		CA000004467150	
Matka	OM	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET	
GLEN DRUMMOND SHIMMER-ET		CA000000392405	STB-015
CA000006185591	MM	GLEN DRUMMOND SHOWER-ET	
		CA000004849914	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	63	Rel.	92 %	SPI	-695
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1267				-170	6	0,22	-1	-0,10	SB
									poradie
									744.
									SB
									2,61
									poradie
									173.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	15	79,7	Rel.	70 %	TYP	1,30
									poradie	100.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,19									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	-0,04									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zboku	-1,20									
Uhol paznechtu	0,69									
Upnutie predných štvrtiek	0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,02									
Dĺžka ceckov	-0,49									
Zadná výška vemena	0,71									
Šírka vemena	1,30									
Závesný väz	-0,13									
Hĺbka vemena	0,03									
Šírka zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	0,61									
Postavenie zadných ceckov	-0,01									
Chôdza	-0,74									
Telesná kondícia	-0,22									

priemer dcér

84,2	Stavba	1,37
------	---------------	------

79,7	Mliečna pevnosť	1,18
------	------------------------	------

80,1	Končatiny	0,69
------	------------------	------

77,2	Vemeno	0,74
------	---------------	------

	SHI	30,7
--	------------	------

poradie 397.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AIMAR	FR008538921289	04.12.2005	PEL-047

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.03.2006
		FR	F/S 335820

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	MO	CONDON AERO SHARON CA000005373153
Matka	OM	JESTHER-ET FR005994022699
SALLE FR008538925605	MM	NATTE FR008597030244

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	458	Rel.	98 %	SPI	1494
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9911				787	-2	-0,51	7	-0,32	
								SB	2,55
								poradie	125.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 9	Dcéry	123	81,5	Rel.	90 %	TYP	1,29
									poradie	101.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,94									
Mliečny charakter	0,68									
Šírka hrudníka	0,15									
Hĺbka tela	-0,02									
Sklon zadku	1,33									
Postoj zadných konč.zboku	-0,37									
Uhol paznechtu	1,23									
Upnutie predných štvrtiek	1,10									
Postavenie predných ceckov	-0,22									
Dĺžka ceckov	0,58									
Zadná výška vemena	0,86									
Šírka vemena	0,97									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	0,72									
Šírka zadku	0,91									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,57									
Postavenie zadných ceckov	0,23									
Chôdza	-0,23									
Telesná kondícia	-0,63									

priemer dcér	85,9	Stavba	0,99
	81,6	Mliečna pevnosť	0,67
	83,0	Končatiny	0,76
	78,4	Vemeno	1,01
		SHI	97,4
		poradie	146.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMESTAR STORMATIC-ET	CA000006947936	07.09.1997	SOM-006

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.1998
		CAN	BT423414

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798	MO	WYKHOLME DEWDROP TACY-ET CA000004467150	
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
COMESTAR LAUSAN BLACK CA000005319830	MM	COMESTAR LAURIE SHEIK-ET CA000004425038	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	228	Rel.	96 %	SPI	-1097	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
4415				-152	-9	-0,08	-1	-0,11	SB	3,16
									poradie	843.
									poradie	867.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 8	Dcéry	83	79,5	Rel.	88 %	TYP	1,29
									poradie	102.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	1,69									
Šírka hrudníka	-0,26									
Hĺbka tela	-0,13									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,81									
Uhol paznechtu	0,17									
Upnutie predných štvrtiek	0,58									
Postavenie predných ceckov	0,07									
Dĺžka ceckov	-1,24									
Zadná výška vemena	1,04									
Šírka vemena	1,79									
Závesný väz	0,10									
Hĺbka vemena	0,47									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,30									
Postavenie zadných ceckov	0,02									
Chôdza	-0,21									
Telesná kondícia	-0,70									

priemer dcér	82,3	Stavba	0,91
	80,3	Mliečna pevnosť	1,74
	78,3	Končatiny	0,15
	78,4	Vemeno	0,94
		SHI	18,1
		poradie	470.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FOGAT	DE000347430673	22.12.2001	FBE-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.01.2002
		DEU	02/42

Rodokmeň

Otec	OO	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	MO	LORELEY 12
		DE001021135253
Matka	OM	EVREUX CLE-ET
ELLENA CLE-ET		FR003789007571
DE000577049496	MM	ELENA
		DE001015201284

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	29	Dcéry	97	Rel.	91 %	SPI	-1774
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1780				-569		-4	0,34	-14	0,09
								SB	3,13
								poradie	1020.
								poradie	822.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	11	79,6	Rel.	52 %	TYP	1,29
									poradie	103.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,02									
Mliečny charakter	0,38									
Šírka hrudníka	-0,38									
Hĺbka tela	1,05									
Sklon zadku	-0,51									
Postoj zadných konč.zbok	-0,85									
Uhol paznechtu	1,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,92									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	-0,64									
Zadná výška vemena	0,69									
Šírka vemena	1,14									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	-0,21									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	0,24									
Postavenie zadných ceckov	0,39									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	-0,56									

priemer dcér	82,9	Stavba	1,20
	78,6	Mliečna pevnosť	0,45
	80,4	Končatiny	0,33
	77,9	Vemeno	1,13
		SHI	-2,7
		poradie	569.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BUINER DG MACGYVER-ET	NL000879381604	07.02.2017	SRE-013

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.08.2017
		DE	17/36304

Rodokmeň

Otec	OO	COGENT SUPERSHOT
DG CHARLEY-ET		NL000755898903
DE000538920253	MO	DG CANDIDE-ET
		NL000548077249
Matka	OM	SEAGULL-BAY SILVER-ET
BUINER SILVER ALICIA-ET		US000072156794
NL000844080086	MM	DG ABELLA-ET
		NL000933007307

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	310	Rel.	95 %	SPI	3819
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1922				724	36	0,12	28	0,10	SB
									poradie
									35.
									SB
									2,59
									poradie
									159.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 5	Dcéry	79	82,4	Rel.	81 %	TYP	1,29
									poradie	104.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,15									
Mliečny charakter	1,33									
Šírka hrudníka	-1,11									
Hĺbka tela	-0,71									
Sklon zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zboku	-0,13									
Uhol paznechtu	0,24									
Upnutie predných štvrtiek	1,38									
Postavenie predných ceckov	1,06									
Dĺžka ceckov	-1,13									
Zadná výška vemena	0,72									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	0,74									
Hĺbka vemena	0,70									
Šírka zadku	-1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	0,22									
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	1,77									
Telesná kondícia	-0,53									

priemer dcér	86,9	Stavba	0,70
	81,4	Mliečna pevnosť	0,13
	83,6	Končatiny	0,98
	80,0	Vemeno	1,33
		SHI	168,3
		poradie	33.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN	US000002071864	07.05.1988	CLE-005
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.1989
		USA	IG120392A

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	MO	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US0000010192628
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US0000012365669	MM	WIT-LANE SAWTOOTH RORAE GLAD US000009504018

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	65	Dcéry	530	Rel.	98 %	SPI	1302
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10129				545	2	-0,31	8	-0,19	
								SB	3,42
								poradie	1192.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	66 / 28	Dcéry	215	78,4	Rel.	95 %	TYP	1,29
									poradie	105.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,22									
Mliečny charakter	1,07									
Šírka hrudníka	-0,17									
Hĺbka tela	-0,89									
Sklon zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zboku	-0,84									
Uhol paznechtu	1,44									
Upnutie predných štvrtiek	0,17									
Postavenie predných ceckov	0,25									
Dĺžka ceckov	-0,05									
Zadná výška vemena	-0,27									
Šírka vemena	-0,33									
Závesný väz	1,95									
Hĺbka vemena	0,45									
Šírka zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	1,47									
Postavenie zadných ceckov	0,78									
Chôdza	-1,09									
Telesná kondícia	-0,57									

priemer dcér

81,1	Stavba	0,88
77,0	Mliečna pevnosť	0,98
78,9	Končatiny	1,93
77,4	Vemeno	0,64
	SHI	91,3
	poradie	161.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROCKO	FR002253771662	29.05.2000	BES-014
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.03.2003
		FR	F/S 154410

Rodokmeň

Otec	OO	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	MO	GAIA
		FR005691017484
Matka	OM	ETAZON LORD LILY-ET
NARBONNE		NL000780180664
FR002297001602	MM	HOTESSE
		FR002292022708

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	209	Rel.	96 %	SPI	-837
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	779.
4361				-308	-9	0,05	-3	0,15	SB
								poradie	983.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 9	Dcéry	133	79,8	Rel.	90 %	TYP	1,28
								poradie	106.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,32									
Mliečny charakter	0,03									
Šírka hrudníka	0,20									
Hĺbka tela	-1,08									
Sklon zadku	1,21									
Postoj zadných konč.zboku	-1,94									
Uhol paznechtu	0,34									
Upnutie predných štvrtiek	0,40									
Postavenie predných ceckov	-0,11									
Dĺžka ceckov	0,04									
Zadná výška vemena	0,76									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	0,81									
Šírka zadku	0,86									
Postoj zadných konč.zozadu	2,39									
Postavenie zadných ceckov	0,64									
Chôdza	1,90									
Telesná kondícia	0,20									

priemer dcér

82,8	Stavba	0,42
79,6	Mliečna pevnosť	-0,26
80,4	Končatiny	1,90
78,1	Vemeno	1,30
	SHI	25,7
	poradie	428.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ECLAIREUR	FR004526109228	06.03.2009	BW-044

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.07.2010
		FR	F/S 540571

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
SILDAHL AIRRAID US000131688542	MO	SILDAHL MANFRED AIR ATTACK US000127745181
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313
VALERIANE FR002141062370	MM	REMARLINDA FR002100001532

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	85	Rel.	91 %	SPI	-1231
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1768				-276	-7	0,05	-10	-0,04	SB
									3,45
									poradie
									876.
									poradie
									1217.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 5	Dcéry	33	80,8	Rel.	68 %	TYP	1,28
									poradie	107.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,07									
Mliečny charakter	0,21									
Šírka hrudníka	0,52									
Hĺbka tela	0,42									
Sklon zadku	0,23									
Postoj zadných konč.zboku	-1,62									
Uhol paznechtu	0,54									
Upnutie predných štvrtiek	1,11									
Postavenie predných ceckov	1,61									
Dĺžka ceckov	-1,13									
Zadná výška vemena	1,07									
Šírka vemena	1,29									
Závesný väz	0,12									
Hĺbka vemena	0,56									
Šírka zadku	-0,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,99									
Postavenie zadných ceckov	0,11									
Chôdza	-0,40									
Telesná kondícia	-0,67									

priemer dcér

85,4	Stavba	1,05
------	---------------	------

81,9	Mliečna pevnosť	0,27
------	------------------------	------

81,7	Končatiny	0,45
------	------------------	------

77,4	Vemeno	1,25
------	---------------	------

	SHI	13,6
--	------------	------

poradie 493.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WALKERBRAE LOGISTIC	CA000006754099	12.02.1997	RUH-005

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.1997
		CAN	403740

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR	
STARTMORE RUDOLPH-ET		CA000000383622	STB-011
CA000005470579	MO	STARTMORE RACHELLE-ET	
ARS-015		CA000004324253	
Matka	OM	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET	
WALKERBRAE ASTRE LINDA-ET		CA000000392405	STB-015
CA000005904795	MM	PINEHURST BELINDI-ET	
		CA000014055382	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	81	Dcéry	1787	Rel.	99 %	SPI	1910
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
36694				662	13	-0,21	10	-0,21	
								SB	2,84
								poradie	412.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	34 / 11	Dcéry	279	79,4	Rel.	95 %	TYP	1,28
									poradie	108.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,13									
Mliečny charakter	2,00									
Šírka hrudníka	-0,23									
Hĺbka tela	-0,09									
Sklon zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zboku	-0,52									
Uhol paznechtu	-0,40									
Upnutie predných štvrtiek	-0,18									
Postavenie predných ceckov	-0,47									
Dĺžka ceckov	0,10									
Zadná výška vemena	0,86									
Šírka vemena	0,62									
Závesný väz	0,01									
Hĺbka vemena	0,87									
Šírka zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,84									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	-0,58									
Telesná kondícia	-1,27									

priemer dcér

83,4	Stavba	1,09
------	---------------	-------------

80,5	Mliečna pevnosť	2,47
------	------------------------	-------------

78,4	Končatiny	-0,49
------	------------------	--------------

77,4	Vemeno	0,60
------	---------------	-------------

	SHI	109,5
--	------------	--------------

poradie 116.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MOLENKAMP DOUWE-ET	NL000768449118	28.10.2013	OBS-003

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.12.2014
		DE	14/25307

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU OBSERVER-ET US000065917481
CURR-VALE DESTINED-ET US000066401838	MO	CURR-VALE GOLDWYN DELICIOUS US000062717592
Matka	OM	HEIHOEVE DELTA SPENCER NL000341882275
MOLENKAMP ANKY 2-RED-ET NL000497442187	MM	MASSIA 101-ET NL000439896751

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	925	Rel.	98 %	SPI	-394
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14946				7	-31	-0,56		7	0,13
								SB	2,60
								poradie	169.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	27 / 7	Dcéry	190	81,6	Rel.	91 %	TYP	1,27
									poradie	109.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,80									
Mliečny charakter	1,07									
Šírka hrudníka	-1,18									
Hĺbka tela	-1,26									
Sklon zadku	-0,61									
Postoj zadných konč.zboku	-1,25									
Uhol paznechtu	1,24									
Upnutie predných štvrtiek	1,06									
Postavenie predných ceckov	0,17									
Dĺžka ceckov	-0,47									
Zadná výška vemena	0,56									
Šírka vemena	-1,11									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	1,67									
Šírka zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,19									
Postavenie zadných ceckov	-0,64									
Chôdza	1,19									
Telesná kondícia	-0,65									

priemer dcér	86,5	Stavba	1,20
	81,0	Mliečna pevnosť	-0,11
	82,8	Končatiny	1,57
	78,9	Vemeno	0,62
		SHI	38,9
		poradie	360.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VENIZELO	FR002929952357	20.08.2004	SOM-022

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.08.2006
		FR	F/S A11135

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	MO	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
Matka	OM	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
RIVERA FR002929952004	MM	NOUMEA FR002997001284

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	55	Rel.	89 %	SPI	1565
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
968				360	16	0,02	10	-0,03	
								SB	2,69
								poradie	216.
								poradie	245.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 6	Dcéry	31	79,0	Rel.	70 %	TYP	1,27
									poradie	110.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,21									
Mliečny charakter	1,42									
Šírka hrudníka	-1,66									
Hĺbka tela	0,43									
Sklon zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zboku	-1,22									
Uhol paznechtu	0,77									
Upnutie predných štvrtiek	0,48									
Postavenie predných ceckov	1,59									
Dĺžka ceckov	0,15									
Zadná výška vemena	1,49									
Šírka vemena	2,32									
Závesný väz	-0,63									
Hĺbka vemena	-0,33									
Šírka zadku	-1,50									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,50									
Postavenie zadných ceckov	-0,63									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér	80,7	Stavba	-0,42
	79,8	Mliečna pevnosť	1,18
	78,4	Končatiny	1,09
	77,9	Vemeno	1,43
		SHI	98,8
		poradie	140.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NACERADEC JONATAN-ET	CZ000109393021	11.02.2005	FOM-021

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.10.2006
		CZ	5200051

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
STOUDER MORTY-ET US000017349617 FOM-004	MO	CRACIN AEROSTAR MELISSA US000015172400	
Matka	OM	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	
CZ000007467921	MM	EVER-GREEN-VIEW ELSA-ET US000129740913	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	67	Rel.	90 %	SPI	530
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1520				481	-6	-0,41	0	-0,28	
								SB	3,33
								poradie	1093.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 5	Dcéry	15	79,8	Rel.	56 %	TYP	1,27
									poradie	111.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,03									
Mliečny charakter	-0,23									
Šírka hrudníka	1,21									
Hĺbka tela	0,46									
Sklon zadku	-1,10									
Postoj zadných konč.zboku	-1,37									
Uhol paznechtu	1,47									
Upnutie predných štvrtiek	0,12									
Postavenie predných ceckov	1,42									
Dĺžka ceckov	-0,80									
Zadná výška vemena	1,37									
Šírka vemena	2,39									
Závesný väz	-0,21									
Hĺbka vemena	-0,58									
Šírka zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,62									
Postavenie zadných ceckov	1,15									
Chôdza	-0,99									
Telesná kondícia	-0,16									

priemer dcér	82,7	Stavba	0,46
	80,2	Mliečna pevnosť	1,03
	80,5	Končatiny	0,48
	77,7	Vemeno	1,29
		SHI	67,2
		poradie	252.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JEFFREY-WAY TUIITION-ET	US000126797167	01.02.1999	MTY-001

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.09.1999
		USA	IG255149A

Rodokmeň

Otec	OO	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016
RICECREST MARTY-ET US000002231562 TES-007	MO	WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET US000013907649
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005
JEFFREY-WAY LUKE TRIPOLI-ET US000015605171	MM	JEFFREY-WAY MASCOT TINA-ET US000014782894

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	111	Rel.	93 %	SPI	682
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2261				264	3	-0,13	4	-0,10	SB
									3,19
									poradie 922.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 12	Dcéry	45	78,6	Rel.	76 %	TYP	1,27
									poradie 112.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,49									
Mliečny charakter	-0,45									
Šírka hrudníka	1,40									
Hĺbka tela	0,37									
Sklon zadku	0,47									
Postoj zadných konč.zboku	-0,66									
Uhol paznechtu	1,98									
Upnutie predných štvrtiek	0,67									
Postavenie predných ceckov	0,87									
Dĺžka ceckov	-1,51									
Zadná výška vemena	-0,10									
Šírka vemena	-0,40									
Závesný väz	0,13									
Hĺbka vemena	1,57									
Šírka zadku	1,51									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	0,64									
Chôdza	-2,15									
Telesná kondícia	0,05									

priemer dcér	82,4	Stavba	2,06
	76,8	Mliečna pevnosť	0,16
	79,4	Končatiny	1,16
	77,2	Vemeno	0,14
		SHI	71,7
		poradie	234.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BELLWOOD OKRA	NL000181926678	15.04.1996	BW-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.07.1996
		NLD	XXX

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
OKRA-ET NL000778071488	MM	RAYFAY KAY MARK KAREN US000012607341

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	119	Rel.	94 %	SPI	-882
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2242				-236		-5	0,06	-6	0,01
								SB	2,28
								poradie	792.
									26.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 12	Dcéry	29	76,9	Rel.	70 %	TYP	1,27
									poradie	113.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,63									
Mliečny charakter	-0,45									
Šírka hrudníka	0,33									
Hĺbka tela	0,77									
Sklon zadku	-0,37									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,16									
Uhol paznechtu	1,98									
Upnutie predných štvrtiek	-0,49									
Postavenie predných ceckov	0,64									
Dĺžka ceckov	0,38									
Zadná výška vemena	-0,35									
Šírka vemena	0,16									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	0,16									
Šírka zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	-0,98									
Chôdza	0,11									
Telesná kondícia	-0,86									

priemer dcér	79,6	Stavba	0,98
	74,2	Mliečna pevnosť	0,18
	77,9	Končatiny	1,76
	76,3	Vemeno	0,54
		SHI	23,8
		poradie	436.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BLUE-HAVEN-LTD BRICK-ET	US000133906051	28.11.2002	PEL-035

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.10.2003
		CA	DC106410

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
COMESTAR OUTSIDE-ET CA0000006026421	MO	COMESTAR L OR BLACK-ET CA0000005311227	
Matka	OM	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458	BS-034
WILCOXVIEW PATRON BROOKE-ET US000017385124	MM	ROYLANE LEADMAN BELLA-ET US000014423667	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	656	Rel.	98 %	SPI	731
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	394.
13662				-47	19	0,36	4	SB	3,57
								poradie	1286.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	34 / 9	Dcéry	191	80,7	Rel.	92 %	TYP	1,26
								poradie	114.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,76									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	0,61									
Hĺbka tela	1,29									
Sklon zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zbokú	0,14									
Uhol paznechtu	-0,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	1,37									
Dĺžka ceckov	-0,90									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	1,29									
Závesný väz	-0,17									
Hĺbka vemena	-0,51									
Šírka zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zozadu	1,40									
Postavenie zadných ceckov	1,60									
Chôdza	1,09									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér	84,2	Stavba	1,13
	81,9	Mliečna pevnosť	1,70
	82,0	Končatiny	0,46
	77,8	Vemeno	0,55
		SHI	72,7
		poradie	228.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DOBRONIN RAFAEL-ET	CZ000809404061	02.08.2012	CSN-001
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.2013
		CZ	1300632

Rodokmeň

Otec	OO	ENSENADA TABOO PLANET-ET
O-COSMOPOLITAN-ET		US000060597003
NL000570438074	MO	LARCREST COSMOPOLITAN
BS-060		US000052475668
Matka	OM	SCHILLVIEW GARRETT-ET
DOBRONIN MARTA 20		US000052805710
CZ000436028961	MM	DOBRONIN MARTA 3
		CZ000326599961

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	414	Rel.	97 %	SPI	2526
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8552				535	21	-0,00	19	0,03	SB
									2,72
									poradie
									88.
									poradie
									282.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	24 / 10	Dcéry	87	81,4	Rel.	84 %	TYP	1,25
									poradie	115.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,02									
Mliečny charakter	0,73									
Šírka hrudníka	0,72									
Hĺbka tela	0,91									
Sklon zadku	-1,84									
Postoj zadných konč.zboku	-1,30									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	1,30									
Postavenie predných ceckov	2,28									
Dĺžka ceckov	-1,17									
Zadná výška vemena	0,51									
Šírka vemena	0,67									
Závesný väz	0,31									
Hĺbka vemena	1,02									
Šírka zadku	1,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,39									
Postavenie zadných ceckov	2,17									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	0,37									

priemer dcér

86,2	Stavba	1,10
81,9	Mliečna pevnosť	1,43
81,6	Končatiny	-0,42
78,6	Vemeno	1,07
	SHI	127,4
	poradie	74.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SNOWBIZ SYMION-ET	NL000548077232	29.08.2013	MED-060

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.10.2013
		DE	13/13766

Rodokmeň

Otec	OO	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
DYMENTHOLM S SYMPATICO-ET CA000011004723	MO	DES-Y-GEN PLANET SILK-ET CA000106109413
Matka	OM	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
GEN-I-BEQ SNOWMAN SUMMER-ET CA000106807371	MM	GEN-I-BEQ BOLTON SECRETLY CA000104862616

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	112	Rel.	92 %	SPI	2835	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2551				560	36	0,22	17	-0,02	SB	2,82
									poradie	70.
									poradie	395.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 3	Dcéry	50	82,4	Rel.	74 %	TYP	1,25
									poradie	116.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,57									
Mliečny charakter	1,17									
Šírka hrudníka	-0,14									
Hĺbka tela	-0,72									
Sklon zadku	-1,78									
Postoj zadných konč.zboku	-1,83									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	1,53									
Postavenie predných ceckov	1,11									
Dĺžka ceckov	1,16									
Zadná výška vemena	1,20									
Šírka vemena	0,84									
Závesný väz	0,02									
Hĺbka vemena	1,33									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	1,66									
Postavenie zadných ceckov	1,00									
Chôdza	0,73									
Telesná kondícia	0,07									

priemer dcér

84,8	Stavba	0,19
81,2	Mliečna pevnosť	0,49
84,1	Končatiny	1,11
80,8	Vemeno	1,23
	SHI	136,5
	poradie	56.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG PLUTO-ET	NL000758140225	11.01.2015	MGL-010

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.11.2015
		DE	15/H7207

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
LARCREST COMMANDER-ET		US003006972816	LU-052
US000058591942	MO	LARCREST CALINDA-ET	
		US000070119330	
Matka	OM	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET	
ALLNURE NUMERO UNO PEPITA-ET		IT017990915143	MED-038
IT033990305992	MM	MURI PLANET POPSY	
		IT004990755551	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	40	Dcéry	878	Rel.	98 %	SPI	4359
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12687				891		35	0,01	33	0,09
								SB	2,68
								poradie	16.
								poradie	237.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	65 / 17	Dcéry	299	81,5	Rel.	94 %	TYP	1,24
									poradie	117.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,67									
Mliečny charakter	1,78									
Šírka hrudníka	-1,47									
Hĺbka tela	-0,88									
Sklon zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zboku	-0,38									
Uhol paznechtu	0,49									
Upnutie predných štvrtiek	0,99									
Postavenie predných ceckov	1,35									
Dĺžka ceckov	-1,75									
Zadná výška vemena	0,93									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	0,04									
Hĺbka vemena	0,93									
Šírka zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	0,27									
Postavenie zadných ceckov	0,68									
Chôdza	1,95									
Telesná kondícia	-1,30									

priemer dcér	85,6	Stavba	0,26
	81,4	Mliečna pevnosť	0,64
	83,3	Končatiny	1,64
	78,7	Vemeno	1,07
		SHI	183,0
		poradie	22.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LEHOX LAREZ-ET	CA000100745737	20.06.2002	BW-031

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.02.2003
		CA	DC88705

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
BENNER AEROWOOD-ET CA000006682654 BW-017	MO	LEXOUS AEROSTAR RIA-ET CA000005557303	
Matka	OM	COMESTAR LEE-ET CA000005757117	RAR-001
LEHOX LEE FABIENNE CA000010600336	MM	LEHOX SUPERSIRE FABYA CA000006463087	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	370	Rel.	97 %	SPI	246
Počet kontrol	6870	PH		Mlieko	-59	Tuk	14	%	0,29
		Bielk	-1	%	0,01	SB	2,58	poradie	146.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 5	Dcéry	56	80,6	Rel.	81 %	TYP	1,24
									poradie	118.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,06									
Mliečny charakter	1,73									
Šírka hrudníka	-1,13									
Hĺbka tela	0,05									
Sklon zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zboku	-1,62									
Uhol paznechtu	0,80									
Upnutie predných štvrtiek	-0,11									
Postavenie predných ceckov	1,15									
Dĺžka ceckov	-0,19									
Zadná výška vemena	1,26									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	0,85									
Šírka zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,23									
Postavenie zadných ceckov	1,91									
Chôdza	-1,28									
Telesná kondícia	-0,92									

priemer dcér	84,8	Stavba	1,55
	81,3	Mliečna pevnosť	0,97
	81,8	Končatiny	-0,36
	77,5	Vemeno	0,97
		SHI	57,0
		poradie	279.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GENERVATIONS EPIC-ET	CA000011104016	26.05.2010	AML-016

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.01.2011
		CA	DC272820

Rodokmeň

Otec	OO	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	MO	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030
Matka	OM	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942
TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET US000139232811	MM	WABASH-WAY EVETT-ET US000137044384

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	503	Rel.	97 %	SPI	2445
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8740				740	6	-0,36	19	-0,07	
								SB	2,83
								poradie	401.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	54 / 18	Dcéry	279	82,0	Rel.	94 %	TYP	1,24
									poradie	119.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,30									
Mliečny charakter	-0,04									
Šírka hrudníka	1,02									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,03									
Uhol paznechtu	1,19									
Upnutie predných štvrtiek	1,28									
Postavenie predných ceckov	0,68									
Dĺžka ceckov	-0,73									
Zadná výška vemena	0,85									
Šírka vemena	-0,78									
Závesný väz	0,10									
Hĺbka vemena	1,56									
Šírka zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	0,54									
Postavenie zadných ceckov	-0,13									
Chôdza	1,01									
Telesná kondícia	0,00									

priemer dcér	87,2	Stavba	1,39
	82,0	Mliečna pevnosť	0,56
	82,9	Končatiny	1,68
	78,9	Vemeno	0,08
		SHI	124,3
		poradie	83.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OH-RYAN GARTER DYNAMITE-ET	US000133381795	09.10.2002	LAB-004

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.04.2003
		US	IMMGN 9463A

Rodokmeň

Otec	OO	RICKLAND LABAN PROJECTOR US000002127399
WELCOME GARTER-ET US000017131025 LAB-002	MO	WELCOME MOUNTAIN GALE-ET US000015579402
Matka	OM	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
KINBUR STORMY DELLA-ET US000122162633	MM	SNOW-N DESTINY'S BETIA US000014882656

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	73	Dcéry	1399	Rel.	99 %	SPI	-190
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
30395				17	1	0,00	-4	-0,10	SB
									3,18
									poradie
									598.
									poradie
									903.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	74 / 22	Dcéry	522	79,8	Rel.	97 %	TYP	1,23
									poradie	120.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,30									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	0,73									
Hĺbka tela	0,28									
Sklon zadku	1,42									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,51									
Uhol paznechtu	0,96									
Upnutie predných štvrtiek	-0,33									
Postavenie predných ceckov	0,43									
Dĺžka ceckov	-0,07									
Zadná výška vemena	0,76									
Šírka vemena	1,13									
Závesný väz	-0,40									
Hĺbka vemena	-0,39									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	0,64									
Postavenie zadných ceckov	-0,41									
Chôdza	1,24									
Telesná kondícia	1,11									

priemer dcér	83,8	Stavba	0,63
	80,3	Mliečna pevnosť	0,51
	80,5	Končatiny	1,82
	77,3	Vemeno	0,87
		SHI	43,6
		poradie	347.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BRIGEEN GIVENCHY-ET	US000128226159	01.09.1999	SOM-009

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.11.2000
		CAN	BTIG262315A

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798	MO	WYKHOLME DEWDROP TACY-ET CA000004467150	
Matka	OM	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	
BRIGEEN MANDEL GOLDA-ET US000015827717	MM	ROYLANE LEADMAN GLORY-ET US000014670244	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	90	Dcéry	2238	Rel.	99 %	SPI	1621
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
43385				541	18	-0,06	6	-0,21	SB
									poradie 210.
									2,60
									poradie 172.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	69 / 18	Dcéry	368	79,4	Rel.	96 %	TYP	1,23
									poradie 121.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,18									
Mliečny charakter	1,60									
Šírka hrudníka	-0,30									
Hĺbka tela	0,81									
Sklon zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zboku	0,67									
Uhol paznechtu	0,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,63									
Postavenie predných ceckov	0,17									
Dĺžka ceckov	0,30									
Zadná výška vemena	1,12									
Šírka vemena	1,75									
Závesný väz	0,28									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,32									
Postavenie zadných ceckov	-0,74									
Chôdza	-0,35									
Telesná kondícia	-1,14									

priemer dcér	83,0	Stavba	0,22
	80,6	Mliečna pevnosť	2,09
	78,4	Končatiny	-0,30
	77,5	Vemeno	1,41
		SHI	98,7
		poradie	141.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LIEK-ET	DE000580392685	12.08.2005	LOG-011

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.10.2005
		DE	05/41676

Rodokmeň

Otec	OO	MASAL LUCKY RED-ET
LUDOX		US000002228267
DE000578720303	MO	MAIKE
LOG-010		DE000577226099
Matka	OM	COMESTAR LEE-ET
RH MEGGILE		CA000005757117
DE000578236019	MM	RH MEGGY
		DE000577087100

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	277	Rel.	97 %	SPI	-557
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5140				-425	6	0,42	-2	0,25	
								SB	3,43
								poradie	1197.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 3	Dcéry	33	80,3	Rel.	72 %	TYP	1,23
									poradie	122.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,53									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	-0,66									
Hĺbka tela	-0,07									
Sklon zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zboku	-0,18									
Uhol paznechtu	0,29									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	0,32									
Dĺžka ceckov	0,36									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	1,15									
Hĺbka vemena	0,27									
Šírka zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	2,89									
Postavenie zadných ceckov	0,10									
Chôdza	0,11									
Telesná kondícia	-1,48									

priemer dcér	84,2	Stavba	1,27
	80,9	Mliečna pevnosť	0,08
	82,0	Končatiny	0,68
	77,3	Vemeno	1,09
		SHI	32,0
		poradie	386.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMESTAR LEMUST-ET	CA000105753020	05.07.2009	BS-072
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.03.2010
		CA	DC252257

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833
COMESTAR LAUTAMIA BOLTON-ET CA000104226402	MM	COMESTAR LAUTAMIE TITANIC-ET CA000101760630

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	313	Rel.	97 %	SPI	2608
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6849				640	17	-0,14	20	-0,01	
								SB	2,78
								poradie	79.
									349.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 3	Dcéry	43	80,7	Rel.	74 %	TYP	1,22
									poradie	123.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,94									
Mliečny charakter	1,57									
Šírka hrudníka	-0,53									
Hĺbka tela	-0,73									
Sklon zadku	1,12									
Postoj zadných konč.zbokú	1,24									
Uhol paznechtu	-0,15									
Upnutie predných štvrtiek	1,93									
Postavenie predných ceckov	2,12									
Dĺžka ceckov	-0,27									
Zadná výška vemena	1,86									
Šírka vemena	0,17									
Závesný väz	0,46									
Hĺbka vemena	1,70									
Šírka zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	1,73									
Chôdza	0,75									
Telesná kondícia	-1,47									

priemer dcér

86,3 **Stavba** 0,70

81,4 **Mliečna pevnosť** 1,06

81,4 **Končatiny** 0,20

77,3 **Vemeno** 1,12

SHI 128,7

poradie 70.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MORSAN BORIS	CA000007611440	05.06.2007	LU-046
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.11.2007
		CA	DC194949

Rodokmeň

Otec	OO	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	MO	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
Matka	OM	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	
OCEAN-VIEW DURHAM DORIS-ET US000130824028	MM	CREEK AIRLINER DOREEN-ET US000015926518	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	301	Rel.	97 %	SPI	708
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6152				62	6	0,05	7	0,10	SB
									poradie 884.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	24 / 6	Dcéry	80	82,0	Rel.	83 %	TYP	1,22
									poradie	124.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,12									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	-0,02									
Hĺbka tela	-0,42									
Sklon zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zboku	0,04									
Uhol paznechtu	1,56									
Upnutie predných štvrtiek	0,42									
Postavenie predných ceckov	0,03									
Dĺžka ceckov	0,81									
Zadná výška vemena	0,57									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	2,29									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	-0,65									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,48									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	-0,22									
Telesná kondícia	-0,34									

priemer dcér

84,7	Stavba	0,98
82,2	Mliečna pevnosť	0,59
84,0	Končatiny	0,79
79,4	Vemeno	0,81
	SHI	70,5
	poradie	239.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WESTCOAST YAMASKA-ET	CA000012371165	09.03.2016	ABE-002

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.02.2017 DC349812

Rodokmeň

Otec	OO	VIEUXSAULE FLAME-ET US000071699265
SANDY-VALLEY AFTERBURNER-ET US003014561903	MO	SANDY-VALLEY MOGUL AMERY-ET US000070811823
Matka	OM	WOODCREST MOGUL YODER-ET US000072254526
MORNINGVIEW YODER 4342-ET US000074001434	MM	MORNINGVIEW FREDDIE MIMI-ET US000069791828

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	221	Rel.	90 %	SPI	3567
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
543				384	37	0,35	32	0,37	
								SB	2,73
								poradie	291.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	58	82,6	Rel.	76 %	TYP	1,22
									poradie	125.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	0,36									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	-0,38									
Sklon zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	0,75									
Upnutie predných štvrtiek	0,72									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	-0,90									
Zadná výška vemena	1,02									
Šírka vemena	0,70									
Závesný väz	1,39									
Hĺbka vemena	0,06									
Šírka zadku	1,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,44									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	0,94									
Telesná kondícia	-0,45									

priemer dcér	87,5	Stavba	0,86
	82,0	Mliečna pevnosť	0,14
	83,5	Končatiny	1,25
	79,7	Vemeno	0,74
		SHI	157,9
		poradie	41.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BOMAZ OMAN KRAMER 561-ET	US000061802729	14.04.2004	MED-020
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.11.2004
		US	M04001263

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436
BOMAZ HERSHEL 2387-ET US000060413656	MM	DALSE BOMAZ-1551 US000120838747
		LU-013

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	849	Rel.	99 %	SPI	3573
Počet kontrol	18243	PH		Mlieko	1093	Tuk	22	%	-0,30
		Bielk	23	%	-0,21	SB	2,83	poradie	44.
								poradie	409.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	136 / 21	Dcéry	504	81,6	Rel.	97 %	TYP	1,21
									poradie	126.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,91									
Mliečny charakter	-0,09									
Šírka hrudníka	0,83									
Hĺbka tela	0,45									
Sklon zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,80									
Uhol paznechtu	1,67									
Upnutie predných štvrtiek	0,91									
Postavenie predných ceckov	0,47									
Dĺžka ceckov	-0,46									
Zadná výška vemena	0,06									
Šírka vemena	0,12									
Závesný väz	-0,53									
Hĺbka vemena	1,03									
Šírka zadku	1,04									
Postoj zadných konč.zozadu	0,58									
Postavenie zadných ceckov	0,23									
Chôdza	1,58									
Telesná kondícia	0,44									

priemer dcér	85,2	Stavba	1,11
	81,2	Mliečna pevnosť	0,52
	83,6	Končatiny	2,71
	79,0	Vemeno	-0,05
		SHI	157,6
		poradie	42.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SEWARDS-FOLLY GERONIMO-ET	US000061790446	08.06.2004	FOM-016

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.2004
		USA	HU2004001811

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
TIMLYNN THRONE-ET US000017365519	MO	RAGANCREST HUNTER TIFFANY US000015716255	
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
GATEWAY-ACRES DAPHNE-ET US000121675019	MM	WAY-CIN ROYAL DUNN US000015084363	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	81	Rel.	91 %	SPI	-1248
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1566				-277	-9	0,02	-1	-0,03	SB
									poradie 883.
									SB
									poradie 161.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 7	Dcéry	22	79,4	Rel.	61 %	TYP	1,20
									poradie 127.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,62									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	0,90									
Hĺbka tela	0,33									
Sklon zadku	-0,25									
Postoj zadných konč.zboku	0,35									
Uhol paznechtu	-0,41									
Upnutie predných štvrtiek	0,55									
Postavenie predných ceckov	1,27									
Dĺžka ceckov	0,71									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	0,46									
Závesný väz	-0,63									
Hĺbka vemena	0,40									
Šírka zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	0,90									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	-0,00									
Telesná kondícia	-0,54									

priemer dcér

83,6	Stavba	1,81
79,1	Mliečna pevnosť	0,31
78,6	Končatiny	-0,35
78,0	Vemeno	1,08
	SHI	10,0
	poradie	505.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KING-EMERLING FUTURE-ET	US000066676829	26.10.2009	BS-069

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.08.2010
		US	M10067702

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
HONEYCREST SHOTTLE FAITH-ET US000062626509	MM	HONEYCREST FLOWER GIRL-ET US000133066324

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	79	Rel.	91 %	SPI	3151	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1765				1029	13	-0,41	21	-0,19	SB	2,75

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 5	Dcéry	53	81,9	Rel.	78 %	TYP	1,20
-----------------	-------------	-------	--------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,21									
Mliečny charakter	0,53									
Šírka hrudníka	-0,46									
Hĺbka tela	-0,42									
Sklon zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,39									
Uhol paznechtu	-0,93									
Upnutie predných štvrtiek	1,25									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	-1,05									
Zadná výška vemena	1,45									
Šírka vemena	1,84									
Závesný väz	2,08									
Hĺbka vemena	0,90									
Šírka zadku	-0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	0,50									
Postavenie zadných ceckov	1,41									
Chôdza	0,52									
Telesná kondícia	-0,63									

priemer dcér	84,9	Stavba	-0,30
	81,2	Mliečna pevnosť	0,26
	82,4	Končatiny	-0,11
	80,4	Vemeno	2,38
		SHI	144,5
		poradie	49.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SULLY HART MERIDIAN-ET	US000069951907	11.12.2010	DIN-001

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.09.2011
		CA	DC288435

Rodokmeň

Otec	OO	JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET	
RONELEE TOYSTORY DOMAIN-ET		US000060372887	BW-053
US000137974489	MO	RONELEE OUTSIDE DABBLE-ET	
		US000134644585	
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET	
SULLY PLANET MANITOBA-ET		US000060597003	BS-050
US000139853931	MM	SULLY SHOTTLE MAY-TW	
		US000138218285	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	67	Dcéry	3033	Rel.	99 %	SPI	4158
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
42923				1421	5	-0,70	32	-0,22	SB
									poradie
									19.
									SB
									2,85
									poradie
									438.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	160 / 27	Dcéry	1199	82,7	Rel.	99 %	TYP	1,20
									poradie	129.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,29									
Mliečny charakter	1,42									
Šírka hrudníka	-0,15									
Hĺbka tela	-0,31									
Sklon zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zbokú	1,19									
Uhol paznechtu	-1,22									
Upnutie predných štvrtiek	1,78									
Postavenie predných ceckov	1,66									
Dĺžka ceckov	-0,14									
Zadná výška vemena	1,53									
Šírka vemena	0,00									
Závesný väz	0,32									
Hĺbka vemena	2,19									
Šírka zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	1,86									
Chôdza	0,36									
Telesná kondícia	-1,47									

priemer dcér	87,7	Stavba	1,93
	82,6	Mliečna pevnosť	1,05
	82,6	Končatiny	-1,30
	80,2	Vemeno	0,53
		SHI	175,2
		poradie	26.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HAMMER-CREEK GOLD KOLTON-ET	US000062738964	29.12.2005	GAD-010

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.07.2006
		US	M06018372

Rodokmeň

Otec	OO	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	MO	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
Matka	OM	FUTURALAND ZADE-ET US000125349240
HAMMER-CREEK ZADE KLASSIC US000060822636	MM	HAMMER-CREEK KATELYN-ET US000060430342

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	364	Rel.	97 %	SPI	-825
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6778				-53	-8	-0,11	-8	-0,15	
								SB	2,62
								poradie	773.
								poradie	193.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	56 / 13	Dcéry	186	82,1	Rel.	92 %	TYP	1,20
									poradie	130.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,13									
Mliečny charakter	1,46									
Šírka hrudníka	-0,41									
Hĺbka tela	-0,69									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-1,21									
Uhol paznechtu	0,80									
Upnutie predných štvrtiek	0,96									
Postavenie predných ceckov	0,36									
Dĺžka ceckov	1,75									
Zadná výška vemena	1,85									
Šírka vemena	0,74									
Závesný väz	0,75									
Hĺbka vemena	0,80									
Šírka zadku	-0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,09									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	-0,16									
Telesná kondícia	-0,69									

priemer dcér	85,1	Stavba	0,64
	81,6	Mliečna pevnosť	0,51
	83,5	Končatiny	0,58
	80,1	Vemeno	1,16
		SHI	22,6
		poradie	441.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DONNANDALE JUGGERNAUT-ET	CA000011458020	08.07.2012	AML-011

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.04.2013
		CA	DC321565

Rodokmeň

Otec	OO	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
GENERATIONS EPIC-ET		US000062065919
CA000011104016		AML-004
AML-016	MO	TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET
		US000139232811
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET
BENNER PLANET JAKOVA-ET		US000060597003
CA000009989189		BS-050
	MM	BENNER GOLDWYN JAMARCO-ET
		CA000007846683

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	11	Dcéry	548	Rel.	98 %	SPI	2225
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12498				448	7	-0,17	22	0,14	SB
									poradie
									122.
									SB
									2,31
									poradie
									31.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 5	Dcéry	159	82,0	Rel.	90 %	TYP	1,20
									poradie	131.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,54									
Mliečny charakter	1,25									
Šírka hrudníka	0,53									
Hĺbka tela	-0,06									
Sklon zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,94									
Uhol paznechtu	0,44									
Upnutie predných štvrtiek	1,22									
Postavenie predných ceckov	1,64									
Dĺžka ceckov	-1,31									
Zadná výška vemena	-0,14									
Šírka vemena	-0,84									
Závesný väz	0,95									
Hĺbka vemena	1,60									
Šírka zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	0,04									
Postavenie zadných ceckov	1,76									
Chôdza	2,06									
Telesná kondícia	-0,79									

priemer dcér	85,8	Stavba	1,38
	82,7	Mliečna pevnosť	1,30
	83,7	Končatiny	1,21
	78,8	Vemeno	-0,08
		SHI	115,9
		poradie	97.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KINGS-RANSOM M DUCE-ET	US000060082142	01.10.1999	PEL-024

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.08.2004
		USA	DC124272

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	MO	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
Matka	OM	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	
KINGS-RANSOM CEL DIMA-ET US000015942037	MM	KINGS-RANSOM MSCOT DIXIE-ET US000014744241	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	29	Dcéry	316	Rel.	97 %	SPI	1868
Počet kontrol	7227	PH		Mlieko	490	Tuk	18	%	-0,03
		Bielk	11	%	-0,09	SB	2,81	poradie	391.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	45 / 15	Dcéry	209	79,9	Rel.	93 %	TYP	1,19
									poradie	132.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,12									
Mliečny charakter	0,40									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	-0,42									
Sklon zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zboku	-1,10									
Uhol paznechtu	-1,18									
Upnutie predných štvrtiek	1,08									
Postavenie predných ceckov	0,87									
Dĺžka ceckov	0,40									
Zadná výška vemena	0,94									
Šírka vemena	1,48									
Závesný väz	1,67									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	1,82									
Postavenie zadných ceckov	1,81									
Chôdza	3,18									
Telesná kondícia	1,23									

priemer dcér	81,4	Stavba	-0,80
	79,9	Mliečna pevnosť	0,37
	80,3	Končatiny	1,06
	79,1	Vemeno	2,35
		SHI	104,9
		poradie	132.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NORMANNA BUCKEYE SUBLIME	US000138124542	12.12.2006	BW-058

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.09.2007
		US	M07030405

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
R-E-W BUCKEYE-ET US000130588960 BW-036	MO	MAYERLANE RUD BUBBLE-ET US000120536177
Matka	OM	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
NORMANNA DURHAM SAMBRA US000130752064	MM	NORMANNA LINDY SAMBRA US000121491235

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	284	Rel.	97 %	SPI	-163	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5533				189	-7	-0,26	-4	-0,20	SB	
									poradie	
										592.
									SB	3,26
									poradie	1011.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 12	Dcéry	116	81,8	Rel.	88 %	TYP	1,19
									poradie	133.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	-0,21									
Šírka hrudníka	0,14									
Hĺbka tela	0,10									
Sklon zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zboku	-1,08									
Uhol paznechtu	0,64									
Upnutie predných štvrtiek	0,17									
Postavenie predných ceckov	0,59									
Dĺžka ceckov	0,56									
Zadná výška vemena	0,55									
Šírka vemena	1,41									
Závesný väz	0,63									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	1,61									
Postoj zadných konč.zozadu	0,30									
Postavenie zadných ceckov	0,99									
Chôdza	2,05									
Telesná kondícia	0,28									

priemer dcér	86,1	Stavba	1,01
	81,0	Mliečna pevnosť	-0,04
	83,5	Končatiny	1,52
	79,3	Vemeno	0,69
		SHI	42,5
		poradie	350.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG MYRACHIP-ET	NL000874602904	28.10.2012	GAD-020

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.11.2012
		DE	12/15046

Rodokmeň

Otec	OO	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608	GAD-002
MR CHASSITY GOLD CHIP-ET US000140145553	MO	REGANCREST S CHASSITY-ET US000062496899	
Matka	OM	APPLOUIS JET STREAM-ET US000130558361	
FOX BERRY STREAM MYRA 619-ET US000063203661	MM	MS HEARTBEAT JM MAGGIE MAE US000133912027	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	57	Dcéry	1291	Rel.	99 %	SPI	2346
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
25940				558	35	0,20	10	-0,15	
								SB	2,15
								poradie	109.
								poradie	9.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	82 / 23	Dcéry	329	81,8	Rel.	95 %	TYP	1,18
									poradie	134.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,29									
Mliečny charakter	0,44									
Šírka hrudníka	0,10									
Hĺbka tela	-0,92									
Sklon zadku	-1,97									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,13									
Uhol paznechtu	-0,33									
Upnutie predných štvrtiek	1,61									
Postavenie predných ceckov	1,89									
Dĺžka ceckov	-1,23									
Zadná výška vemena	0,75									
Šírka vemena	-0,42									
Závesný väz	1,65									
Hĺbka vemena	2,83									
Šírka zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	0,06									
Postavenie zadných ceckov	1,38									
Chôdza	0,82									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér	86,8	Stavba	1,74
	81,2	Mliečna pevnosť	-0,00
	82,8	Končatiny	0,04
	79,1	Vemeno	0,65
		SHI	119,0
		poradie	89.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
REGANCREST BRIGHAM-ET	US000072090535	09.01.2013	MED-055

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.12.2014
		CA	DC331082

Rodokmeň

Otec	OO	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038	MO	AMIGHETTI SHOTTLE AVE-ET IT017990346074
Matka	OM	COYNE-FARMS DORCY-ET US000139005002
REGANCREST DORCY BENISHEY-ET US000066625453	MM	REGANCREST M BENISHA-ET US000063606718

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	32	Dcéry	661	Rel.	97 %	SPI	266
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5589				124	5	-0,00	-1	-0,10	SB
									2,53
									poradie
									499.
									poradie
									118.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	53 / 17	Dcéry	286	82,6	Rel.	94 %	TYP	1,18
									poradie	135.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,77									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	0,15									
Hĺbka tela	0,11									
Sklon zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zboku	-2,18									
Uhol paznechtu	0,95									
Upnutie predných štvrtiek	0,21									
Postavenie predných ceckov	0,35									
Dĺžka ceckov	-0,43									
Zadná výška vemena	1,65									
Šírka vemena	-0,48									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	0,83									
Šírka zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	0,50									
Postavenie zadných ceckov	0,85									
Chôdza	1,24									
Telesná kondícia	-0,43									

priemer dcér

86,2	Stavba	0,77
82,3	Mliečna pevnosť	0,48
84,0	Končatiny	1,40
80,4	Vemeno	0,74
	SHI	55,4
	poradie	290.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GENOS HAGGART-ET	CZ000019887071	14.08.2003	FOM-012

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.06.2004
		CSK	0400677

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
STOUDER MORTY-ET US000017349617 FOM-004	MO	CRACIN AEROSTAR MELISSA US000015172400	
Matka	OM	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421	
BEAVER RAY OUTSIDE MIRANA CA000010676041	MM	BEAVER RAY SKYCHIEF MIRA CA000006531297	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	83	Rel.	92 %	SPI	1441	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1656				418	21	0,07	5	-0,17	SB	2,88
									poradie	246.
									poradie	471.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 12	Dcéry	28	79,1	Rel.	68 %	TYP	1,18
									poradie	136.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	-1,01									
Šírka hrudníka	0,93									
Hĺbka tela	1,15									
Sklon zadku	0,23									
Postoj zadných konč.zboku	-1,07									
Uhol paznechtu	0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-0,68									
Postavenie predných ceckov	1,53									
Dĺžka ceckov	-1,60									
Zadná výška vemena	0,10									
Šírka vemena	0,46									
Závesný väz	-0,65									
Hĺbka vemena	-0,50									
Šírka zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	0,84									
Postavenie zadných ceckov	1,00									
Chôdza	0,58									
Telesná kondícia	0,76									

priemer dcér	83,2	Stavba	1,37
	77,9	Mliečna pevnosť	0,10
	79,1	Končatiny	0,89
	77,5	Vemeno	0,64
		SHI	91,2
		poradie	162.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY SALOON-ET	US000070358061	09.04.2011	MED-077

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.12.2011
		US	DC295730

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
REGANCREST ALTAIOTA-ET		US000122358313	MED-012
US000061898306	MO	REGANCREST ITO ISA	
MED-040		US000060870571	
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET	
SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE		US000060597003	BS-050
US000066454736	MM	SANDY-VALLEY BOLT SHEILA-ET	
		US000063114851	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	462	Rel.	97 %	SPI	5401
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5193				1226	44	-0,05	39	0,00	SB
									3,21
									poradie
									6.
									poradie
									949.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	56 / 14	Dcéry	199	82,7	Rel.	92 %	TYP	1,18
									poradie	137.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,92									
Mliečny charakter	0,60									
Šírka hrudníka	-0,02									
Hĺbka tela	-0,06									
Sklon zadku	-1,04									
Postoj zadných konč.zboku	0,40									
Uhol paznechtu	0,23									
Upnutie predných štvrtiek	0,12									
Postavenie predných ceckov	1,35									
Dĺžka ceckov	-0,61									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	1,02									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,47									
Postavenie zadných ceckov	1,53									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	-0,88									

priemer dcér	86,9	Stavba	1,56
	82,2	Mliečna pevnosť	0,52
	82,8	Končatiny	0,11
	80,7	Vemeno	0,41
		SHI	212,3
		poradie	6.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MORI-ET	NL000362231722	06.11.2003	FOM-023

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.01.2004
		NL	107890

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
STOUDER MORTY-ET		US000002163822
US000017349617	MO	CRACIN AEROSTAR MELISSA
FOM-004		US000015172400
Matka	OM	DELTA NOVALIS
FROUKJE 277		NL000817118723
NL000226625548	MM	FROUKJE 219
		NL000838621088

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	197	Rel.	96 %	SPI	-528
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	694.
3469				-272	-8	0,03	1	SB	3,47
								poradie	1236.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 2	Dcéry	10	80,3	Rel.	53 %	TYP	1,18
								poradie	138.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,11									
Mliečny charakter	0,70									
Šírka hrudníka	-0,35									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,64									
Uhol paznechtu	1,99									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	0,84									
Dĺžka ceckov	0,40									
Zadná výška vemena	1,58									
Šírka vemena	2,23									
Závesný väz	-0,68									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	-0,92									
Postoj zadných konč.zozadu	0,25									
Postavenie zadných ceckov	0,48									
Chôdza	-0,77									
Telesná kondícia	-0,69									

priemer dcér	83,8	Stavba	0,64
	80,1	Mliečna pevnosť	0,67
	83,5	Končatiny	0,69
	77,2	Vemeno	0,81
		SHI	30,8
		poradie	396.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COYNE-FARMS DAMAR-ET	US000135509942	04.06.2004	MED-007

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.02.2005
		USA	HU2005003431

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
RICH-J SOSA-ET US000125997863	MO	SILDAHL-EAGLE BW SPICEY-ET US000015806051
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015
COYNE-FARMS RUDOLPH DAFFY US000018044589	MM	COYNE-FARMS MERRILL DAISY US000015889098

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 35	Dcéry 81	Rel. 91 %	SPI	488
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
1768		329	-2	-0,25	1	-0,18
					poradie	454.
					SB	3,01
					poradie	675.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 12 / 9	Dcéry 24	80,2	Rel. 64 %	TYP	1,17
						poradie	139.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,60									
Mliečny charakter	-1,16									
Šírka hrudníka	1,03									
Hĺbka tela	2,18									
Sklon zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zboku	-0,57									
Uhol paznechtu	2,03									
Upnutie predných štvrtiek	-0,52									
Postavenie predných ceckov	-0,32									
Dĺžka ceckov	1,95									
Zadná výška vemena	-1,38									
Šírka vemena	-0,40									
Závesný väz	0,74									
Hĺbka vemena	-0,12									
Šírka zadku	1,63									
Postoj zadných konč.zozadu	2,13									
Postavenie zadných ceckov	-0,20									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	1,04									

priemer dcér	86,5	Stavba	2,85
	79,3	Mliečna pevnosť	-0,03
	80,9	Končatiny	1,18
	77,0	Vemeno	-0,52
		SHI	61,9
		poradie	268.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SPURIUS-ET	DE000114118268	25.10.2003	SOM-008

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.01.2004
		DEU	04/31632

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
COMESTAR STORMATIC-ET CA000006947936 SOM-006	MO	COMESTAR LAUSAN BLACK CA000005319830
Matka	OM	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
CONGO DK002441200975	MM	CLASSIC DK002441200728

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	108	Rel.	93 %	SPI	-1184
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2185				31	-20	-0,38	-11	-0,24	
								SB	3,38
								poradie	1147.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 10	Dcéry	25	78,8	Rel.	68 %	TYP	1,17
									poradie	140.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,48									
Mliečny charakter	0,54									
Šírka hrudníka	-0,09									
Hĺbka tela	-0,51									
Sklon zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zboku	-1,34									
Uhol paznechtu	0,85									
Upnutie predných štvrtiek	0,79									
Postavenie predných ceckov	-0,25									
Dĺžka ceckov	-0,01									
Zadná výška vemena	0,05									
Šírka vemena	0,89									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	-0,11									
Šírka zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	1,51									
Postavenie zadných ceckov	-0,06									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér	81,4	Stavba	1,26
	78,4	Mliečna pevnosť	0,87
	80,2	Končatiny	0,74
	77,1	Vemeno	0,65
		SHI	10,7
		poradie	501.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DT LYNNSTAR-ET	NL000636672202	18.08.2014	HGE-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.02.2015
		NL	14/42234

Rodokmeň

Otec	OO	WELCOME SUPER PETRONE-ET US000069207641
COOKIECUTTER PETRON HALOGEN-ET US003008710387	MO	COOKIECUTTER MOM HALO-ET US003007069733
Matka	OM	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
RZH LYNN-ET DE000666062414	MM	BERTAIOLA ALEXANDER 265-ET IT020990459605

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	763	Rel.	98 %	SPI	2046
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
11793				304	27	0,24	14	0,08	
								poradie	142.
								SB	2,37
								poradie	52.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	80 / 22	Dcéry	383	82,1	Rel.	96 %	TYP	1,17
									poradie	141.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	-0,96									
Šírka hrudníka	-0,18									
Hĺbka tela	-0,69									
Sklon zadku	-1,41									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,26									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	1,15									
Postavenie predných ceckov	1,61									
Dĺžka ceckov	-0,62									
Zadná výška vemena	2,44									
Šírka vemena	1,19									
Závesný väz	0,22									
Hĺbka vemena	1,88									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	1,94									
Postavenie zadných ceckov	1,22									
Chôdza	3,51									
Telesná kondícia	1,62									

priemer dcér

86,3	Stavba	0,31
------	---------------	-------------

81,1	Mliečna pevnosť	-1,40
------	------------------------	--------------

83,3	Končatiny	2,19
------	------------------	-------------

80,0	Vemeno	1,69
------	---------------	-------------

	SHI	109,5
--	------------	--------------

poradie 115.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SUNNYLODGE JENITOR-ET	CA000010711801	26.02.2000	PEL-026

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.07.2000
		CAN	BT454541

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	MO	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
Matka	OM	DOMBINATOR-ET NL000316418898	CLE-023
SUNNYLODGE DOMBINATOR JENNY-ET CA000006552194	MM	SUNNYLODGE JENNIFER-ET CA000005858134	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	74	Dcéry	1139	Rel.	99 %	SPI	776
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	384.
20900				-51	15	0,28	7	SB	2,69
								poradie	240.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	38 / 13	Dcéry	243	79,2	Rel.	94 %	TYP	1,17
								poradie	142.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,68									
Mliečny charakter	1,28									
Šírka hrudníka	-0,66									
Hĺbka tela	-0,22									
Sklon zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zboku	0,17									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	0,87									
Postavenie predných ceckov	0,45									
Dĺžka ceckov	-0,78									
Zadná výška vemena	0,87									
Šírka vemena	0,24									
Závesný väz	0,79									
Hĺbka vemena	1,21									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,65									
Chôdza	1,37									
Telesná kondícia	-1,13									

priemer dcér	82,8	Stavba	0,44
	79,7	Mliečna pevnosť	1,10
	78,9	Končatiny	0,34
	77,3	Vemeno	1,18
		SHI	70,6
		poradie	238.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MORGON	DE000113989028	16.10.2003	FOM-013

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.01.2004
		DEU	04/31648

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET	
STOUDER MORTY-ET		US000002163822	LAD-009
US000017349617	MO	CRACIN AEROSTAR MELISSA	
FOM-004		US000015172400	
Matka	OM	WA-DEL CONVINCER-ET	
HEIDEREBE		US000002249055	ELN-002
DE000112353690	MM	HEIDERO100	
		DE000108688200	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	91	Rel.	91 %	SPI	-4068
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1656				-969		-27	0,21	-31	-0,02
								SB	2,64
								poradie	1427.
									199.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 10	Dcéry	29	79,5	Rel.	68 %	TYP	1,17
									poradie	143.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,17									
Mliečny charakter	1,41									
Šírka hrudníka	1,50									
Hĺbka tela	0,26									
Sklon zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zboku	-1,21									
Uhol paznechtu	1,09									
Upnutie predných štvrtiek	-0,46									
Postavenie predných ceckov	1,75									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	-0,07									
Šírka vemena	-0,31									
Závesný väz	0,12									
Hĺbka vemena	0,82									
Šírka zadku	2,19									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,75									
Postavenie zadných ceckov	0,45									
Chôdza	-0,77									
Telesná kondícia	-0,57									

priemer dcér	83,0	Stavba	1,64
	80,9	Mliečna pevnosť	2,20
	77,9	Končatiny	-0,09
	77,6	Vemeno	0,00
		SHI	-77,6
		poradie	877.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GELEJ ZSILETT OUTSIDE	HU003021656104	04.09.2000	PEL-020

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.09.2001
		HUN	24420/01

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421	MO	COMESTAR L OR BLACK-ET CA000005311227	
Matka	OM	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443	
AALTJE 387 HU003021603939	MM	AALTJE 387 NL000839843241	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	60	Dcéry	734	Rel.	98 %	SPI	-514
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	689.
14686				-105	-3	0,00	-4	SB	2,67
								poradie	224.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 15	Dcéry	85	79,5	Rel.	86 %	TYP	1,17
								poradie	144.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,03									
Mliečny charakter	0,07									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	0,41									
Sklon zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,42									
Uhol paznechtu	1,72									
Upnutie predných štvrtiek	0,74									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	0,39									
Zadná výška vemena	-0,31									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	-0,67									
Hĺbka vemena	0,75									
Šírka zadku	0,78									
Postoj zadných konč.zozadu	0,86									
Postavenie zadných ceckov	0,43									
Chôdza	0,97									
Telesná kondícia	0,45									

priemer dcér	84,1	Stavba	1,27
	80,0	Mliečna pevnosť	0,71
	80,8	Končatiny	1,55
	76,2	Vemeno	0,03
		SHI	30,9
		poradie	395.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOUDINO	DE00000671162	29.07.2002	JAT-004
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.09.2002
		DEU	02/9597

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA CLEITUS JABOT NL000316419721
LOUDHOEVE NL000141080516	MO	PIETJE 491 NL000706599761
Matka	OM	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
JOKER DE000577297705	MM	FARNEAR MAS JACKI JADE-ET US000014848361

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 38	Dcéry 82	Rel. 91 %	SPI	-972
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
1677		-26	-21	-0,36	-6	-0,11
					SB	3,04
					poradie	817.
						707.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 13 / 10	Dcéry 23	80,0	Rel. 60 %	TYP	1,16
						poradie	145.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,71									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	-0,49									
Hĺbka tela	-1,60									
Sklon zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zboku	-1,24									
Uhol paznechtu	1,93									
Upnutie predných štvrtiek	0,60									
Postavenie predných ceckov	1,20									
Dĺžka ceckov	0,59									
Zadná výška vemena	0,46									
Šírka vemena	1,03									
Závesný väz	0,88									
Hĺbka vemena	0,94									
Šírka zadku	0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,18									
Postavenie zadných ceckov	1,67									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér

84,2 **Stavba** **1,61**78,0 **Mliečna pevnosť** **-0,54**80,5 **Končatiny** **0,68**78,9 **Vemeno** **1,04****SHI** **16,7**

poradie 474.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SOKO RED	DE000355443635	18.03.2013	MED-064
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.10.2013
		DE	13/11758

Rodokmeň

Otec	OO	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
POPPE SNOW-ET NL000546483691	MO	POPPE PIETJE 519 NL000584280939
Matka	OM	SCHILLVIEW OMAN GERARD-ET US000052805723
PAOLA DE000354256148	MM	PAMELA DE000351972622

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	32	Dcéry	556	Rel.	97 %	SPI	1429
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6147				483	-4	-0,38	14	-0,04	
								SB	3,33
								poradie	1094.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 1	Dcéry	44	81,8	Rel.	71 %	TYP	1,16
									poradie	146.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,24									
Mliečny charakter	1,47									
Šírka hrudníka	-1,15									
Hĺbka tela	-1,12									
Sklon zadku	-1,22									
Postoj zadných konč.zboku	-1,59									
Uhol paznechtu	0,86									
Upnutie predných štvrtiek	2,79									
Postavenie predných ceckov	0,37									
Dĺžka ceckov	-1,36									
Zadná výška vemena	1,00									
Šírka vemena	-1,49									
Závesný väz	-1,44									
Hĺbka vemena	2,84									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	2,44									
Postavenie zadných ceckov	-0,67									
Chôdza	1,29									
Telesná kondícia	-0,45									

priemer dcér

86,6	Stavba	0,96
------	---------------	-------------

81,1	Mliečna pevnosť	0,59
------	------------------------	-------------

83,3	Končatiny	1,48
------	------------------	-------------

78,8	Vemeno	0,11
------	---------------	-------------

	SHI	90,1
--	------------	-------------

poradie 166.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AVENHAM RORY PI-ET	GB181649101216	03.01.2006	PEL-045

Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.03.2006
		NL	138678

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	MO	CONDON AERO SHARON CA000005373153
Matka	OM	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421
AVENHAM OUTSIDE J ROLLS GB000009878292	MM	AVENHAM JUROR ROLLS-ET GB000009084128

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	223	Rel.	96 %	SPI	899
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4285				206	19	0,18	1	-0,11	
								SB	2,55
								poradie	366.
									126.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 4	Dcéry	38	81,5	Rel.	74 %	TYP	1,16
									poradie	147.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,19									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	1,31									
Hĺbka tela	1,69									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zboku	-0,51									
Uhol paznechtu	0,31									
Upnutie predných štvrtiek	0,70									
Postavenie predných ceckov	1,53									
Dĺžka ceckov	0,35									
Zadná výška vemena	-0,13									
Šírka vemena	-0,64									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	0,76									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	0,82									
Postavenie zadných ceckov	0,99									
Chôdza	0,26									
Telesná kondícia	0,28									

priemer dcér

85,8	Stavba	1,51
------	---------------	-------------

81,7	Mliečna pevnosť	1,07
------	------------------------	-------------

83,4	Končatiny	0,64
------	------------------	-------------

78,2	Vemeno	-0,02
------	---------------	--------------

	SHI	73,8
--	------------	-------------

poradie 223.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GRIBALDI	NL000396302665	18.07.2005	LEO-004
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.11.2006
		NL	149147

Rodokmeň

Otec	OO	FRANKENHOF LUCKY LEO NL000777133097
IJSSEVLIEDT 140 NL000235387828	MO	IJSSEVLIEDT ROZA 105 NL000857556165
Matka	OM	ARCHIBALD NL000811488961
KINGFARM HOLSEINS GUSTA 281 NL000240593618	MM	KINGFARM HOLSTEINS GUSTA 281 NL000179890811

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	87	Rel.	92 %	SPI	-1429	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1834				-482	-2	0,30	-11	0,09	SB	3,30
									poradie	939.
									poradie	1061.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 7	Dcéry	18	79,7	Rel.	57 %	TYP	1,16
									poradie	148.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,85									
Mliečny charakter	-0,78									
Šírka hrudníka	0,40									
Hĺbka tela	0,12									
Sklon zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	0,44									
Upnutie predných štvrtiek	1,06									
Postavenie predných ceckov	-1,25									
Dĺžka ceckov	-0,11									
Zadná výška vemena	2,21									
Šírka vemena	1,10									
Závesný väz	0,76									
Hĺbka vemena	0,63									
Šírka zadku	0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	1,86									
Postavenie zadných ceckov	-0,60									
Chôdza	0,82									
Telesná kondícia	0,82									

priemer dcér

83,4	Stavba	0,96
------	---------------	-------------

78,5	Mliečna pevnosť	-0,52
------	------------------------	--------------

81,1	Končatiny	0,66
------	------------------	-------------

77,4	Vemeno	1,37
------	---------------	-------------

	SHI	2,6
--	------------	------------

poradie 552.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OLIVEHOLME AEROLINE-ET	CA000005429693	09.06.1991	ARS-022

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.10.1991
		CAN	257881

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
OLIVEHOLME MARK BECKY CA0000004630016	MM	OLIVEHOLME DUTCHESS CA0000004282351

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	377	Rel.	98 %	SPI	1457
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7887				441	14	-0,05	7	-0,13	
								SB	3,06
								poradie	242.
								poradie	727.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	37 / 15	Dcéry	123	78,3	Rel.	90 %	TYP	1,16
									poradie	149.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,06									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	0,60									
Hĺbka tela	0,95									
Sklon zadku	-1,40									
Postoj zadných konč.zboku	-0,70									
Uhol paznechtu	0,19									
Upnutie predných štvrtiek	-0,66									
Postavenie predných ceckov	-0,65									
Dĺžka ceckov	-0,01									
Zadná výška vemena	1,24									
Šírka vemena	1,83									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	-0,97									
Šírka zadku	0,91									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	0,18									
Telesná kondícia	0,47									

priemer dcér	80,4	Stavba	0,33
	77,1	Mliečna pevnosť	1,36
	78,4	Končatiny	0,46
	77,9	Vemeno	1,31
		SHI	90,9
		poradie	163.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG ALBERO ELDORADO-ET	NL000736800220	29.04.2015	MGL-011

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.2015
		DE	DNA 15/35395

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
BACON-HILL MONTROSS-ET		US003006972816	LU-052
US000071703339	MO	UNIQUE-STYLE BOLTON MONEY	
		US000139121711	
Matka	OM	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
ALL.NURE SUPERSIRE ELEONOR-ET		US000069981349	EMY-028
IT033990320525	MM	ALL.NURE MOM ELESTAR-ET	
		IT033990262896	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	77	Dcéry	2542	Rel.	99 %	SPI	4404	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
27026				1004	29	-0,15	34	0,04	SB	2,93
									poradie	15.
									poradie	554.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	122 / 32	Dcéry	664	82,2	Rel.	97 %	TYP	1,15
									poradie	150.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,58									
Mliečny charakter	-0,68									
Šírka hrudníka	0,59									
Hĺbka tela	0,84									
Sklon zadku	-0,85									
Postoj zadných konč.zboku	-1,90									
Uhol paznechtu	0,94									
Upnutie predných štvrtiek	0,81									
Postavenie predných ceckov	-0,54									
Dĺžka ceckov	-0,23									
Zadná výška vemena	1,21									
Šírka vemena	0,36									
Závesný väz	-0,37									
Hĺbka vemena	0,61									
Šírka zadku	-1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,17									
Postavenie zadných ceckov	0,03									
Chôdza	1,91									
Telesná kondícia	0,27									

priemer dcér	86,2	Stavba	0,54
	82,0	Mliečna pevnosť	0,17
	83,7	Končatiny	1,86
	79,6	Vemeno	0,89
		SHI	180,8
		poradie	23.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
TULIP		NL00000831039		09.06.2000		TUL-004	
Krajina pôvodu	NL			Plemeno		R100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			Oddiel PK		HA	
				Paternita	08.08.2000		
				NLD	52179		

Rodokmeň

Otec	OO	DOMAR NIGHTHAWK CA000005004326
SUBLIEM TULIP RED NL000815222426 NIK-001	MO	BATENBURG BAT TINA 824 NL000458657432
Matka	OM	KINGLEA LEADER US000001926780
RED ROSE NL000113885279	MM	STOOKEY EP BLACKROSE-ET US000014085789

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	77	Rel.	90 %	SPI	-2026
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1449				-532	-15	0,10	-14	0,06	SB
									poradie
									1085.
									SB
									poradie
									236.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 5	Dcéry	11	78,6	Rel.	50 %	TYP	1,15
									poradie	151.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,17									
Mliečny charakter	1,05									
Šírka hrudníka	1,09									
Hĺbka tela	0,87									
Sklon zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zbokú	0,78									
Uhol paznechtu	0,59									
Upnutie predných štvrtiek	-0,12									
Postavenie predných ceckov	2,09									
Dĺžka ceckov	0,33									
Zadná výška vemena	1,45									
Šírka vemena	3,05									
Závesný väz	-0,84									
Hĺbka vemena	0,67									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	1,54									
Chôdza	-0,51									
Telesná kondícia	0,90									

priemer dcér

81,6	Stavba	0,47
79,3	Mliečna pevnosť	1,50
78,8	Končatiny	-0,82
76,6	Vemeno	1,56
	SHI	-16,1
	poradie	639.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AMIGHETTI NUMERO UNO-ET	IT017990915143	15.07.2010	MED-038

Krajina pôvodu	IT	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.05.2011
		CA	DC282106

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313	MED-012
US000135746776	MO	WINNING-WAY MARCI-ET	
		US000130677626	
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET	
AMIGHETTI SHOTTLE AVE-ET		GB000000598172	PEL-033
IT017990346074	MM	AMIGHETTI IRON ALUNDRA-ET	
		IT017990048241	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	7	Dcéry	125	Rel.	94 %	SPI	1560
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2537				256	21	0,18	10	0,03	SB
									2,74

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	23 / 3	Dcéry	68	83,8	Rel.	85 %	TYP	1,14
-----------------	-------------	-------	--------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,29									
Mliečny charakter	0,59									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	-0,93									
Sklon zadku	0,24									
Postoj zadných konč.zboku	-1,47									
Uhol paznechtu	0,93									
Upnutie predných štvrtiek	0,83									
Postavenie predných ceckov	0,82									
Dĺžka ceckov	-0,22									
Zadná výška vemena	0,94									
Šírka vemena	-1,28									
Závesný väz	2,08									
Hĺbka vemena	1,51									
Šírka zadku	1,34									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,64									
Postavenie zadných ceckov	1,40									
Chôdza	1,62									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér	87,7	Stavba	1,14
	83,2	Mliečna pevnosť	-0,10
	84,5	Končatiny	1,43
	82,0	Vemeno	0,82
		SHI	93,5
		poradie	156.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MASCOL-ET	DE000578891748	13.07.2000	PEL-031

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2005
		DE	05/2465

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	MO	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
ELAINE NL000211251345	MM	DE EUGENIE NL000831894607	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	7	Dcéry	86	Rel.	91 %	SPI	2544	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1237				239	33	0,40	20	0,25	SB	2,32
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 1	Dcéry	52	80,0	Rel.	79 %	TYP	1,14
									poradie	153.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	1,21									
Šírka hrudníka	-0,50									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zboku	0,74									
Uhol paznechtu	-1,17									
Upnutie predných štvrtiek	0,53									
Postavenie predných ceckov	0,19									
Dĺžka ceckov	-1,71									
Zadná výška vemena	1,04									
Šírka vemena	1,01									
Závesný väz	-0,77									
Hĺbka vemena	1,06									
Šírka zadku	0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	1,22									
Postavenie zadných ceckov	2,21									
Chôdza	1,99									
Telesná kondícia	-0,19									

priemer dcér	83,5	Stavba	0,37
	79,9	Mliečna pevnosť	1,40
	80,4	Končatiny	0,78
	78,1	Vemeno	0,79
		SHI	123,5
		poradie	85.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GILLETTE JUNGE-ET	CA00007816598	26.07.2006	PEL-048

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.05.2007
		CA	DC184805

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
GILLETTE BRILEA FBI-ET CA000008209524	MO	GILLETTE BRILEA BELLE FLEUR-ET CA000006735509
Matka	OM	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
GELLETT-I DURHAM JERICHO CA000008143479	MM	WINDEMERE-MASMILL JELLYBEAN US000014237052

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	314	Rel.	97 %	SPI	-703
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5931				-89	-17	-0,25	-2	0,01	
								SB	2,29
								poradie	746.
								poradie	28.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 4	Dcéry	98	81,4	Rel.	86 %	TYP	1,14
									poradie	154.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,61									
Mliečny charakter	-0,25									
Šírka hrudníka	0,34									
Hĺbka tela	0,44									
Sklon zadku	1,30									
Postoj zadných konč.zboku	-0,46									
Uhol paznechtu	0,80									
Upnutie predných štvrtiek	0,98									
Postavenie predných ceckov	0,14									
Dĺžka ceckov	0,72									
Zadná výška vemena	-0,15									
Šírka vemena	-0,19									
Závesný väz	1,45									
Hĺbka vemena	0,61									
Šírka zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zozadu	0,22									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	1,36									
Telesná kondícia	0,62									

priemer dcér

85,4	Stavba	0,74
81,7	Mliečna pevnosť	0,21
82,4	Končatiny	1,61
78,8	Vemeno	0,94
	SHI	24,1
	poradie	432.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SOUTHLAND EXPLODE 7154 EXPO	NL000767171544	21.11.2011	LU-043
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.04.2012
		NL	408832

Rodokmeň

Otec	OO	SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833
WABASH-WAY EXPLODE-ET US000138905680 LU-039	MO	WABASH-WAY EMILYANN-ET US000137044405
Matka	OM	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
SOUTHLAND M-O-M DELLIA 181 NL000723069731	MM	SOUTHLAND DELLIA 134 NL000469566675

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	718	Rel.	98 %	SPI	-270
Počet kontrol	14333	PH		Mlieko	-41	Tuk	3	%	0,07
		Bielk	-5	%	-0,07	SB	2,31	poradie	32.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	48 / 18	Dcéry	189	82,3	Rel.	92 %	TYP	1,12
									poradie	155.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,70									
Mliečny charakter	-0,45									
Šírka hrudníka	1,06									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zboku	-0,40									
Uhol paznechtu	0,04									
Upnutie predných štvrtiek	1,05									
Postavenie predných ceckov	1,96									
Dĺžka ceckov	-0,65									
Zadná výška vemena	0,24									
Šírka vemena	-0,06									
Závesný väz	0,07									
Hĺbka vemena	1,13									
Šírka zadku	1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,97									
Postavenie zadných ceckov	1,19									
Chôdza	-0,35									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér

87,3	Stavba	2,05
82,1	Mliečna pevnosť	0,37
82,9	Končatiny	-0,48
79,6	Vemeno	0,35
	SHI	36,7
	poradie	365.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STANLEY-ET	DE000579271216	28.01.2001	SOG-008

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.02.2001
		DE	01/3448

Rodokmeň

Otec	OO	STOLLBERG
STADEL RED		DE000605543976
DE001015240086	MO	DOUBLETTE
		DE001015106572
Matka	OM	CRACIN SWEET BINGLE RED-ET
CHRISSE		US000002104615
DE000577013685	MM	CHRISTINA
		DE000505947360

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	869	Rel.	99 %	SPI	-2283
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17529				-686	-14	0,24	-15	0,15	
								SB	3,42
								poradie	1184.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 6	Dcéry	128	79,1	Rel.	90 %	TYP	1,12
									poradie	156.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,42									
Mliečny charakter	-0,24									
Šírka hrudníka	1,13									
Hĺbka tela	0,00									
Sklon zadku	-0,93									
Postoj zadných konč.zboku	-0,45									
Uhol paznechtu	0,26									
Upnutie predných štvrtiek	0,95									
Postavenie predných ceckov	0,94									
Dĺžka ceckov	-0,82									
Zadná výška vemena	0,10									
Šírka vemena	0,54									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	1,12									
Šírka zadku	1,56									
Postoj zadných konč.zozadu	0,64									
Postavenie zadných ceckov	0,69									
Chôdza	0,17									
Telesná kondícia	1,71									

priemer dcér	82,6	Stavba	0,76
	79,3	Mliečna pevnosť	0,19
	79,2	Končatiny	0,42
	77,4	Vemeno	1,28
		SHI	-25,0
		poradie	687.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HENDEL BIGSTONE-ET	US000065283042	03.12.2007	LU-047

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.08.2008
		CA	DC213276

Rodokmeň

Otec	OO	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	MO	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313	MED-012
GLEN-D-HAVEN OMAN BIFFY-ET US000052323638	MM	GLEN-D-HAVEN AARON BAMBI-ET US000050426692	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	408	Rel.	98 %	SPI	2263
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9374				410	19	0,04	18	0,10	
								SB	2,66
								poradie	120.
								poradie	219.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 8	Dcéry	52	81,5	Rel.	78 %	TYP	1,12
									poradie	157.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,51									
Mliečny charakter	0,34									
Šírka hrudníka	0,46									
Hĺbka tela	0,63									
Sklon zadku	-1,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,27									
Uhol paznechtu	1,15									
Upnutie predných štvrtiek	1,15									
Postavenie predných ceckov	1,00									
Dĺžka ceckov	0,46									
Zadná výška vemena	0,10									
Šírka vemena	-0,23									
Závesný väz	0,36									
Hĺbka vemena	0,88									
Šírka zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,62									
Postavenie zadných ceckov	0,82									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	-0,69									

priemer dcér	85,9	Stavba	1,37
	82,5	Mliečna pevnosť	0,94
	81,7	Končatiny	0,07
	78,7	Vemeno	0,66
		SHI	114,0
		poradie	100.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROCKYMOUNTAIN LOTTOMAX-ET	CA000011445882	26.10.2012	MED-057

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.01.2015
		CA	DC327173

Rodokmeň

Otec	OO	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038	MO	AMIGHETTI SHOTTLE AVE-ET IT017990346074
Matka	OM	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004
ROCKYMOUNTAIN SUPER LEITA-ET CA000010945258	MM	FLEURY GEN BAXTER LISA-ET CA000105353207

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	107	Rel.	93 %	SPI	3355	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2313				832	31	-0,03	21	-0,09	SB	2,70
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 2	Dcéry	88	84,3	Rel.	84 %	TYP	1,11
									poradie	158.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,35									
Mliečny charakter	0,96									
Šírka hrudníka	-1,10									
Hĺbka tela	-1,29									
Sklon zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zboku	-0,40									
Uhol paznechtu	0,36									
Upnutie predných štvrtiek	1,38									
Postavenie predných ceckov	1,46									
Dĺžka ceckov	0,71									
Zadná výška vemena	0,00									
Šírka vemena	-1,29									
Závesný väz	3,43									
Hĺbka vemena	1,18									
Šírka zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	0,02									
Postavenie zadných ceckov	2,42									
Chôdza	2,40									
Telesná kondícia	-0,85									

priemer dcér

87,2 **Stavba** 0,6283,1 **Mliečna pevnosť** -0,3385,3 **Končatiny** 1,3682,9 **Vemeno** 0,97**SHI** 147,0

poradie 47.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GANVO ALEXANDER	NL000272173125	14.07.2000	JAT-007
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.03.2005
		NL	56362

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA CLEITUS JABOT NL000316419721
WOUDHOEVE RUSSEL NL000141079778	MO	PIETJE 478 NL000706423415
Matka	OM	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
GANVO ANNEMOON NL000174238496	MM	GANVO FLEUR-ET NL000808490814

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	217	Rel.	96 %	SPI	1405
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4034				155	14	0,12	13	0,15	
								SB	3,12
								poradie	257.
								poradie	816.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	32 / 4	Dcéry	179	79,9	Rel.	92 %	TYP	1,10
									poradie	159.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,03									
Mliečny charakter	-0,48									
Šírka hrudníka	0,71									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	-1,41									
Postoj zadných konč.zboku	-0,72									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	0,71									
Postavenie predných ceckov	0,09									
Dĺžka ceckov	-1,17									
Zadná výška vemena	0,46									
Šírka vemena	2,26									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,45									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	1,63									
Telesná kondícia	1,34									

priemer dcér

81,3	Stavba	0,17
79,3	Mliečna pevnosť	-0,11
80,5	Končatiny	1,27
79,3	Vemeno	1,67
	SHI	87,1
	poradie	182.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEFISTO-ET	DE000352239293	10.10.2008	EMY-014

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.02.2009
		DE	09/31796

Rodokmeň

Otec	OO	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	MO	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012
RALMA CHRISTMAS COOKIE-ET US000052357927	MM	RALMA CHRISTMAS FUDGE-ET US000051547373

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	248	Rel.	96 %	SPI	3771
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5324				1127	24	-0,30	24	-0,20	
								SB	2,92
								poradie	534.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	12	80,0	Rel.	67 %	TYP	1,10
									poradie	160.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,39									
Mliečny charakter	-0,37									
Šírka hrudníka	1,33									
Hĺbka tela	2,11									
Sklon zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zboku	-1,15									
Uhol paznechtu	-0,41									
Upnutie predných štvrtiek	0,31									
Postavenie predných ceckov	0,38									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	-0,11									
Šírka vemena	0,93									
Závesný väz	1,35									
Hĺbka vemena	-1,28									
Šírka zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,79									
Postavenie zadných ceckov	0,43									
Chôdza	0,56									
Telesná kondícia	0,57									

priemer dcér

86,0	Stavba	0,85
------	---------------	-------------

82,2	Mliečna pevnosť	1,33
------	------------------------	-------------

82,8	Končatiny	0,25
------	------------------	-------------

74,8	Vemeno	0,87
------	---------------	-------------

	SHI	159,4
--	------------	--------------

poradie 38.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BUSLAK MORTY PLUTO-ET	SK000673706201	24.01.2004	FOM-017

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H93,8 S 6,2
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.01.2006
		SK	0341/31

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
STOUDER MORTY-ET		US000002163822 LAD-009
US000017349617	MO	CRACIN AEROSTAR MELISSA
FOM-004		US000015172400
Matka	OM	MEADOW BRIDGE MILLION-ET
PAVLINKA		CA000005410058 ARS-008
SK000067275843	MM	SK000033867823

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	80	Rel.	91 %	SPI	-628
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1480				64	-14	-0,30	-5	-0,15	SB
									poradie 717.
									3,34
									poradie 1111.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	24	79,5	Rel.	68 %	TYP	1,10
									poradie 161.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,12									
Mliečny charakter	-0,61									
Šírka hrudníka	1,97									
Hĺbka tela	0,32									
Sklon zadku	0,71									
Postoj zadných konč.zboku	1,06									
Uhol paznechtu	-1,09									
Upnutie predných štvrtiek	-0,25									
Postavenie predných ceckov	0,27									
Dĺžka ceckov	0,62									
Zadná výška vemena	1,10									
Šírka vemena	1,78									
Závesný väz	1,42									
Hĺbka vemena	-0,42									
Šírka zadku	1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	0,45									
Postavenie zadných ceckov	-0,91									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	1,43									

priemer dcér

81,3 **Stavba** 0,8277,8 **Mliečna pevnosť** 0,0180,3 **Končatiny** -0,4679,1 **Vemeno** 1,48**SHI** 24,7

poradie 431.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SH SURANY MICA PADRE ET	SK000070475858	07.03.1997	MIC-001
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MICA-ET US000002125714	MO	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374
Matka	OM	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164 BA-002
PAULO-BRO CUB KANDI 4355-ET US000015023807	MM	GLC BLACKSTAR KANDACE-ET US000013877453

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 38	Dcéry 97	Rel. 93 %	SPI	-827
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
1884		-156	0	0,10	-1	-0,11
					SB	2,64
					poradie	776.
						202.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 16 / 10	Dcéry 25	77,2	Rel. 68 %	TYP	1,10
						poradie	162.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,58									
Mliečny charakter	0,29									
Šírka hrudníka	-0,02									
Hĺbka tela	1,40									
Sklon zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zboku	1,23									
Uhol paznechtu	2,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,27									
Postavenie predných ceckov	-0,44									
Dĺžka ceckov	1,82									
Zadná výška vemena	0,16									
Šírka vemena	-0,60									
Závesný väz	0,60									
Hĺbka vemena	-0,36									
Šírka zadku	0,25									
Postoj zadných konč.zozadu	0,86									
Postavenie zadných ceckov	-1,84									
Chôdza	0,69									
Telesná kondícia	-1,14									

priemer dcér	80,8	Stavba	0,75
	74,6	Mliečna pevnosť	0,87
	78,5	Končatiny	1,98
	76,1	Vemeno	0,16
		SHI	18,6
		poradie	465.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY STARRING-ET	US000070358053	29.03.2011	MED-032

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.01.2012
		CA	DC298413

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
REGANCREST ALTAIOTA-ET		US000122358313
US000061898306	MO	REGANCREST ITO ISA
MED-040		US000060870571
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET
SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE		US000060597003
US000066454736	MM	SANDY-VALLEY BOLT SHEILA-ET
		US000063114851

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	360	Rel.	97 %	SPI	4050
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7627				1252		15	-0,49	30	-0,17
								SB	3,01
								poradie	21.
								poradie	674.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 10	Dcéry	63	82,0	Rel.	82 %	TYP	1,10
									poradie	163.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,72									
Mliečny charakter	-0,11									
Šírka hrudníka	0,06									
Hĺbka tela	-0,71									
Sklon zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	0,05									
Upnutie predných štvrtiek	0,31									
Postavenie predných ceckov	0,53									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	0,05									
Šírka vemena	1,08									
Závesný väz	0,49									
Hĺbka vemena	0,27									
Šírka zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	0,03									
Postavenie zadných ceckov	0,56									
Chôdza	0,94									
Telesná kondícia	-0,66									

priemer dcér

86,5	Stavba	1,60
81,1	Mliečna pevnosť	-0,25
83,4	Končatiny	0,56
79,4	Vemeno	0,43
	SHI	167,7
	poradie	34.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VANDE DOMINANT-RED-ET	US000070346535	18.09.2011	MED-041
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.07.2012
		US	M12089129

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313	MED-012
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776	MO	WINNING-WAY MARCI-ET US000130677626	
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172	PEL-033
VANDE SHOTTLE LOTTERY-RED US000062485988	MM	VANDE MUTANT LOGAN-RED US000062485907	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	409	Rel.	98 %	SPI	505
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9079				-167		17	0,42	4	0,20
								poradie	449.
								SB	2,85
								poradie	439.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 8	Dcéry	85	81,3	Rel.	85 %	TYP	1,09
									poradie	164.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,29									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	0,34									
Hĺbka tela	-0,47									
Sklon zadku	1,60									
Postoj zadných konč.zboku	-0,60									
Uhol paznechtu	-0,26									
Upnutie predných štvrtiek	1,29									
Postavenie predných ceckov	-0,02									
Dĺžka ceckov	0,69									
Zadná výška vemena	0,67									
Šírka vemena	-0,63									
Závesný väz	0,79									
Hĺbka vemena	1,15									
Šírka zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,17									
Postavenie zadných ceckov	1,87									
Chôdza	1,94									
Telesná kondícia	1,32									

priemer dcér

86,0	Stavba	1,16
81,2	Mliečna pevnosť	-0,65
82,2	Končatiny	1,08
78,6	Vemeno	0,87
	SHI	59,2
	poradie	272.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PARKER AERO WADE-ET	US000002182318	10.11.1991	ARS-020
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.04.1992
		USA	IG168321B

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
PARKER MARK AMARA-ET US000012714936	MM	SAWTOOTH PETES AMANDA US000010419431

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	146	Rel.	95 %	SPI	-317
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2931				-18	-1	-0,01	-4	-0,08	
								SB	2,61
								poradie	633.
								poradie	179.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 16	Dcéry	69	77,4	Rel.	85 %	TYP	1,09
									poradie	165.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,45									
Mliečny charakter	-0,67									
Šírka hrudníka	1,22									
Hĺbka tela	0,60									
Sklon zadku	0,11									
Postoj zadných konč.zboku	-0,06									
Uhol paznechtu	-0,25									
Upnutie predných štvrtiek	0,90									
Postavenie predných ceckov	0,17									
Dĺžka ceckov	0,20									
Zadná výška vemena	0,86									
Šírka vemena	-0,27									
Závesný väz	0,51									
Hĺbka vemena	1,09									
Šírka zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	1,07									
Postavenie zadných ceckov	0,63									
Chôdza	1,78									
Telesná kondícia	1,11									

priemer dcér

81,9	Stavba	1,56
------	---------------	-------------

74,2	Mliečna pevnosť	0,15
------	------------------------	-------------

77,1	Končatiny	0,66
------	------------------	-------------

76,9	Vemeno	0,68
------	---------------	-------------

	SHI	34,0
--	------------	-------------

poradie 374.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WINDEMERE JAMBOREE	US000002261765	12.10.1994	JED-003

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.10.1995
		CAN	BT361493

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA ROTATE US000001697572
JUNIPER ROTATE JED-ET US000002040728	MO	HURL-FOUR TRADITION JACKY US000011997469
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348
WINDEMERE-MASMILL JELLYBEAN US000014237052	MM	MASPRING DARRYL JANET US000013163039

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	303	Rel.	97 %	SPI	-361
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6274				-311	20	0,58	-7	0,05	
								SB	3,11
								poradie	805.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 8	Dcéry	70	78,4	Rel.	82 %	TYP	1,08
									poradie	166.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,12									
Mliečny charakter	0,82									
Šírka hrudníka	-1,04									
Hĺbka tela	0,62									
Sklon zadku	-1,23									
Postoj zadných konč.zboku	-1,27									
Uhol paznechtu	1,87									
Upnutie predných štvrtiek	-0,37									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	0,07									
Šírka vemena	1,64									
Závesný väz	0,61									
Hĺbka vemena	-0,72									
Šírka zadku	1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	1,17									
Postavenie zadných ceckov	-0,11									
Chôdza	-0,23									
Telesná kondícia	0,28									

priemer dcér	80,7	Stavba	-0,09
		Mliečna pevnosť	0,95
	78,3	Končatiny	1,44
		Vemeno	1,08
	77,3	SHI	32,0
		poradie	387.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
Q G KISS-ME-ET	NL000174383804	03.12.1995	MNL-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1996
		NLD	174383804

Rodokmeň

Otec	OO	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	MO	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
Matka	OM	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484
SFL SOUTHWIND KARMA-ET US000014137278	MM	MCHART KISMET-ET US000013130486

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	184	Rel.	96 %	SPI	-670
Počet kontrol	3801	PH		Mlieko	-12	Tuk	-11	%	-0,20
		Bielk	-5	%	-0,11	SB	2,59	poradie	157.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 12	Dcéry	35	77,3	Rel.	75 %	TYP	1,07
									poradie	167.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,54									
Mliečny charakter	1,01									
Šírka hrudníka	-1,41									
Hĺbka tela	-0,56									
Sklon zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zboku	-1,31									
Uhol paznechtu	0,59									
Upnutie predných štvrtiek	0,84									
Postavenie predných ceckov	0,73									
Dĺžka ceckov	1,82									
Zadná výška vemena	-0,36									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	0,65									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,27									
Postavenie zadných ceckov	1,22									
Chôdza	-0,19									
Telesná kondícia	0,75									

priemer dcér	81,2	Stavba	1,23
	74,9	Mliečna pevnosť	0,64
	77,5	Končatiny	0,87
	76,4	Vemeno	0,54
		SHI	22,4
		poradie	443.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
O-COSMOPOLITAN-ET	NL000570438074	18.10.2010	BS-060

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.12.2010
		NL	366593

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
LARCREST COSMOPOLITAN US000052475668	MM	LARCREST OSIDE CHAMPAGNE-TW US000051449617
		PEL-033

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	26	Dcéry	374	Rel.	97 %	SPI	2082
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7814				411	17	0,01	16	0,06	
								SB	2,90
								poradie	516.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	67 / 12	Dcéry	226	82,4	Rel.	94 %	TYP	1,07
									poradie	168.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,12									
Mliečny charakter	-1,21									
Šírka hrudníka	2,18									
Hĺbka tela	1,42									
Sklon zadku	-0,99									
Postoj zadných konč.zboku	0,86									
Uhol paznechtu	0,05									
Upnutie predných štvrtiek	1,16									
Postavenie predných ceckov	1,97									
Dĺžka ceckov	-1,82									
Zadná výška vemena	-0,38									
Šírka vemena	0,69									
Závesný väz	0,66									
Hĺbka vemena	1,10									
Šírka zadku	1,83									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	2,25									
Chôdza	0,36									
Telesná kondícia	2,07									

priemer dcér	85,8	Stavba	0,83
		Mliečna pevnosť	0,28
	82,1	Končatiny	0,03
	83,3	Vemeno	1,13
	80,4	SHI	106,6
		poradie	127.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET	US000060372887	07.05.2001	BW-053

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2005
		US	MO5010745

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV		US000002103297	MEW-004
US000002290977	MO	MORGAN VALLEY ELTON MARA	
		US000014840387	
Matka	OM	BRABANT STAR PATRON-ET	
JENNY-LOU PATRON TOYANE		US000002160458	BS-034
US000017313307	MM	JENNY-LOU LUKE TAKIA	
		US000015749666	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	123	Rel.	95 %	SPI	181	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2544				137	-2	-0,13	1	-0,08	SB	2,71
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 4	Dcéry	88	81,1	Rel.	88 %	TYP	1,07
									poradie	169.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,58									
Mliečny charakter	0,49									
Šírka hrudníka	-0,77									
Hĺbka tela	-0,05									
Sklon zadku	0,58									
Postoj zadných konč.zboku	-0,37									
Uhol paznechtu	0,90									
Upnutie predných štvrtiek	1,28									
Postavenie predných ceckov	0,77									
Dĺžka ceckov	1,03									
Zadná výška vemena	0,73									
Šírka vemena	0,14									
Závesný väz	0,38									
Hĺbka vemena	1,06									
Šírka zadku	-0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	2,04									
Postavenie zadných ceckov	0,98									
Chôdza	-0,70									
Telesná kondícia	-1,13									

priemer dcér	82,9	Stavba	0,21
	80,5	Mliečna pevnosť	-0,03
	83,8	Končatiny	0,93
	79,1	Vemeno	1,09
		SHI	48,4
		poradie	329.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BRAEDALE FREELANCE-ET	CA000006962003	21.03.1998	ALE-003
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.10.1998
		CAN	BT425264

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
OLIVEHOLME AEROLINE-ET CA000005429693 ARS-022	MO	OLIVEHOLME MARK BECKY CA000004630016	
Matka	OM	MARK CJ GILBROOK GRAND-ET CA000000393207	WLK-023
BRAEDALE GYPSY GRAND CA000005912235	MM	BRAEDALE MOONRIVER CA000005441737	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	162	Rel.	95 %	SPI	-1166
Počet kontrol	3133	PH		Mlieko	-364	Tuk	3	%	0,31
		Bielk	-12	%	-0,01	SB	3,49	poradie	1245.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 5	Dcéry	66	79,4	Rel.	84 %	TYP	1,07
									poradie	170.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,09									
Mliečny charakter	1,64									
Šírka hrudníka	0,07									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zboku	0,26									
Uhol paznechtu	-1,29									
Upnutie predných štvrtiek	0,44									
Postavenie predných ceckov	0,23									
Dĺžka ceckov	-0,83									
Zadná výška vemena	0,85									
Šírka vemena	1,42									
Závesný väz	-1,13									
Hĺbka vemena	-0,58									
Šírka zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	0,88									
Postavenie zadných ceckov	-0,11									
Chôdza	1,26									
Telesná kondícia	-0,55									

priemer dcér

80,4 **Stavba** **0,07**80,2 **Mliečna pevnosť** **2,22**80,1 **Končatiny** **0,15**78,2 **Vemeno** **0,86****SHI** **7,0**

poradie 522.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FIDELITY RTH TYSON	US000002096310	17.09.1988	GEN-010

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.07.1989
		USA	IG126550A

Rodokmeň

Otec	OO	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
ARLINDA ROTATE US000001697572	MO	ARLINDA CHIEF ROSE US000007370146
Matka	OM	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
MYERWOOD BELL LIZZIE US0000011530449	MM	HOBBYS MYERWOOD PETE LIZZIE US0000010290988

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	77	Dcéry	816	Rel.	98 %	SPI	-2002
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
15263				-505	-14	0,09	-14	0,03	
								SB	2,88
								poradie	1078.
									483.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 17	Dcéry	74	78,6	Rel.	86 %	TYP	1,06
									poradie	171.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,58									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	1,35									
Hĺbka tela	1,74									
Sklon zadku	1,28									
Postoj zadných konč.zboku	0,42									
Uhol paznechtu	0,94									
Upnutie predných štvrtiek	0,57									
Postavenie predných ceckov	-0,87									
Dĺžka ceckov	0,47									
Zadná výška vemena	-0,79									
Šírka vemena	-1,06									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	0,18									
Šírka zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zozadu	0,26									
Postavenie zadných ceckov	0,41									
Chôdza	-0,11									
Telesná kondícia	-0,08									

priemer dcér

82,5	Stavba	2,01
76,5	Mliečna pevnosť	1,13
78,2	Končatiny	0,50
77,7	Vemeno	-0,28
	SHI	-18,7
	poradie	655.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

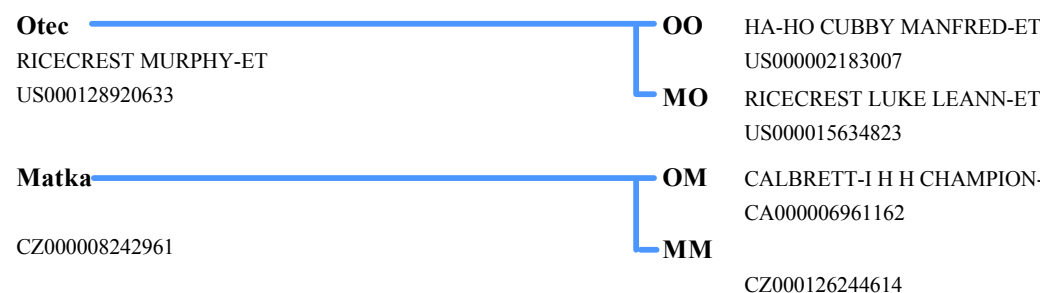
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AGRAS JEEP-ET	CZ000189006061	18.05.2005	MED-027

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.06.2006
		CZ	0601169

Rodokmeň



Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	984	Rel.	99 %	SPI	2353
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
18585				444	22	0,08	17	0,06	
								SB	2,95
								poradie	108.
								poradie	580.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 7	Dcéry	95	80,7	Rel.	90 %	TYP	1,06
									poradie	172.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,43									
Mliečny charakter	0,41									
Šírka hrudníka	1,00									
Hĺbka tela	1,79									
Sklon zadku	-0,15									
Postoj zadných konč.zboku	-0,26									
Uhol paznechtu	-0,04									
Upnutie predných štvrtiek	-0,29									
Postavenie predných ceckov	-0,01									
Dĺžka ceckov	-0,90									
Zadná výška vemena	0,65									
Šírka vemena	2,54									
Závesný väz	-0,28									
Hĺbka vemena	-1,58									
Šírka zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	-0,15									
Telesná kondícia	0,56									

priemer dcér	84,4	Stavba	0,25
	81,5	Mliečna pevnosť	1,80
	81,5	Končatiny	-0,05
	78,0	Vemeno	0,90
		SHI	114,4
		poradie	99.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KREGNOL TOP LUKE-ET	US000002267089	10.09.1994	LU-012
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.05.1995
		USA	IG209839D

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN		US000001879085
US000002071864		CLE-003
CLE-005	MO	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET
		US000012365669
Matka	OM	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET
D-K-DANDY GALLANTLEAH-ET		US000001874634
US000014891035	MM	D-K-DANDY MARK GLAMORE
		US000013120660

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	118	Dcéry	1794	Rel.	99 %	SPI	1488
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
38187				541	5	-0,27	9	-0,15	
								SB	3,35
								poradie	1126.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	72 / 26	Dcéry	413	78,6	Rel.	96 %	TYP	1,06
									poradie	173.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,11									
Mliečny charakter	-0,48									
Šírka hrudníka	1,21									
Hĺbka tela	-0,09									
Sklon zadku	-0,98									
Postoj zadných konč.zboku	-1,64									
Uhol paznechtu	0,40									
Upnutie predných štvrtiek	0,87									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	0,95									
Zadná výška vemena	-0,16									
Šírka vemena	-0,01									
Závesný väz	1,64									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	0,96									
Postavenie zadných ceckov	0,16									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	1,03									

priemer dcér

81,0	Stavba	0,16
78,3	Mliečna pevnosť	-0,03
78,5	Končatiny	0,99
77,5	Vemeno	1,53
	SHI	87,8
	poradie	178.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JERRY	DE000345877177	10.10.2001	MNA-008

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.11.2001
		DEU	01/13113

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET	
JESTHER-ET		US000002070579	RAY-002
FR005994022699	MO	ROCKY-VU ELTON EDNA ELI-ET	
		US000014189172	
Matka	OM	RONNYBROOK PRELUDE-ET	
EBBA		CA000000392457	STB-016
DE001021246052	MM	EDELROSE	
		DE001020888555	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	393	Rel.	98 %	SPI	-365	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
8137				152	-19	-0,44	-1	-0,12	SB	2,63
									poradie	647.
									poradie	195.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 7	Dcéry	49	79,1	Rel.	79 %	TYP	1,06
									poradie	174.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,01									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	-0,74									
Postoj zadných konč.zboku	-0,35									
Uhol paznechtu	0,88									
Upnutie predných štvrtiek	1,01									
Postavenie predných ceckov	1,08									
Dĺžka ceckov	-0,54									
Zadná výška vemena	0,38									
Šírka vemena	1,48									
Závesný väz	1,72									
Hĺbka vemena	0,53									
Šírka zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	0,75									
Postavenie zadných ceckov	1,30									
Chôdza	2,27									
Telesná kondícia	1,40									

priemer dcér

81,1	Stavba	-0,61
------	---------------	-------

79,4	Mliečna pevnosť	0,31
------	------------------------	------

79,9	Končatiny	1,74
------	------------------	------

77,7	Vemeno	1,51
------	---------------	------

	SHI	31,1
--	------------	------

poradie 393.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LADYS-MANOR AGRESSIVE-ET	US000135886652	09.11.2004	SOM-019
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.2005
		CA	DC148065

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	MO	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
Matka	OM	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005
LADYS-MANOR AUTUMN US000060093782	MM	LADYS-MANOR TOREE-ET US000121477095

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	58	Rel.	89 %	SPI	-923
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
943				-109		-6	-0,04	-1	-0,14
								SB	3,41
								poradie	1181.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 5	Dcéry	29	78,5	Rel.	69 %	TYP	1,06
									poradie	175.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,41									
Mliečny charakter	-0,24									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-1,42									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zbokú	-2,76									
Uhol paznechtu	1,80									
Upnutie predných štvrtiek	-0,08									
Postavenie predných ceckov	0,69									
Dĺžka ceckov	0,14									
Zadná výška vemena	1,50									
Šírka vemena	1,29									
Závesný väz	1,56									
Hĺbka vemena	0,99									
Šírka zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	2,36									
Postavenie zadných ceckov	0,97									
Chôdza	-0,48									
Telesná kondícia	-0,97									

priemer dcér	83,6	Stavba	0,97
	77,1	Mliečna pevnosť	-0,91
	79,0	Končatiny	1,50
	76,6	Vemeno	1,47
		SHI	14,0
		poradie	491.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROCKYMOUNTAIN MCLEOD RED	CA00009902120	30.10.2008	BS-052

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.03.2009
		CA	DC228464

Rodokmeň

Otec	OO	MARKIM THUNDER US000017144785
DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543 BS-047	MO	GRANDUC MAGGIE STORM-ET CA000006873895
Matka	OM	GLEN DRUMMOND INTENSIFIER-ET CA000006505247
NORTHERN-GLO MACINTOSH-RED US000060661280	MM	NORTHERN-GLO RUBEN MACAROON US000126021619

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	714	Rel.	98 %	SPI	1272	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
14415				70	16	0,22	12	0,19	SB	3,17
									poradie	292.
									poradie	886.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 3	Dcéry	49	81,6	Rel.	75 %	TYP	1,05
									poradie	176.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,22									
Mliečny charakter	0,85									
Šírka hrudníka	-0,37									
Hĺbka tela	-0,66									
Sklon zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,17									
Uhol paznechtu	0,91									
Upnutie predných štvrtiek	0,37									
Postavenie predných ceckov	-0,44									
Dĺžka ceckov	-0,44									
Zadná výška vemena	0,89									
Šírka vemena	0,30									
Závesný väz	-0,32									
Hĺbka vemena	0,85									
Šírka zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,24									
Chôdza	-1,34									
Telesná kondícia	-2,18									

priemer dcér	87,4	Stavba	1,84
	81,9	Mliečna pevnosť	0,28
	83,2	Končatiny	-0,01
	77,9	Vemeno	0,53
		SHI	80,9
		poradie	204.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COPPERTOP DOBERMAN-ET	US000061980877	03.10.2005	PEL-053

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.06.2006
		US	M06017397

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	MO	CONDON AERO SHARON CA000005373153
Matka	OM	J-MOR ELTON GRANGER-ET US000002283503
WINDLEWAY GRANGER DOVE US000060429221	MM	WINDLEWAY DODIE MISSILE US000127910772

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	595	Rel.	98 %	SPI	2263	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
12717				238	25	0,25	20	0,24	SB	2,46
									poradie	119.
									poradie	82.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	53 / 12	Dcéry	320	82,3	Rel.	95 %	TYP	1,05
									poradie	177.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,45									
Mliečny charakter	1,73									
Šírka hrudníka	-0,44									
Hĺbka tela	-0,82									
Sklon zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zboku	-0,41									
Uhol paznechtu	0,54									
Upnutie predných štvrtiek	0,41									
Postavenie predných ceckov	2,04									
Dĺžka ceckov	-0,86									
Zadná výška vemena	-0,29									
Šírka vemena	0,24									
Závesný väz	0,50									
Hĺbka vemena	-0,11									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,11									
Postavenie zadných ceckov	0,96									
Chôdza	1,38									
Telesná kondícia	-0,68									

priemer dcér

84,9	Stavba	0,16
82,1	Mliečna pevnosť	0,69
83,4	Končatiny	1,00
80,5	Vemeno	1,01
	SHI	111,1
	poradie	109.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GROENHILDE MALCOLM	NL000437880891	29.01.2006	PEL-046
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.04.2006
		NL	141232

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	MO	CONDON AERO SHARON CA000005373153
Matka	OM	JOCKO BESN FR005694028588
JOCKO ROZANNE NL000276623314	MM	LJSSELVLIEDT ROSA 126 NL000214987087

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	665	Rel.	98 %	SPI	415
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	469.
14747				283	-10	-0,36	5	SB	2,53
								poradie	115.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 8	Dcéry	63	81,1	Rel.	88 %	TYP	1,04
								poradie	178.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,14									
Mliečny charakter	0,09									
Šírka hrudníka	0,71									
Hĺbka tela	-0,06									
Sklon zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zboku	0,27									
Uhol paznechtu	0,20									
Upnutie predných štvrtiek	-0,52									
Postavenie predných ceckov	0,43									
Dĺžka ceckov	0,81									
Zadná výška vemena	0,53									
Šírka vemena	1,25									
Závesný väz	1,13									
Hĺbka vemena	-0,39									
Šírka zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	0,92									
Postavenie zadných ceckov	0,31									
Chôdza	2,40									
Telesná kondícia	0,53									

priemer dcér

84,8 **Stavba** **0,12**81,3 **Mliečna pevnosť** **0,34**83,6 **Končatiny** **1,25**78,1 **Vemeno** **1,04****SHI** **54,4**

poradie 297.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROSBURG MARSHALL DAN	US000060465353	07.02.2002	BW-028
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.12.2002
		US	636380

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	MO	MORGAN VALLEY ELTON MARA US000014840387	
Matka	OM	RICECREST LANTZ-ET US000002266008	LU-011
ROSBURG LANTZ DARLENE US000128843686	MM	KERNDTWAY CONVERSE DEB-ET US000015514396	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	85	Dcéry	1947	Rel.	99 %	SPI	929
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
37992				421	1	-0,26	5	-0,16	
								SB	3,28
								poradie	1039.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	139 / 33	Dcéry	868	80,0	Rel.	98 %	TYP	1,04
									poradie	179.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,36									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	0,52									
Hĺbka tela	0,76									
Sklon zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,79									
Postavenie predných ceckov	0,67									
Dĺžka ceckov	0,50									
Zadná výška vemena	0,70									
Šírka vemena	0,98									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	0,12									
Šírka zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	0,81									
Postavenie zadných ceckov	0,89									
Chôdza	1,08									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér	83,4	Stavba	0,40
		Mliečna pevnosť	-0,05
	80,0	Končatiny	0,91
	78,0	Vemeno	1,32
		SHI	69,9
		poradie	242.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DEMARC RANCH	CA000103931564	04.01.2007	BW-055

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.03.2012
		CA	DC194436

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
DIAMOND-OAK FROSTY-ET US000131520543 BW-023	MO	MOHRFIELD SAND MOLLIE-ET US000017215771
Matka	OM	CANYON-BREEZE ALLEN-ET US000017129288
OPSO ALLEN ROSE CA000101327985	MM	OPSO RUDOLPH ROSA CA000006946865

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	97	Rel.	93 %	SPI	569	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2205				177	-2	-0,17	6	0,00	SB	2,53
									poradie	431.
									poradie	112.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 5	Dcéry	23	81,7	Rel.	63 %	TYP	1,03
									poradie	180.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,44									
Mliečny charakter	-0,20									
Šírka hrudníka	0,89									
Hĺbka tela	-0,02									
Sklon zadku	2,11									
Postoj zadných konč.zboku	-0,58									
Uhol paznechtu	-0,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,16									
Postavenie predných ceckov	0,53									
Dĺžka ceckov	-0,41									
Zadná výška vemena	0,70									
Šírka vemena	1,08									
Závesný väz	-0,56									
Hĺbka vemena	0,20									
Šírka zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	1,00									
Postavenie zadných ceckov	0,66									
Chôdza	-0,61									
Telesná kondícia	0,23									

priemer dcér

86,5	Stavba	1,34
------	---------------	------

81,7	Mliečna pevnosť	0,37
------	------------------------	------

82,7	Končatiny	-0,20
------	------------------	-------

79,0	Vemeno	0,87
------	---------------	------

	SHI	58,5
--	------------	------

poradie 275.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HARTLINE JAREB CRI-ET	US000065801567	03.06.2009	BS-067

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.07.2009
		US	M09054856

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203	
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039	
Matka	OM	KINGS-RANSOM M DUCE-ET US000060082142	PEL-024
HARTLINE DUCE JEWEL-ET US000136903048	MM	APPLOUIS JOCKO JULI-ET US000131257414	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	17	Dcéry	418	Rel.	97 %	SPI	1735
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8742				390	16	0,01	12	-0,02	
								SB	2,89
								poradie	186.
								poradie	500.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	60 / 10	Dcéry	318	82,0	Rel.	95 %	TYP	1,02
									poradie	181.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,75									
Mliečny charakter	0,94									
Šírka hrudníka	-0,55									
Hĺbka tela	-0,75									
Sklon zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,41									
Uhol paznechtu	-0,27									
Upnutie predných štvrtiek	1,89									
Postavenie predných ceckov	1,55									
Dĺžka ceckov	-0,73									
Zadná výška vemena	1,76									
Šírka vemena	1,87									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	1,43									
Šírka zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	0,97									
Postavenie zadných ceckov	1,66									
Chôdza	-0,83									
Telesná kondícia	-0,45									

priemer dcér	86,4	Stavba	0,53
	81,8	Mliečna pevnosť	0,36
	82,9	Končatiny	-0,37
	79,6	Vemeno	1,53
		SHI	94,0
		poradie	152.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VAJHATI COWBOY BLITZ	HU003220172258	15.09.2003	EMY-005

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.05.2005
		HUN	69868

Rodokmeň

Otec	OO	MJR BLACKSTAR EMORY-ET
FUSTEAD EMORY BLITZ-ET		US000002114601
US000017013604	MO	FUSTEAD TESK BEV
		US000014947858
Matka	OM	MAUGHLIN STORM-ET
LELKES		CA000005457798
HU003025968678	MM	LELKES
		HU003000297014

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	89	Rel.	92 %	SPI	1351
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1787				617	13	-0,18	2	-0,32	
								SB	3,17
								poradie	266.
								poradie	893.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	15	78,9	Rel.	55 %	TYP	1,02
									poradie	182.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,66									
Mliečny charakter	0,84									
Šírka hrudníka	-0,24									
Hĺbka tela	-1,08									
Sklon zadku	1,80									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,56									
Uhol paznechtu	1,28									
Upnutie predných štvrtiek	0,49									
Postavenie predných ceckov	-0,09									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	0,82									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	1,22									
Hĺbka vemena	0,67									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	0,69									
Chôdza	-1,49									
Telesná kondícia	-1,38									

priemer dcér

84,9	Stavba	2,16
78,9	Mliečna pevnosť	0,54
77,5	Končatiny	-0,03
76,7	Vemeno	0,41
	SHI	82,0
	poradie	200.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PENNVIEW INCOME	CA000006830327	26.02.1997	MEG-006

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.10.1997
		CAN	BT405602

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MEADOW BRIDGE MEGABUCK CA000005425054	MO	MEADOW BRIDGE MISCHIEF-ET CA000004466380	
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
PENNVIEW BLACKSTAR IVANNA CA000005803584	MM	PENNVIEW STARBUCK ISHTAR CA000004428686	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	74	Dcéry	1119	Rel.	99 %	SPI	485	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
21412				267	-5	-0,26	4	-0,10	SB	3,34
									poradie	1102.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 11	Dcéry	120	79,2	Rel.	88 %	TYP	1,01
									poradie	183.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,44									
Mliečny charakter	-0,37									
Šírka hrudníka	1,28									
Hĺbka tela	2,39									
Sklon zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zboku	-2,03									
Uhol paznechtu	2,15									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	-1,36									
Dĺžka ceckov	0,78									
Zadná výška vemena	-0,18									
Šírka vemena	1,04									
Závesný väz	1,88									
Hĺbka vemena	-0,91									
Šírka zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	0,53									
Postavenie zadných ceckov	-0,07									
Chôdza	1,20									
Telesná kondícia	0,87									

priemer dcér	81,9	Stavba	0,06
	79,6	Mliečna pevnosť	0,90
	79,4	Končatiny	1,68
	77,5	Vemeno	0,68
		SHI	55,3
		poradie	291.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VIDEO-ET	NL000388664641	04.06.2004	VTS-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.12.2004
		NLD	121313

Rodokmeň

Otec	OO	CESAR MASCOT VALENTEIN-ET G.M.
SOUTHLAND VITUS		IT000908008098
NL000234631616	MO	DIENA 73
		NL000122821770
Matka	OM	ETAZON ADDISON-ET
SOUTHLAND A SON BELLE 30		NL000839380546
NL000263533303	MM	SOUTHLAND BELLE 3
		NL000183723879

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	61	Dcéry	485	Rel.	98 %	SPI	2459
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10116				567	6	-0,26	23	0,10	
								SB	2,86
								poradie	448.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	49 / 13	Dcéry	203	80,8	Rel.	93 %	TYP	1,00
									poradie	184.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,99									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	0,48									
Sklon zadku	2,01									
Postoj zadných konč.zboku	0,14									
Uhol paznechtu	0,37									
Upnutie predných štvrtiek	-0,61									
Postavenie predných ceckov	0,30									
Dĺžka ceckov	0,35									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	1,33									
Závesný väz	0,03									
Hĺbka vemena	-1,65									
Šírka zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zozadu	0,55									
Postavenie zadných ceckov	1,06									
Chôdza	1,76									
Telesná kondícia	-0,13									

priemer dcér

84,5	Stavba	1,12
81,0	Mliečna pevnosť	0,57
82,5	Končatiny	1,38
78,1	Vemeno	0,14
	SHI	115,3
	poradie	98.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TERRICK REGGIE	US000122554867	23.10.1998	BEL-023

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.03.2000
		CAN	BTIG255049A

Rodokmeň

Otec	OO	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
SECOND-LOOK JOLT		US000001964484
US000002149849	MO	JO-HAR MARK JOYFUL
		US000013576914
Matka	OM	MJR BLACKSTAR EMORY-ET
TERRICK EMORY RIBBON		US000002114601
US000017227433	MM	TERRICK ARES RANDY
		US000014781405

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	395	Rel.	97 %	SPI	1058
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7096				294		11	-0,01	5	-0,08
								SB	3,09
								poradie	777.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 8	Dcéry	80	79,7	Rel.	84 %	TYP	1,00
									poradie	185.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,62									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	0,00									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,64									
Uhol paznechtu	1,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,09									
Postavenie predných ceckov	-0,71									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	1,48									
Šírka vemena	1,94									
Závesný väz	0,04									
Hĺbka vemena	-0,22									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,69									
Postavenie zadných ceckov	0,46									
Chôdza	0,22									
Telesná kondícia	-0,13									

priemer dcér	83,3	Stavba	0,57
	79,6	Mliečna pevnosť	0,31
	80,0	Končatiny	0,46
	77,6	Vemeno	0,94
		SHI	72,3
		poradie	230.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JK EDER NERO	NL000428213639	28.11.2005	PEL-029

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.03.2006
		NL	139065

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	MO	CONDON AERO SHARON CA000005373153	
Matka	OM	RICECREST MARSHALL-ET US000002297473	MNL-007
LAAREIND NUEVA 4 NL000334180410	MM	JK EDER NUEVA 2 NL000271489519	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	70	Rel.	92 %	SPI	1183
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1352				32	21	0,34	9	0,15	SB
									311.
									775.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	21	80,3	Rel.	68 %	TYP	1,00
									186.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,68									
Mliečny charakter	2,62									
Šírka hrudníka	-1,35									
Hĺbka tela	-1,69									
Sklon zadku	-1,08									
Postoj zadných konč.zboku	-0,60									
Uhol paznechtu	0,56									
Upnutie predných štvrtiek	1,60									
Postavenie predných ceckov	0,72									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	0,69									
Šírka vemena	0,40									
Závesný väz	0,20									
Hĺbka vemena	1,24									
Šírka zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,57									
Chôdza	0,53									
Telesná kondícia	-1,38									

priemer dcér	83,4	Stavba	-0,06
	81,1	Mliečna pevnosť	0,92
	81,0	Končatiny	0,55
	77,9	Vemeno	1,12
		SHI	76,1
		poradie	217.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GILLETTE CUTLER-ET	CA000008209795	11.05.2001	JUX-007

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.07.2007
		CA	DC52763

Rodokmeň

Otec	OO	KED JUROR-ET US000002124357	BS-017
SUMMERSHADE IGNITER CA000006466625	MO	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET CA000005619306	
Matka	OM	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798	
BREADALE SECOND CUT-ET CA000006860889	MM	BRAEDALE GYPSY GRAND CA000005912235	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	112	Rel.	93 %	SPI	-1715	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2064				-545	-11	0,19	-10	0,15	SB	3,04
									poradie	1005.
									poradie	701.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 6	Dcéry	31	80,5	Rel.	67 %	TYP	0,99
									poradie	187.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,28									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	-0,04									
Hĺbka tela	-0,30									
Sklon zadku	-1,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,09									
Postavenie predných ceckov	1,14									
Dĺžka ceckov	-0,89									
Zadná výška vemena	0,69									
Šírka vemena	0,57									
Závesný väz	0,82									
Hĺbka vemena	0,66									
Šírka zadku	-0,64									
Postoj zadných konč.zozadu	1,37									
Postavenie zadných ceckov	0,96									
Chôdza	0,76									
Telesná kondícia	-0,15									

priemer dcér

82,5 **Stavba** 0,1080,7 **Mliečna pevnosť** 0,1282,2 **Končatiny** 0,8578,6 **Vemeno** 1,26**SHI** -12,7

poradie 621.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SULLY ALTAMETEOR-ET	US000066011447	20.02.2009	BS-063

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.10.2009
		US	MO9058293

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
SULLY SHOTTLE MAY-TW US000138218285	MM	MS SULLY OMAN MUETZE-ET US000137317589

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	90	Rel.	92 %	SPI	2379	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1972				862	-3	-0,55	19	-0,14	SB	2,63

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 5	Dcéry	51	82,8	Rel.	78 %	TYP	0,99
-----------------	-------------	-------	--------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,85									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	0,06									
Hĺbka tela	0,34									
Sklon zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zbokú	1,17									
Uhol paznechtu	-0,79									
Upnutie predných štvrtiek	2,03									
Postavenie predných ceckov	1,31									
Dĺžka ceckov	-0,59									
Zadná výška vemena	1,18									
Šírka vemena	0,81									
Závesný väz	0,36									
Hĺbka vemena	2,14									
Šírka zadku	1,27									
Postoj zadných konč.zozadu	0,32									
Postavenie zadných ceckov	0,82									
Chôdza	1,28									
Telesná kondícia	-1,33									

priemer dcér	85,9	Stavba	0,84
	82,6	Mliečna pevnosť	0,44
	83,7	Končatiny	-0,09
	80,8	Vemeno	1,00
		SHI	112,5
		poradie	105.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GEN-I-BEQ SKYFIRE RED	CA000104862628	09.10.2007	BS-061

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.07.2008
		CA	DC211859

Rodokmeň

Otec	OO	MARKIM THUNDER US000017144785
DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543 BS-047	MO	GRANDUC MAGGIE STORM-ET CA000006873895
Matka	OM	PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET CA000006820564 SOM-024
GEN-I-BEQ SEPTEMBER SKY-ET CA000103544314	MM	GEN-I-BEQ IGNITER SACHA-ET CA000009221643

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	212	Rel.	96 %	SPI	-320
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4646				79	2	-0,04	-7	-0,21	SB
									poradie
									634.
									SB
									poradie
									182.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 4	Dcéry	31	81,3	Rel.	70 %	TYP	0,99
									poradie	189.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,56									
Mliečny charakter	0,22									
Šírka hrudníka	-0,12									
Hĺbka tela	0,56									
Sklon zadku	-1,52									
Postoj zadných konč.zboku	-0,78									
Uhol paznechtu	1,38									
Upnutie predných štvrtiek	0,81									
Postavenie predných ceckov	1,17									
Dĺžka ceckov	-1,07									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	-0,25									
Závesný väz	0,14									
Hĺbka vemena	0,73									
Šírka zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,07									
Postavenie zadných ceckov	1,29									
Chôdza	-1,27									
Telesná kondícia	0,07									

priemer dcér	85,1	Stavba	1,48
	81,8	Mliečna pevnosť	0,66
	82,4	Končatiny	0,52
	78,9	Vemeno	0,32
		SHI	29,8
		poradie	405.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WAUREGAN JOCKEY-ET	US000002158941	12.03.1991	LAD-007

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1991
		USA	IG158508B

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	MO	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
Matka	OM	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
GERAN STARBUCK JAYLENE-ET US000012619668	MM	BRIGEEN VALIANT JACKIE-ET US000010863701

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	295	Rel.	97 %	SPI	1304
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5561				237	17	0,12	8	0,01	
								SB	3,47
								poradie	1238.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 6	Dcéry	57	78,1	Rel.	79 %	TYP	0,99
									poradie	190.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,59									
Mliečny charakter	0,90									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	-1,25									
Postoj zadných konč.zboku	-2,35									
Uhol paznechtu	0,84									
Upnutie predných štvrtiek	-0,91									
Postavenie predných ceckov	0,04									
Dĺžka ceckov	2,24									
Zadná výška vemena	0,56									
Šírka vemena	0,87									
Závesný väz	0,84									
Hĺbka vemena	-0,84									
Šírka zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	1,42									
Postavenie zadných ceckov	0,75									
Chôdza	-1,43									
Telesná kondícia	-0,28									

priemer dcér	79,7	Stavba	-0,23
	76,2	Mliečna pevnosť	1,52
	78,8	Končatiny	0,63
	77,9	Vemeno	1,05
		SHI	79,3
		poradie	208.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RONVINCER	FR006115061932	08.01.2000	ELN-005
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.08.2001
		FRA	GS779504

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	MO	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
Matka	OM	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
NYNCE FR006105029030	MM	HPV LYNCEA FR005395017528

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	75	Rel.	90 %	SPI	958
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1429				329	7	-0,11	5	-0,11	
								SB	3,32
								poradie	1084.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 11	Dcéry	26	78,5	Rel.	66 %	TYP	0,98
									poradie	191.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,87									
Mliečny charakter	1,38									
Šírka hrudníka	-1,42									
Hĺbka tela	-0,98									
Sklon zadku	2,52									
Postoj zadných konč.zbokú	0,86									
Uhol paznechtu	-1,30									
Upnutie predných štvrtiek	-0,25									
Postavenie predných ceckov	2,60									
Dĺžka ceckov	-2,23									
Zadná výška vemena	0,56									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	2,21									
Hĺbka vemena	0,46									
Šírka zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zozadu	0,30									
Postavenie zadných ceckov	2,92									
Chôdza	-0,16									
Telesná kondícia	-2,33									

priemer dcér

81,5	Stavba	0,53
78,5	Mliečna pevnosť	0,58
77,1	Končatiny	-0,26
77,4	Vemeno	1,38
	SHI	68,4
	poradie	246.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FARNEAR-TBR ALTAVALON-ET	US000065496393	21.02.2008	BW-057

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.10.2008
		US	M08045251

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
REGANCREST-HHF MAC-ET US000060540164	MO	REGANCREST RUDOLPH DENA-ET US000017391080
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
MORNINGVIEW SHTL ASSET-ET US000136933955	MM	CANYON-BREEZE FIN AISHA-ET US000061763547

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	9	Dcéry	503	Rel.	98 %	SPI	940
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9885				430	-11	-0,46	10	-0,08	SB
									2,65

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 4	Dcéry	111	82,5	Rel.	87 %	TYP	0,97
									poradie	192.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,94									
Mliečny charakter	0,67									
Šírka hrudníka	-0,55									
Hĺbka tela	-1,28									
Sklon zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zboku	0,48									
Uhol paznechtu	0,69									
Upnutie predných štvrtiek	1,28									
Postavenie predných ceckov	-0,36									
Dĺžka ceckov	0,37									
Zadná výška vemena	1,16									
Šírka vemena	-0,08									
Závesný väz	0,40									
Hĺbka vemena	1,42									
Šírka zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,06									
Postavenie zadných ceckov	0,32									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	-1,29									

priemer dcér	86,1	Stavba	1,55
	82,0	Mliečna pevnosť	-0,53
	84,0	Končatiny	0,47
	80,2	Vemeno	0,58
		SHI	67,8
		poradie	249.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GUI TO CAPJ	FR002941261431	17.12.2011	KRU-001

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.2013
		FR	F/S 2941261431

Rodokmeň

Otec	OO	ENSENADA TABOO PLANET-ET
O-BEE KRUSADER-ET		US000060597003
US000139986224	MO	O-BEE SHOTTLE KOLLEEN-ET
BS-053		US000138352370
Matka	OM	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET
ESTHER		US000135746776
FR002941261066	MM	BELLE
		FR002941260412

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	26	Dcéry	446	Rel.	98 %	SPI	2302
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8822				363	13	-0,03	22	0,21	
								SB	3,21
								poradie	114.
								poradie	947.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 3	Dcéry	50	81,9	Rel.	78 %	TYP	0,97
									poradie	193.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,86									
Mliečny charakter	1,20									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	0,28									
Sklon zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	0,52									
Upnutie predných štvrtiek	0,43									
Postavenie predných ceckov	0,49									
Dĺžka ceckov	-1,68									
Zadná výška vemena	0,34									
Šírka vemena	1,24									
Závesný väz	-0,41									
Hĺbka vemena	-0,07									
Šírka zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	0,80									
Postavenie zadných ceckov	0,21									
Chôdza	2,08									
Telesná kondícia	-0,62									

priemer dcér

86,7	Stavba	0,92
82,0	Mliečna pevnosť	1,15
83,7	Končatiny	1,60
78,6	Vemeno	-0,24
	SHI	109,4
	poradie	117.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SPORTLER	DE000351318854	29.04.2007	PEL-036

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2008
		DE	08/37054

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	MO	CONDON AERO SHARON CA000005373153
Matka	OM	LAUDAN-ET DE000578448776
FREIHEIT DE000348216626	MM	FLURA DE000341943010

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	268	Rel.	97 %	SPI	1551
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5726				520		-0	-0,34	13	-0,07
								SB	2,48
								poradie	217.
								poradie	88.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 9	Dcéry	48	80,7	Rel.	78 %	TYP	0,96
									poradie	194.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,69									
Mliečny charakter	1,07									
Šírka hrudníka	0,23									
Hĺbka tela	-0,49									
Sklon zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zboku	-0,31									
Uhol paznechtu	-0,14									
Upnutie predných štvrtiek	1,04									
Postavenie predných ceckov	-0,25									
Dĺžka ceckov	-0,43									
Zadná výška vemena	1,15									
Šírka vemena	0,01									
Závesný väz	1,01									
Hĺbka vemena	0,64									
Šírka zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,29									
Postavenie zadných ceckov	-0,26									
Chôdza	0,61									
Telesná kondícia	-0,72									

priemer dcér	82,6	Stavba	-0,51
	81,5	Mliečna pevnosť	0,88
	82,1	Končatiny	0,45
	78,7	Vemeno	1,37
		SHI	85,9
		poradie	188.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE RITH JUPITER	NL000424322878	08.12.2005	SNR-004
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.06.2006
		NL	143994

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA SPARTA NL000137409985
DELTA CANVAS NL000288458773	MO	DELTA CANBERRA NL000141317243
Matka	OM	CAROUSEL SIERRA NL000112538714
DE RITH TETJE 119 NL000288416416	MM	TETJE 47 NL000784385124

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	185	Rel.	96 %	SPI	971
Počet kontrol	4428	PH		Mlieko	370	Tuk	6	%	-0,14
		Bielk	5	%	-0,14	SB	3,60	poradie	1293.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 12	Dcéry	62	79,3	Rel.	80 %	TYP	0,96
									poradie	195.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,66									
Mliečny charakter	0,88									
Šírka hrudníka	-0,97									
Hĺbka tela	-1,38									
Sklon zadku	1,48									
Postoj zadných konč.zboku	-1,15									
Uhol paznechtu	1,87									
Upnutie predných štvrtiek	-0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	-0,16									
Zadná výška vemena	0,81									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	0,42									
Hĺbka vemena	-0,11									
Šírka zadku	-1,19									
Postoj zadných konč.zozadu	1,06									
Postavenie zadných ceckov	-1,16									
Chôdza	1,66									
Telesná kondícia	-0,39									

priemer dcér	81,9	Stavba	0,59
	79,7	Mliečna pevnosť	0,19
	80,9	Končatiny	2,56
	77,3	Vemeno	0,23
		SHI	68,0
		poradie	248.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HUIJBEN CLOUDY-ET	NL000885374913	24.05.2012	AML-009

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.11.2012
		DE	12/14356

Rodokmeň

Otec	OO	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
GENERATIONS EPIC-ET		US000062065919 AML-004
CA000011104016	MO	TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET
AML-016		US000139232811
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET
ELAINE-ET		US000060597003 BS-050
DE000664101904	MM	RAINYRIDGE MR BURNS EARA
		CA000009728492

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	32	Dcéry	654	Rel.	98 %	SPI	2558
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14268				404	28	0,20	19	0,12	SB
									poradie
									86.
									SB
									2,88
									poradie
									478.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 8	Dcéry	78	81,7	Rel.	84 %	TYP	0,96
									poradie	196.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,86									
Mliečny charakter	1,97									
Šírka hrudníka	-0,50									
Hĺbka tela	-1,03									
Sklon zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zboku	0,31									
Uhol paznechtu	0,12									
Upnutie predných štvrtiek	0,92									
Postavenie predných ceckov	1,61									
Dĺžka ceckov	-0,74									
Zadná výška vemena	1,15									
Šírka vemena	-0,09									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	1,13									
Šírka zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zozadu	0,78									
Postavenie zadných ceckov	0,52									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	-1,46									

priemer dcér

85,9	Stavba	0,50
81,6	Mliečna pevnosť	1,16
82,8	Končatiny	0,36
79,0	Vemeno	0,63
	SHI	116,5
	poradie	95.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WEST PORT BRAVISI-RED-ET	CA000010702311	03.10.1999	ATE-011

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.06.2005
		DE	05/37827

Rodokmeň

Otec	OO	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET
MAPEL WOOD CLIFFHANGER		CA000000392405
CA000005858828	MO	ARNELL BLACKSTAR DEBUTANTE
		CA000005439097
Matka	OM	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED
ALDONHILL BRILLANCE RED-ET		CA000000400985
CA000006525030	MM	LYNLAND BLACKSTAR ANN-ET
		CA000005052151

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	76	Dcéry	1081	Rel.	99 %	SPI	-279
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	624.
22097				-170	12	0,33	-6	SB	2,97
								poradie	606.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 6	Dcéry	118	78,5	Rel.	89 %	TYP	0,96
								poradie	197.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	3,36									
Šírka hrudníka	-0,90									
Hĺbka tela	-0,52									
Sklon zadku	3,09									
Postoj zadných konč.zboku	0,96									
Uhol paznechtu	-1,26									
Upnutie predných štvrtiek	-0,24									
Postavenie predných ceckov	0,65									
Dĺžka ceckov	-0,37									
Zadná výška vemena	0,72									
Šírka vemena	0,17									
Závesný väz	1,24									
Hĺbka vemena	-0,32									
Šírka zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,23									
Postavenie zadných ceckov	1,21									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	-2,06									

priemer dcér

82,9	Stavba	0,64
-------------	---------------	-------------

81,1	Mliečna pevnosť	2,76
-------------	------------------------	-------------

77,6	Končatiny	-1,23
-------------	------------------	--------------

75,4	Vemeno	0,61
-------------	---------------	-------------

SHI	29,7
------------	-------------

poradie 407.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NORRIELAKE GIBSON-ET	US000017259131	14.12.1996	BS-044

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.12.1997
		USA	IG238117C

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
PEN-COL DUSTER-ET US000002147486	MO	BAYVILLE-HP SECRET DAWN US000013454607	
Matka	OM	EMPRISE BELL ELTON US000001912270	
NORRIELAKE ELTON GAIL-ET US000015716663	MM	NORRIELAKE LEADMAN ACE-ET US000014354410	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	48	Dcéry	455	Rel.	98 %	SPI	1665
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9575				289	13	0,02	14	0,09	
								SB	3,09
								poradie	200.
								poradie	776.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	31 / 13	Dcéry	200	78,7	Rel.	93 %	TYP	0,95
									poradie	198.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,67									
Mliečny charakter	-0,22									
Šírka hrudníka	1,71									
Hĺbka tela	0,76									
Sklon zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zboku	-0,74									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,47									
Postavenie predných ceckov	1,55									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	0,40									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	0,53									
Hĺbka vemena	0,39									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,93									
Postavenie zadných ceckov	1,68									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	1,29									

priemer dcér	81,2	Stavba	-0,15
		Mliečna pevnosť	0,88
	79,4	Končatiny	0,49
	77,0	Vemeno	1,42
		SHI	89,0
		poradie	169.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COGENT TWIST-ET	GB000000631308	19.09.2005	PEL-051
Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.01.2006
		NL	137421

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	MO	CONDON AERO SHARON CA000005373153
Matka	OM	LOOKING MAJOR-ET NL000175038880
COGENT MAJOR TEX GB000010263512	MM	COGENT WINCHESTER TEX-ET GB000009798897

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	429	Rel.	98 %	SPI	4045
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9353				466	59	0,66	28	0,25	
								SB	3,06
								poradie	735.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	36 / 12	Dcéry	206	81,6	Rel.	93 %	TYP	0,95
									poradie	199.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,35									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	0,52									
Sklon zadku	3,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,39									
Uhol paznechtu	0,31									
Upnutie predných štvrtiek	0,56									
Postavenie predných ceckov	0,63									
Dĺžka ceckov	0,71									
Zadná výška vemena	-0,39									
Šírka vemena	-0,10									
Závesný väz	-0,12									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	1,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,33									
Postavenie zadných ceckov	-0,39									
Chôdza	0,29									
Telesná kondícia	0,50									

priemer dcér

85,8 **Stavba** 1,2881,6 **Mliečna pevnosť** 0,4582,5 **Končatiny** 0,2479,2 **Vemeno** 0,66**SHI** 161,8

poradie 37.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMESTAR EXPORT-ET	CA000006812634	15.04.1997	ELL-001
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.09.1997
		CAN	BT401884

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664	MO	HIGH-SIGHTS ROTATE LILY-ET US000012951348	
Matka	OM	A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	
COMESTAR LAURALYN LINDY CA0000006341920	MM	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA0000005319783	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	36	Dcéry	487	Rel.	98 %	SPI	-122
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10163				-230	14	0,40	-3	0,09	
								SB	3,23
								poradie	584.
								poradie	962.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 6	Dcéry	139	79,3	Rel.	91 %	TYP	0,95
									poradie	200.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,04									
Mliečny charakter	1,77									
Šírka hrudníka	-0,92									
Hĺbka tela	-1,36									
Sklon zadku	1,89									
Postoj zadných konč.zboku	0,28									
Uhol paznechtu	-0,56									
Upnutie predných štvrtiek	0,80									
Postavenie predných ceckov	0,85									
Dĺžka ceckov	-0,06									
Zadná výška vemena	1,16									
Šírka vemena	0,53									
Závesný väz	0,34									
Hĺbka vemena	0,78									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	1,21									
Postavenie zadných ceckov	0,78									
Chôdza	-0,16									
Telesná kondícia	-1,29									

priemer dcér

81,3	Stavba	-0,21
80,2	Mliečna pevnosť	1,21
79,1	Končatiny	-0,38
77,8	Vemeno	1,59
	SHI	34,1
	poradie	372.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG BOURNE RED-ET	NL000883219580	23.01.2017	SRE-012

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.11.2017
		DE	17/39353

Rodokmeň

Otec	OO	BUTZ-HILL MEGASIRE-ET US000071088720
MR DDS MEGA-WATT-ET US003010365126	MO	RI-VAL-RE ALCHEMY NIKOLE-ET US000071259154
Matka	OM	COGENT SUPERSHOT NL000755898903
LIGHTNINGRIDGE-RB BLAIR-ET US003125945009	MM	CALBRETT UNO BABY GIRL CA000107964139

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	413	Rel.	96 %	SPI	1419
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2257				259	-2	-0,22	17	0,18	
								SB	2,60
								poradie	170.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 8	Dcéry	63	81,7	Rel.	77 %	TYP	0,95
									poradie	201.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,35									
Mliečny charakter	-0,39									
Šírka hrudníka	0,40									
Hĺbka tela	0,26									
Sklon zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zboku	0,24									
Uhol paznechtu	-0,50									
Upnutie predných štvrtiek	0,46									
Postavenie predných ceckov	0,78									
Dĺžka ceckov	0,20									
Zadná výška vemena	-0,48									
Šírka vemena	-0,71									
Závesný väz	0,78									
Hĺbka vemena	1,20									
Šírka zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zozadu	0,83									
Postavenie zadných ceckov	1,24									
Chôdza	0,88									
Telesná kondícia	0,43									

priemer dcér	86,8	Stavba	1,47
	80,8	Mliečna pevnosť	-0,30
	81,7	Končatiny	-0,18
	79,3	Vemeno	0,80
		SHI	81,2
		poradie	202.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WILCOX CALIFA	ES009202316952	11.12.2003	FOM-024
Krajina pôvodu	ES	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.03.2004
		NL	112162

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
OPSALE FINLEY-ET		US000002163822
US000120780521	MO	DE-SU OPSAL ETHAN FIONA-ET
		US000015788871
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET
WILCOXVIEW RUDOLPH CALI-ET		CA000005470579
US000120190690	MM	WILCOXVIEW BC CAMI-ET
		US000015964475

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	7	Dcéry	117	Rel.	94 %	SPI	868
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	...
2745				-0	16	0,27	7	SB	2,87
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 8	Dcéry	68	80,0	Rel.	82 %	TYP	0,95
								poradie	202.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,74									
Mliečny charakter	-0,79									
Šírka hrudníka	1,30									
Hĺbka tela	0,81									
Sklon zadku	-1,80									
Postoj zadných konč.zboku	-0,05									
Uhol paznechtu	0,76									
Upnutie predných štvrtiek	0,34									
Postavenie predných ceckov	0,02									
Dĺžka ceckov	0,05									
Zadná výška vemena	-0,36									
Šírka vemena	0,48									
Závesný väz	-0,83									
Hĺbka vemena	0,25									
Šírka zadku	2,74									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,67									
Postavenie zadných ceckov	0,35									
Chôdza	0,37									
Telesná kondícia	0,48									

priemer dcér

84,2 **Stavba** 1,19

80,5 **Mliečna pevnosť** 0,24

81,3 **Končatiny** 0,79

77,0 **Vemeno** 0,17

SHI 64,4

poradie 259.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HORTY	CZ000038451061	27.04.2003	FOM-025

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.06.2009
		CZ	0400129

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
STOUDER MORTY-ET		US000002163822 LAD-009
US000017349617	MO	CRACIN AEROSTAR MELISSA
FOM-004		US000015172400
Matka	OM	BRABANT STAR PATRON-ET
NO-PE PATRON AKAZIE		US000002160458 BS-034
CZ000068862502	MM	DE001021359487

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	110	Dcéry	2328	Rel.	99 %	SPI	1714
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
45034				358	13	-0,03	14	0,04	
								SB	3,20
								poradie	923.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	94 / 28	Dcéry	574	80,6	Rel.	97 %	TYP	0,94
									poradie	203.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,31									
Mliečny charakter	0,94									
Šírka hrudníka	1,09									
Hĺbka tela	1,31									
Sklon zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zboku	-0,71									
Uhol paznechtu	-0,99									
Upnutie predných štvrtiek	-0,69									
Postavenie predných ceckov	0,70									
Dĺžka ceckov	0,25									
Zadná výška vemena	0,77									
Šírka vemena	1,61									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	-0,77									
Šírka zadku	1,23									
Postoj zadných konč.zozadu	0,28									
Postavenie zadných ceckov	0,35									
Chôdza	-2,00									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér	85,3	Stavba	0,80
	82,4	Mliečna pevnosť	2,13
	80,5	Končatiny	-1,87
	77,3	Vemeno	0,78
		SHI	90,1
		poradie	167.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE-SU 1014 TYRO-ET	US000069989978	23.10.2010	PEL-064

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.09.2011
		US	M11080295

Rodokmeň

Otec	OO	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
LARS-ACRES SHOT TRIGGER-ET US000062253367	MO	LARS-ACRES TENISE-ET US000062164816
Matka	OM	DESLACS OFFROAD CA000009286703
DE-SU 7105-ET US000062720663	MM	DE-SU OMAN 6121-ET US000061681442

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	5	Dcéry	59	Rel.	86 %	SPI	501
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1132				243	-3	-0,22	4	-0,08	
								SB	3,09
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 4	Dcéry	33	82,2	Rel.	65 %	TYP	0,94
									poradie	204.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,64									
Mliečny charakter	1,35									
Šírka hrudníka	-1,63									
Hĺbka tela	-1,15									
Sklon zadku	0,92									
Postoj zadných konč.zboku	0,43									
Uhol paznechtu	0,32									
Upnutie predných štvrtiek	1,54									
Postavenie predných ceckov	0,52									
Dĺžka ceckov	-0,96									
Zadná výška vemena	1,95									
Šírka vemena	0,64									
Závesný väz	0,49									
Hĺbka vemena	1,64									
Šírka zadku	0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	1,32									
Postavenie zadných ceckov	1,22									
Chôdza	0,62									
Telesná kondícia	-1,64									

priemer dcér	86,7	Stavba	0,22
	81,9	Mliečna pevnosť	-0,17
	83,6	Končatiny	0,46
	79,6	Vemeno	1,41
		SHI	52,8
		poradie	308.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BEAUCOISE BLACK KING,ET	US000005364343	28.01.1991	BS-031

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.07.1991
		CAN	250959

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK
BEAUCOISE MARK KIWI-ET		US000001773417
CA000004466987	MM	CHACOOK ELEVATION KIM
		CA000003185989

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	165	Rel.	95 %	SPI	-365
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3170				-43	4	0,10	-7	-0,11	SB
									poradie
									646.
									SB
									2,86
									poradie
									452.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	52	77,9	Rel.	79 %	TYP	0,94
									poradie	205.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,23									
Mliečny charakter	-0,02									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	0,66									
Sklon zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zboku	1,04									
Uhol paznechtu	1,53									
Upnutie predných štvrtiek	0,52									
Postavenie predných ceckov	-0,00									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	1,30									
Šírka vemena	0,33									
Závesný väz	0,69									
Hĺbka vemena	0,54									
Šírka zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,67									
Postavenie zadných ceckov	1,57									
Chôdza	0,26									
Telesná kondícia	-0,78									

priemer dcér

79,8	Stavba	-0,00
76,4	Mliečna pevnosť	0,72
78,9	Končatiny	0,35
77,4	Vemeno	1,31
	SHI	26,3
	poradie	425.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FUSTEAD JETSTREAM SOTO-ET	US000139805376	05.03.2009	BES-025
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.11.2009
		US	MO9058854

Rodokmeň

Otec	OO	JOCKO BESN FR005694028588
APPLOUIS JET STREAM-ET US000130558361	MO	APPLOUIS MANFRED JULIET-ET US000127325435
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
FUSTEAD SHOTTLE SALTINE-ET US000137898424	MM	FUSTEAD OMAN SHELLY-ET US000061436658

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	247	Rel.	96 %	SPI	2908
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5213				705	23	-0,08	20	-0,04	SB
									poradie 66.
									2,61
									poradie 181.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	37 / 5	Dcéry	175	82,0	Rel.	91 %	TYP	0,93
									poradie 206.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,05									
Mliečny charakter	0,30									
Šírka hrudníka	-0,56									
Hĺbka tela	-0,69									
Sklon zadku	1,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,21									
Uhol paznechtu	0,89									
Upnutie predných štvrtiek	0,98									
Postavenie predných ceckov	0,79									
Dĺžka ceckov	0,38									
Zadná výška vemena	1,05									
Šírka vemena	-0,93									
Závesný väz	-0,05									
Hĺbka vemena	1,56									
Šírka zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,35									
Postavenie zadných ceckov	1,20									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	-0,88									

priemer dcér

86,9	Stavba	1,64
------	---------------	-------------

81,4	Mliečna pevnosť	-0,33
------	------------------------	--------------

83,2	Končatiny	0,61
------	------------------	-------------

79,4	Vemeno	0,23
------	---------------	-------------

	SHI	126,2
--	------------	--------------

poradie 77.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET	US000002163822	16.01.1991	LAD-009

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.07.1991
		USA	IG157491B

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	MO	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
SHEN-VAL MARK FAY US000013008118	MM	SHEN-VAL PETE FAY US000012158466

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	103	Dcéry	954	Rel.	99 %	SPI	1508
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
19793				658	4	-0,34	8	-0,25	
								SB	2,91
								poradie	529.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	140 / 42	Dcéry	476	77,9	Rel.	97 %	TYP	0,93
									poradie	207.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,34									
Mliečny charakter	0,03									
Šírka hrudníka	0,98									
Hĺbka tela	-0,07									
Sklon zadku	-0,12									
Postoj zadných konč.zboku	-0,14									
Uhol paznechtu	0,24									
Upnutie predných štvrtiek	1,17									
Postavenie predných ceckov	2,03									
Dĺžka ceckov	0,66									
Zadná výška vemena	0,32									
Šírka vemena	0,06									
Závesný väz	-0,48									
Hĺbka vemena	1,01									
Šírka zadku	1,29									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,38									
Postavenie zadných ceckov	1,01									
Chôdza	-1,71									
Telesná kondícia	-0,50									

priemer dcér	80,4	Stavba	0,76
		Mliečna pevnosť	0,69
	76,8		
		Končatiny	-0,48
		Vemeno	1,01
	77,5		
		SHI	83,2
		poradie	194.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WELCOME GARTER-ET	US000017131025	01.07.1996	LAB-002

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.07.2001
		CSK	4551

Rodokmeň

Otec	OO	CYPRESS-HILL LABAN-ET US000001926224
RICKLAND LABAN PROJECTOR US000002127399	MO	RICKLAND BELL PERFECT US000013028811
Matka	OM	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579
WELCOME MOUNTAIN GALE-ET US000015579402	MM	HOW-EL ACRES K BELLMAN-ET US000014952899

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	5	Dcéry	74	Rel.	91 %	SPI	3000
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1395				820	25	-0,11	18	-0,14	SB
									3,67

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 3	Dcéry	59	79,2	Rel.	81 %	TYP	0,92
-----------------	-------------	-------	--------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,78									
Mliečny charakter	0,26									
Šírka hrudníka	0,07									
Hĺbka tela	1,74									
Sklon zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zboku	0,43									
Uhol paznechtu	-0,86									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	0,33									
Dĺžka ceckov	-1,24									
Zadná výška vemena	1,21									
Šírka vemena	2,80									
Závesný väz	0,40									
Hĺbka vemena	-0,56									
Šírka zadku	1,46									
Postoj zadných konč.zozadu	0,55									
Postavenie zadných ceckov	0,40									
Chôdza	-0,87									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér	81,9	Stavba	1,10
	79,2	Mliečna pevnosť	0,77
	77,1	Končatiny	-0,71
	78,9	Vemeno	1,34
		SHI	128,7
		poradie	71.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STEP-RED-ET	DE000356650139	19.11.2013	MED-080
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.11.2016
		DE	16/61271

Rodokmeň

Otec	OO	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
DYMENTHOLM S SYMPATICO-ET CA000011004723	MO	DES-Y-GEN PLANET SILK-ET CA000106109413
Matka	OM	DE-SU OBSERVER-ET US000065917481
CURR-VALE OBSERVER DELTA-ET US000066401837	MM	CURR-VALE GOLDWYN DELICIOUS US000062717592

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	14	Dcéry	206	Rel.	93 %	SPI	5028	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1615				1497	10	-0,67	42	-0,09	SB	2,54
									poradie	9.
									poradie	120.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 2	Dcéry	42	80,9	Rel.	71 %	TYP	0,91
									poradie	209.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,18									
Mliečny charakter	2,10									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-1,13									
Sklon zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,36									
Uhol paznechtu	-0,43									
Upnutie predných štvrtiek	0,36									
Postavenie predných ceckov	1,02									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	1,22									
Šírka vemena	2,02									
Závesný väz	-0,70									
Hĺbka vemena	0,29									
Šírka zadku	-0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	1,74									
Postavenie zadných ceckov	1,16									
Chôdza	0,35									
Telesná kondícia	-1,53									

priemer dcér

84,6	Stavba	0,09
80,9	Mliečna pevnosť	0,92
82,2	Končatiny	0,30
78,3	Vemeno	1,01
	SHI	190,3
	poradie	18.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KARONA BONAIR-ET	CA00009324236	15.01.2003	MSN-007
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.08.2003
		CA	DC101874

Rodokmeň

Otec	OO	SHOREMAR MASON-ET CA000005279989	LID-001
COMESTAR LHEROS-ET CA000006663935 MSN-006	MO	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	
Matka	OM	RICECREST EMERSON-ET US000002271271	
KARONA EMERSON BONNIE-ET CA000010749214	MM	LA PRESENTATION PETRELLE-ET CA000006847626	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	572	Rel.	98 %	SPI	1335
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
11233				420	7	-0,15	9	-0,09	
								SB	3,31
								poradie	1066.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 6	Dcéry	66	81,5	Rel.	81 %	TYP	0,91
									poradie	210.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,00									
Mliečny charakter	0,10									
Šírka hrudníka	1,06									
Hĺbka tela	0,39									
Sklon zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zboku	0,58									
Uhol paznechtu	-0,05									
Upnutie predných štvrtiek	0,06									
Postavenie predných ceckov	-0,13									
Dĺžka ceckov	-0,45									
Zadná výška vemena	-0,12									
Šírka vemena	0,53									
Závesný väz	-0,69									
Hĺbka vemena	-0,01									
Šírka zadku	1,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,31									
Postavenie zadných ceckov	-0,08									
Chôdza	0,42									
Telesná kondícia	0,46									

priemer dcér

87,0 **Stavba** **1,40**81,9 **Mliečna pevnosť** **0,86**81,9 **Končatiny** **-0,32**78,5 **Vemeno** **0,37****SHI** **77,2**

poradie 214.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JOLICAP WORLDWIDE-ET	CA000106745383	31.07.2011	GAD-016

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.04.2012
		CA	DC305493

Rodokmeň

Otec	OO	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608	GAD-002
GILLETTE JORDAN CA000007588022 GAD-005	MO	GELLETTE-I DURHAM JERICO CA000008143479	
Matka	OM	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942	EMY-019
TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET US000139232811	MM	WABASH-WAY EVETT-ET US000137044384	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	509	Rel.	98 %	SPI	1675
Počet kontrol	10130	PH		Mlieko	164	Tuk	37	%	0,51
		Bielk	7	%	0,03	SB	2,71	poradie	198.
								poradie	268.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	23 / 8	Dcéry	116	81,3	Rel.	88 %	TYP	0,91
									poradie	211.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,75									
Mliečny charakter	0,59									
Šírka hrudníka	-0,15									
Hĺbka tela	-0,94									
Sklon zadku	1,04									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,89									
Uhol paznechtu	1,13									
Upnutie predných štvrtiek	0,50									
Postavenie predných ceckov	-0,21									
Dĺžka ceckov	0,04									
Zadná výška vemena	0,77									
Šírka vemena	-0,75									
Závesný väz	0,71									
Hĺbka vemena	1,52									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	0,15									
Postavenie zadných ceckov	1,10									
Chôdza	1,06									
Telesná kondícia	-0,75									

priemer dcér	85,8	Stavba	1,17
	81,1	Mliečna pevnosť	-0,09
	83,0	Končatiny	1,76
	78,2	Vemeno	-0,06
		SHI	87,6
		poradie	180.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELAN-ET	DE000663196025	17.10.2007	SOG-012

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.11.2007
		DE	07/44007

Rodokmeň

Otec	OO	STADEL RED DE001015240086
ALPAR STADEL ELAYO RED-ET IT004902063469	MO	ALPAR FACTOR VIENNA RED IT000401039395
Matka	OM	ORIGIN DE000576536679
MICHELLE 38-ET DE000579888325	MM	HORSTYLE MARSHALL MINDY-ET US000060413995

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	494	Rel.	98 %	SPI	-923
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9194				-108	-13	-0,17	-7	-0,07	
								SB	2,74
								poradie	301.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 3	Dcéry	101	80,6	Rel.	86 %	TYP	0,90
									poradie	212.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,40									
Mliečny charakter	-1,01									
Šírka hrudníka	0,94									
Hĺbka tela	1,08									
Sklon zadku	-1,30									
Postoj zadných konč.zboku	-0,41									
Uhol paznechtu	1,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,95									
Postavenie predných ceckov	0,79									
Dĺžka ceckov	0,59									
Zadná výška vemena	0,82									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	1,06									
Hĺbka vemena	0,75									
Šírka zadku	-1,64									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,38									
Postavenie zadných ceckov	0,58									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	1,10									

priemer dcér	83,2	Stavba	-0,26
	81,6	Mliečna pevnosť	0,05
	81,6	Končatiny	1,16
	78,2	Vemeno	1,11
		SHI	7,7
		poradie	517.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CHAMPION KING ELSON 1-ET	NL000610943276	12.08.2012	MNA-020

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.02.2013
		DE	13/1890

Rodokmeň

Otec	OO	RIDGE-STAR JAMMER-ET
VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET		US000130247861
US000062768990	MO	WINDROSE SLR SUGAREE-ET
		US000124857041
Matka	OM	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET
010 QUEEN ELSA		US000135746776
NL000568241105	MM	FG ELSA 5
		NL000388965784

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	326	Rel.	97 %	SPI	4509
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6678				787	45	0,22	34	0,16	
								SB	2,75
								poradie	13.
									318.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	39 / 12	Dcéry	103	82,1	Rel.	86 %	TYP	0,90
									poradie	213.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,84									
Mliečny charakter	-0,23									
Šírka hrudníka	-0,29									
Hĺbka tela	-0,29									
Sklon zadku	1,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,21									
Uhol paznechtu	-0,84									
Upnutie predných štvrtiek	1,15									
Postavenie predných ceckov	0,36									
Dĺžka ceckov	-1,24									
Zadná výška vemena	1,15									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	1,43									
Hĺbka vemena	0,85									
Šírka zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	0,02									
Postavenie zadných ceckov	0,21									
Chôdza	1,10									
Telesná kondícia	-0,55									

priemer dcér	85,4	Stavba	0,74
	81,0	Mliečna pevnosť	-0,75
	83,2	Končatiny	0,09
	80,4	Vemeno	1,35
		SHI	173,9
		poradie	28.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CURTISMILL INCREDIBLE-ET	GB000000639110	14.03.2008	EMY-023

Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.02.2009
		NL	222987

Rodokmeň

Otec	OO	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604	
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	MO	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821	
Matka	OM	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608	GAD-002
CURTISMILL GOLDWYN ODYSSEY PI-ET GB000011107417	MM	HAYLEYS ODYSSEY 2 GB000009991597	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	261	Rel.	97 %	SPI	-136
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4860				-248	24	0,61	-7	0,01	
								SB	2,90
								poradie	587.
								poradie	512.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	43 / 19	Dcéry	103	81,9	Rel.	87 %	TYP	0,90
									poradie	214.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,63									
Mliečny charakter	0,79									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	1,31									
Sklon zadku	0,47									
Postoj zadných konč.zboku	-0,13									
Uhol paznechtu	0,69									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	-0,74									
Dĺžka ceckov	-0,27									
Zadná výška vemena	-0,25									
Šírka vemena	1,51									
Závesný väz	0,50									
Hĺbka vemena	-1,87									
Šírka zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,48									
Postavenie zadných ceckov	0,71									
Chôdza	1,80									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér	85,8	Stavba	0,85
	82,2	Mliečna pevnosť	1,61
	83,1	Končatiny	1,35
	79,1	Vemeno	-0,34
		SHI	31,8
		poradie	389.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LADYS-MANOR ARCHER-ET	US000135916988	19.10.2004	ALE-004

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.10.2005
		CA	DC148423

Rodokmeň

Otec	OO	OLIVEHOLME AEROLINE-ET CA000005429693	ARS-022
BRAEDALE FREELANCE-ET CA000006962003 ALE-003	MO	BRAEDALE GYPSY GRAND CA000005912235	
Matka	OM	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005	LU-009
LADYS-MANOR AUTUMN US000060093782	MM	LADYS-MANOR TOREE-ET US000121477095	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	69	Rel.	90 %	SPI	1663
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1267				271	18	0,11	12	0,07	
								SB	3,45
								poradie	1222.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 8	Dcéry	16	79,2	Rel.	61 %	TYP	0,89
									poradie	215.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,04									
Mliečny charakter	1,26									
Šírka hrudníka	0,36									
Hĺbka tela	0,77									
Sklon zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zboku	-0,58									
Uhol paznechtu	-0,52									
Upnutie predných štvrtiek	0,55									
Postavenie predných ceckov	-0,52									
Dĺžka ceckov	-1,38									
Zadná výška vemena	0,75									
Šírka vemena	1,18									
Závesný väz	-0,22									
Hĺbka vemena	-0,07									
Šírka zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zozadu	1,20									
Postavenie zadných ceckov	0,01									
Chôdza	1,15									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér	83,3	Stavba	0,29
	81,4	Mliečna pevnosť	1,62
	79,1	Končatiny	0,57
	76,5	Vemeno	0,90
		SHI	86,7
		poradie	185.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HULSTEIN CASEY-ET	NL000678889750	06.02.2015	SRE-005

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.03.2015
		DE	15/H1869

Rodokmeň

Otec	OO	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
COGENT SUPERSHOT		US000069981349
NL000755898903	MO	ROSE SUPERCLASS
		DE000536745399
Matka	OM	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
DG CALINDA-ET		US003006972816
NL000868924645	MM	LARCREST CALINDA-ET
		US000070119330

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	491	Rel.	97 %	SPI	4349
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7176				794		43	0,19	32	0,13
								poradie	17.
								SB	2,61
								poradie	177.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	37 / 11	Dcéry	194	82,3	Rel.	92 %	TYP	0,89
									poradie	216.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,97									
Mliečny charakter	0,60									
Šírka hrudníka	-0,43									
Hĺbka tela	-0,06									
Sklon zadku	-1,53									
Postoj zadných konč.zboku	0,32									
Uhol paznechtu	-0,74									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	1,93									
Dĺžka ceckov	0,63									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	2,25									
Závesný väz	-1,22									
Hĺbka vemena	-0,22									
Šírka zadku	1,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,57									
Postavenie zadných ceckov	1,97									
Chôdza	1,84									
Telesná kondícia	-1,18									

priemer dcér	86,7	Stavba	0,71
	82,5	Mliečna pevnosť	0,31
	82,9	Končatiny	-0,02
	79,7	Vemeno	0,88
		SHI	168,8
		poradie	32.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FENYKL-ET	CZ000120506769	19.11.2001	LU-028

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.09.2002
		CZ	123502

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN	
LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET		US000002071864	CLE-005
US000002294436	MO	LEXVOLD MASCOT HILARY-ET	
LU-013		US000014854001	
Matka	OM	GIBBON	
GOLDEN OAKS GIBBON LISA-ET		FR002991000305	BEL-019
US000121120238	MM	SOLID GOLD MOUNTAIN LA LA	
		US000015333725	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	339	Rel.	97 %	SPI	547
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6091				314	1	-0,20	2	-0,17	SB
									poradie 438.
									2,68
									poradie 230.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	24 / 5	Dcéry	89	79,4	Rel.	85 %	TYP	0,89
									poradie 217.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,21									
Mliečny charakter	0,03									
Šírka hrudníka	-0,02									
Hĺbka tela	0,80									
Sklon zadku	-1,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,21									
Uhol paznechtu	0,67									
Upnutie predných štvrtiek	-1,08									
Postavenie predných ceckov	-0,80									
Dĺžka ceckov	0,72									
Zadná výška vemena	-0,35									
Šírka vemena	1,00									
Závesný väz	0,18									
Hĺbka vemena	-0,19									
Šírka zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zozadu	2,04									
Postavenie zadných ceckov	-0,27									
Chôdza	1,06									
Telesná kondícia	-0,39									

priemer dcér	82,4	Stavba	0,89
	79,5	Mliečna pevnosť	0,25
	80,0	Končatiny	1,81
	77,4	Vemeno	-0,17
		SHI	52,5
		poradie	310.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ENSENADA TABOO PLANET-ET	US000060597003	03.03.2003	BS-050
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.2008
		US	M08040409

Rodokmeň

Otec	OO	END-ROAD BLACKSTAR MAJIC-ET
ROSE-BAUM TABOO-ET		US000002119660
US000017121203	MO	ROSE-BAUM WINKEN ALAS
		US000014484760
Matka	OM	OUT-JOCK CHOICE AMEL-ET
PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET		US000002231596
US000130161039	MM	DIVIDING-RIDGE PEG-ET
		US000017268712

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	341	Rel.	98 %	SPI	4887
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8527				1278	26	-0,34	37	-0,05	
								SB	2,86
								poradie	453.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	84 / 10	Dcéry	237	81,6	Rel.	95 %	TYP	0,89
									poradie	218.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,17									
Mliečny charakter	0,99									
Šírka hrudníka	0,10									
Hĺbka tela	0,02									
Sklon zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zbokú	1,46									
Uhol paznechtu	-1,47									
Upnutie predných štvrtiek	1,42									
Postavenie predných ceckov	1,77									
Dĺžka ceckov	-1,84									
Zadná výška vemena	0,97									
Šírka vemena	1,46									
Závesný väz	0,02									
Hĺbka vemena	0,45									
Šírka zadku	0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	0,75									
Postavenie zadných ceckov	1,62									
Chôdza	0,86									
Telesná kondícia	-0,94									

priemer dcér

84,1	Stavba	0,04
------	---------------	-------------

81,8	Mliečna pevnosť	0,95
------	------------------------	-------------

82,3	Končatiny	-0,56
------	------------------	--------------

80,0	Vemeno	1,49
------	---------------	-------------

	SHI	185,2
--	------------	--------------

poradie 21.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BR VG NOTES-ET	CZ000539251051	10.09.2009	EMY-027
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.11.2009
		CZ	0903892

Rodokmeň

Otec	OO	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053	MO	SHER-EST PRELUDE SWEET-ET US000015421158
Matka	OM	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
COGENT BOLIVER HEAVEN-ET GB160193303267	MM	DARLAWN MARSHHELL HEAVEN-ET US000131435032

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	521	Rel.	98 %	SPI	4042
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	25.
10813				1219	25	-0,33	26	SB	2,51
								poradie	100.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	30 / 8	Dcéry	136	81,1	Rel.	89 %	TYP	0,89
								poradie	219.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,27									
Mliečny charakter	2,76									
Šírka hrudníka	-1,19									
Hĺbka tela	-0,61									
Sklon zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,04									
Uhol paznechtu	0,89									
Upnutie predných štvrtiek	0,38									
Postavenie predných ceckov	-1,18									
Dĺžka ceckov	0,10									
Zadná výška vemena	1,56									
Šírka vemena	-0,03									
Závesný väz	1,67									
Hĺbka vemena	-0,08									
Šírka zadku	-2,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,15									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	0,14									
Telesná kondícia	-2,36									

priemer dcér

85,1 **Stavba** **-0,16**

82,0 **Mliečna pevnosť** **1,97**

82,0 **Končatiny** **0,60**

78,3 **Vemeno** **0,60**

SHI **159,3**

poradie 39.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MONGO-ET	DE000345515613	10.02.2000	PEL-025

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.04.2000
		DEU	00/6091

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	MO	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
Matka	OM	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	
WINDSOR 27 DE000111091712	MM	MISS MEL-HAM LDM GENIE-ET US000014572527	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	80	Dcéry	860	Rel.	99 %	SPI	-451
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
16576				-95	-2	0,02	-4	-0,03	
								SB	2,59
								poradie	154.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 7	Dcéry	69	77,7	Rel.	82 %	TYP	0,89
									poradie	220.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,21									
Mliečny charakter	-0,33									
Šírka hrudníka	1,01									
Hĺbka tela	1,95									
Sklon zadku	-3,38									
Postoj zadných konč.zboku	-2,42									
Uhol paznechtu	1,93									
Upnutie predných štvrtiek	-0,07									
Postavenie predných ceckov	0,01									
Dĺžka ceckov	0,47									
Zadná výška vemena	-1,05									
Šírka vemena	-0,19									
Závesný väz	0,80									
Hĺbka vemena	-0,36									
Šírka zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,23									
Postavenie zadných ceckov	0,78									
Chôdza	2,22									
Telesná kondícia	0,88									

priemer dcér	80,5	Stavba	-0,08
		Mliečna pevnosť	0,97
	78,2	Končatiny	2,31
	75,6	Vemeno	0,21
		SHI	21,8
		poradie	448.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CHAMBORD	FR002258172151	19.03.2007	BES-016
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.10.2007
		FR	F/S 413058

Rodokmeň

Otec	OO	JOCKO BESN
ROTHENEUF		FR005694028588
FR005360661767	MO	MILENE
		FR005112757687
Matka	OM	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET
TAMARA 1655		US000002294436
FR002258171655	MM	NAURINE
		FR002297039989

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	198	Rel.	96 %	SPI	2047
Počet kontrol	4132	PH		Mlieko	590	Tuk	12	%	-0,18
		Bielk	14	%	-0,09	SB	3,28	poradie	1033.
								poradie	141.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	37 / 16	Dcéry	60	80,6	Rel.	80 %	TYP	0,89
									poradie	221.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,86									
Mliečny charakter	0,78									
Šírka hrudníka	-0,65									
Hĺbka tela	-0,67									
Sklon zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zbokú	1,16									
Uhol paznechtu	-1,26									
Upnutie predných štvrtiek	1,15									
Postavenie predných ceckov	0,42									
Dĺžka ceckov	0,93									
Zadná výška vemena	1,04									
Šírka vemena	1,10									
Závesný väz	0,23									
Hĺbka vemena	0,74									
Šírka zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,43									
Postavenie zadných ceckov	-0,57									
Chôdza	1,16									
Telesná kondícia	-1,36									

priemer dcér

84,0	Stavba	0,52
80,8	Mliečna pevnosť	-0,00
81,1	Končatiny	-0,19
78,6	Vemeno	1,48
	SHI	98,1
	poradie	144.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PLUSHANSKI FARADAY-ET	US000128043787	25.02.1999	DED-004
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.06.2004
		USA	19512A

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
PAULO-BRO RTL DEMAND TCG-ET US000002193272	MO	PAULO-BRO MARK DELIGHT 3206-ET US000012798676	
Matka	OM	PLUSHANSKI BELGIUM-ET US000002097786	
PLUSHANSKI BELGIUM FARMA US000014358975	MM	PLUSHANSKI CLEITUS FARCI US000013767935	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	324	Rel.	97 %	SPI	880
Počet kontrol	PH	Mlieko	128	Tuk	-1	%	-0,12	Bielk	11
6925								0,14	
								SB	2,76
								poradie	371.
								poradie	337.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	36 / 17	Dcéry	154	79,2	Rel.	91 %	TYP	0,88
									poradie	222.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,25									
Mliečny charakter	-0,33									
Šírka hrudníka	0,67									
Hĺbka tela	0,01									
Sklon zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,81									
Uhol paznechtu	1,03									
Upnutie predných štvrtiek	-0,48									
Postavenie predných ceckov	-0,39									
Dĺžka ceckov	0,59									
Zadná výška vemena	-0,45									
Šírka vemena	0,28									
Závesný väz	1,64									
Hĺbka vemena	-0,33									
Šírka zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zozadu	1,94									
Postavenie zadných ceckov	0,87									
Chôdza	0,12									
Telesná kondícia	0,54									

priemer dcér

82,7 **Stavba** **0,64**79,1 **Mliečna pevnosť** **0,08**79,4 **Končatiny** **1,64**77,5 **Vemeno** **0,50****SHI** **62,2**

poradie 266.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BOLTCEL	CZ000103576588	26.12.1997	CES-001
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.1998
		CSK	4651/25

Rodokmeň

Otec	OO	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	MO	WEA-LAND BELL ELLA US000012105357
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348
CALBRETT LEADMAN FANFARE-ET CA000005403738	MM	QUIETCOVE BELL FROST CA000004558729
		TDN-004

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	66	Rel.	89 %	SPI	1732	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1153				467	14	-0,08	11	-0,07	SB	3,78
									poradie	187.
									poradie	1350.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 5	Dcéry	10	78,5	Rel.	50 %	TYP	0,88
									poradie	223.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,73									
Mliečny charakter	1,41									
Šírka hrudníka	-0,54									
Hĺbka tela	0,11									
Sklon zadku	-0,50									
Postoj zadných konč.zboku	0,30									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	0,36									
Postavenie predných ceckov	2,46									
Dĺžka ceckov	1,05									
Zadná výška vemena	1,18									
Šírka vemena	0,95									
Závesný väz	1,09									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,76									
Postavenie zadných ceckov	0,74									
Chôdza	-0,67									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér

79,8	Stavba	-0,57
78,5	Mliečna pevnosť	1,24
76,9	Končatiny	-0,02
78,1	Vemeno	1,53
	SHI	88,2
	poradie	176.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG TW STELSTAR-ET	NL000660673796	29.03.2017	MGL-027
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.02.2018
		DE	18/27849

Rodokmeň

Otec	OO	BACON-HILL MONTROSS-ET US000071703339
WA-DEL ABS BOURBON-ET US003014558977	MO	WA-DEL MASSEY BELINDA-ET US000142259036
Matka	OM	WESTENRADE ALTASPRING NL000949033666
TWIN SHERAY 4-ET NL000746771789	MM	SHERAY 3-ET NL000941370457

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	31	Rel.	68 %	SPI	2977	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
153				776	21	-0,15	21	-0,07	SB	3,08
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 3	Dcéry	23	83,5	Rel.	54 %	TYP	0,88
									poradie	224.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,54									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	0,64									
Hĺbka tela	0,67									
Sklon zadku	-1,00									
Postoj zadných konč.zboku	-0,67									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	0,06									
Postavenie predných ceckov	-0,32									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	0,53									
Šírka vemena	1,18									
Závesný väz	1,77									
Hĺbka vemena	0,28									
Šírka zadku	0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,07									
Postavenie zadných ceckov	0,93									
Chôdza	1,55									
Telesná kondícia	1,19									

priemer dcér

85,7 **Stavba** -0,28

83,6 **Mliečna pevnosť** 0,75

84,4 **Končatiny** 0,78

82,0 **Vemeno** 0,88

SHI 126,1

poradie 78.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VIEW-HOME UTAH-ET	US000072860352	29.05.2013	BKM-019

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.05.2014
			DC334486

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657	BS-064
VAL-BISSON DOORMAN-ET CA000107281711	MO	VAL-BISSON SHOTTLE IMELDA-ET CA000106173432	
Matka	OM	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	
PINE-TREE 2149 ROBST 4846-ET US000069804610	MM	PINE-TREE ZENITH SHEEN US000064350530	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	89	Rel.	79 %	SPI	1719	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
215				359	21	0,11	10	-0,03	SB	2,83
									poradie	191.
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 5	Dcéry	21	83,0	Rel.	55 %	TYP	0,87
									poradie	225.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,45									
Mliečny charakter	-0,45									
Šírka hrudníka	0,20									
Hĺbka tela	0,36									
Sklon zadku	-1,55									
Postoj zadných konč.zboku	0,91									
Uhol paznechtu	0,00									
Upnutie predných štvrtiek	1,15									
Postavenie predných ceckov	0,73									
Dĺžka ceckov	0,87									
Zadná výška vemena	-0,36									
Šírka vemena	0,03									
Závesný väz	1,29									
Hĺbka vemena	0,11									
Šírka zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	0,32									
Postavenie zadných ceckov	0,86									
Chôdza	1,32									
Telesná kondícia	-0,26									

priemer dcér	87,3	Stavba	0,45
	82,6	Mliečna pevnosť	-0,03
	84,8	Končatiny	0,85
	79,9	Vemeno	0,81
		SHI	87,5
		poradie	181.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TOKAY RED	DE001082496206	01.05.2012	SOM-033
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.08.2012
		DE	12/33226

Rodokmeň

Otec	OO	LADINO PARK TALENT-IMP-ET
TABLEAU		AU000000930377
DE000768555470	MO	DOLDE 91
SOM-030		DE000768156501
Matka	OM	MR LOREN-RED-ET (MALVOY)
FOS LORELEY		US000132414870
DE001082452343	MM	LAETIZIA
		DE001082341652

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	845	Rel.	98 %	SPI	-666
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14363				-30	-15	-0,26	-3	-0,05	
								SB	2,39
								poradie	732.
									58.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 4	Dcéry	85	81,1	Rel.	84 %	TYP	0,86
									poradie	226.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,29									
Mliečny charakter	-0,46									
Šírka hrudníka	0,80									
Hĺbka tela	0,87									
Sklon zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,85									
Uhol paznechtu	0,80									
Upnutie predných štvrtiek	0,48									
Postavenie predných ceckov	1,59									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	0,17									
Šírka vemena	1,38									
Závesný väz	0,39									
Hĺbka vemena	-0,07									
Šírka zadku	1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	0,09									
Chôdza	1,30									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér

85,5	Stavba	0,02
------	---------------	-------------

81,6	Mliečna pevnosť	0,27
------	------------------------	-------------

82,0	Končatiny	1,55
------	------------------	-------------

78,0	Vemeno	0,75
------	---------------	-------------

	SHI	14,2
--	------------	-------------

poradie 486.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JK EDER HACKET-ET	NL000678860825	09.12.2014	MGL-008

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2015
		DE	15/H7061

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
S-S-I MOGUL DEFENDER-ET		US003006972816	LU-052
US003009554569	MO	REGAN-BH-ALH M DANNAH-ET	
		US000066625308	
Matka	OM	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET	
LJ HOINE-ET		IT017990915143	MED-038
FR006125092051	MM	EXPLOSIVE	
		FR006125091647	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	146	Rel.	92 %	SPI	1307
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1985				260	11	0,01	10	0,03	SB
									277.
									294.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 6	Dcéry	51	81,6	Rel.	73 %	TYP	0,86
									227.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,64									
Mliečny charakter	-0,69									
Šírka hrudníka	-0,38									
Hĺbka tela	-0,38									
Sklon zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zboku	-1,56									
Uhol paznechtu	0,10									
Upnutie predných štvrtiek	1,90									
Postavenie predných ceckov	0,35									
Dĺžka ceckov	-0,19									
Zadná výška vemena	1,75									
Šírka vemena	-0,24									
Závesný väz	1,50									
Hĺbka vemena	2,38									
Šírka zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zozadu	0,68									
Postavenie zadných ceckov	0,98									
Chôdza	1,19									
Telesná kondícia	-0,19									

priemer dcér	86,6	Stavba	0,51
	80,0	Mliečna pevnosť	-0,96
	83,7	Končatiny	0,99
	79,1	Vemeno	1,36
		SHI	74,6
		poradie	222.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DELUXO-ET	DE000355140506	27.08.2011	PEL-056
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.09.2011
		DE	11/7409

Rodokmeň

Otec	OO	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 US000139877537	PEL-033
OUR-FAVORITE DETOX-ET	MO	SCIENTIFIC GOLD DISH RAE-ET US000138106951	
Matka	OM	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 CA000105054246	EMY-019
KHW-I AIKA BAXTER-ET	MM	KHW GOLDWYN AIKO-ET US000137658044	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	51	Dcéry	885	Rel.	98 %	SPI	2314
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17991				379	33	0,29	14	0,03	
								poradie	112.
								SB	2,21
								poradie	14.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 6	Dcéry	62	80,4	Rel.	79 %	TYP	0,86
									poradie	229.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,94									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	0,36									
Hĺbka tela	0,66									
Sklon zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zboku	0,65									
Uhol paznechtu	-0,94									
Upnutie predných štvrtiek	0,85									
Postavenie predných ceckov	-0,56									
Dĺžka ceckov	0,39									
Zadná výška vemena	0,37									
Šírka vemena	-0,64									
Závesný väz	-0,12									
Hĺbka vemena	0,99									
Šírka zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	-0,55									
Chôdza	1,45									
Telesná kondícia	0,04									

priemer dcér

86,9 **Stavba** **1,10**81,5 **Mliečna**
pevnosť **0,44**80,4 **Končatiny** **0,31**77,0 **Vemeno** **0,63****SHI** **105,2**

poradie 131.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CO-OP RENEGADE-ET	US003011816312	10.03.2013	BKM-014

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.03.2014
		US	M14100652

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657	BS-064
DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138	MO	SULLY SHOTTLE MAY-TW US000138218285	
Matka	OM	MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD-ET CA000008956379	GAD-023
CO-OP M-P ATWOOD ROSETTE-ET US000069816679	MM	DEERVUE-ACRES ROBIN CRI-ET US000063285365	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	375	Rel.	96 %	SPI	1337	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2569				219	18	0,15	8	0,03	SB	
									3,15	
									poradie	269.
									poradie	863.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	28 / 9	Dcéry	115	82,6	Rel.	86 %	TYP	0,86
									poradie	230.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,39									
Mliečny charakter	1,89									
Šírka hrudníka	-1,04									
Hĺbka tela	-0,96									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zboku	-1,28									
Uhol paznechtu	0,49									
Upnutie predných štvrtiek	0,28									
Postavenie predných ceckov	-0,57									
Dĺžka ceckov	-1,81									
Zadná výška vemena	1,16									
Šírka vemena	-1,05									
Závesný väz	2,73									
Hĺbka vemena	1,13									
Šírka zadku	-0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	0,82									
Postavenie zadných ceckov	1,67									
Chôdza	0,01									
Telesná kondícia	-2,16									

priemer dcér	86,7	Stavba	0,88
	82,0	Mliečna pevnosť	0,49
	84,0	Končatiny	0,63
	80,3	Vemeno	0,40
		SHI	75,2
		poradie	219.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	US000069981349	28.12.2010	EMY-028

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.03.2011
		US	M11074789

Rodokmeň

Otec	OO	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053
ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	MO	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET US000062115945
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003
AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET US000066228178	MM	PINE-TREE MARTHA SHEEN-ET US000062443682

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	169	Rel.	94 %	SPI	3249
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2569				765	24	-0,09	24	-0,01	
								SB	2,73
								poradie	54.
									298.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	30 / 11	Dcéry	88	82,1	Rel.	87 %	TYP	0,85
									poradie	231.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,35									
Mliečny charakter	0,98									
Šírka hrudníka	-0,64									
Hĺbka tela	-0,80									
Sklon zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zboku	0,18									
Uhol paznechtu	0,05									
Upnutie predných štvrtiek	1,08									
Postavenie predných ceckov	0,37									
Dĺžka ceckov	0,61									
Zadná výška vemena	1,00									
Šírka vemena	1,07									
Závesný väz	0,03									
Hĺbka vemena	0,68									
Šírka zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,00									
Postavenie zadných ceckov	1,35									
Chôdza	1,47									
Telesná kondícia	-0,60									

priemer dcér	86,0	Stavba	0,16
		Mliečna pevnosť	0,08
	82,2	Končatiny	0,35
	82,8	Vemeno	1,28
	79,7	SHI	133,6
		poradie	62.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CARMANO	DE000578889436	16.02.2001	CAL-010
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.2004
		DE	04/43605

Rodokmeň

Otec	OO	STRICKLER ROYALTY CADILLAC-ET
AGRIPRIZE CADI MESA-RED-ET		US000002046246
US000002252648	MO	MERIT MANJUBI RED-ET
		US000014128659
Matka	OM	LAY-OUT
LOREEN 56		NL000825234239
DE000576477026	MM	LASPALMAS
		DE000505878978

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	70	Dcéry	1182	Rel.	99 %	SPI	-1298
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	900.
26541				-364	-8	0,10	-9	0,05	SB
								poradie	215.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	32 / 9	Dcéry	262	79,1	Rel.	94 %	TYP	0,85
									poradie	232.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	1,51									
Šírka hrudníka	-0,83									
Hĺbka tela	-0,43									
Sklon zadku	-1,31									
Postoj zadných konč.zboku	-1,81									
Uhol paznechtu	0,60									
Upnutie predných štvrtiek	1,27									
Postavenie predných ceckov	-0,11									
Dĺžka ceckov	-0,16									
Zadná výška vemena	0,68									
Šírka vemena	-0,97									
Závesný väz	0,31									
Hĺbka vemena	1,72									
Šírka zadku	0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	1,64									
Postavenie zadných ceckov	1,03									
Chôdza	-0,59									
Telesná kondícia	-0,81									

priemer dcér

83,2	Stavba	0,26
80,7	Mliečna pevnosť	1,23
79,4	Končatiny	0,66
76,1	Vemeno	0,43
	SHI	-5,6
	poradie	590.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STE ODILE ELECTRIC-ET	CA00012648423	15.11.2016	FDE-001

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.05.2017
		US	DNA DC350975

Rodokmeň

Otec	OO	ROCKYMOUNTAIN LOTTOMAX-ET
DE-SU FEDEX-ET		CA000011445882
US003127335650		MED-057
	MO	DE-SU MOGUL 2569-ET
		US000071814054
Matka	OM	COGENT SUPERSHOT
STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA-ET		NL000755898903
CA000109659566		
	MM	STE ODILE MUNITION ELSA-ET
		CA000108502101

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	26	Dcéry	215	Rel.	89 %	SPI	2610
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
455				598	32	0,12	14	-0,09	SB
									2,69
									poradie
									78.
									poradie
									241.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 9	Dcéry	108	82,0	Rel.	85 %	TYP	0,85
									poradie	233.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,28									
Mliečny charakter	0,81									
Šírka hrudníka	-0,81									
Hĺbka tela	-0,62									
Sklon zadku	1,65									
Postoj zadných konč.zbokú	1,09									
Uhol paznechtu	0,19									
Upnutie predných štvrtiek	1,79									
Postavenie predných ceckov	1,43									
Dĺžka ceckov	-1,05									
Zadná výška vemena	0,93									
Šírka vemena	-0,39									
Závesný väz	1,02									
Hĺbka vemena	1,11									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	3,03									
Chôdza	1,04									
Telesná kondícia	-0,61									

priemer dcér	85,9	Stavba	0,10
		Mliečna pevnosť	-0,20
	80,7		
		Končatiny	0,83
		Vemeno	1,45
	83,4		
		SHI	113,8
		poradie	101.
	80,2		

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ORLIN-ET	DE001265237672	09.11.2010	BES-023
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.12.2010
		DE	10/8498

Rodokmeň

Otec	OO	APPLOUIS JET STREAM-ET US000130558361
LAESCHWAY JET BOWSER-ET US000064872951	MO	SCHAULANE BOLIVER BRANDI-ET US000061975564
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313
FUSTEAD OMAN SAMMY US000061436655	MM	VELVET-VIEW SAHARA US000133126026

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	53	Dcéry	1185	Rel.	99 %	SPI	2594
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
25739				511	3	-0,29	28	0,22	
								poradie	82.
								SB	3,24
								poradie	982.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	28 / 13	Dcéry	213	81,1	Rel.	93 %	TYP	0,85
									poradie	234.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,30									
Mliečny charakter	0,01									
Šírka hrudníka	0,22									
Hĺbka tela	-0,81									
Sklon zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zboku	0,01									
Uhol paznechtu	1,52									
Upnutie predných štvrtiek	1,42									
Postavenie predných ceckov	0,42									
Dĺžka ceckov	-0,28									
Zadná výška vemena	0,61									
Šírka vemena	0,09									
Závesný väz	-0,93									
Hĺbka vemena	1,29									
Šírka zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,36									
Postavenie zadných ceckov	0,28									
Chôdza	-0,01									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér

85,9	Stavba	1,21
81,0	Mliečna pevnosť	-0,35
83,0	Končatiny	1,12
77,8	Vemeno	0,29
	SHI	113,4
	poradie	103.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DKR EMILE	FR001445852771	14.01.2011	AML-005

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.11.2011
		FR	1445852771

Rodokmeň

Otec	OO	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	MO	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
WABASH-WAY EMILYANN-ET US000137044405	MM	CROCKETT-ACRES ELITA-ET US000136012191

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	508	Rel.	98 %	SPI	1040
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10938				529	-12	-0,53	10	-0,13	
								SB	2,69
								poradie	244.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 8	Dcéry	98	81,9	Rel.	86 %	TYP	0,85
									poradie	235.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,17									
Mliečny charakter	1,06									
Šírka hrudníka	-0,01									
Hĺbka tela	0,24									
Sklon zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zboku	0,97									
Uhol paznechtu	-1,02									
Upnutie predných štvrtiek	1,19									
Postavenie predných ceckov	1,33									
Dĺžka ceckov	0,35									
Zadná výška vemena	0,53									
Šírka vemena	-0,00									
Závesný väz	0,78									
Hĺbka vemena	1,25									
Šírka zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,84									
Postavenie zadných ceckov	0,30									
Chôdza	-0,73									
Telesná kondícia	0,23									

priemer dcér

86,1	Stavba	1,09
------	---------------	-------------

82,3	Mliečna pevnosť	0,94
------	------------------------	-------------

82,4	Končatiny	-1,17
------	------------------	--------------

79,3	Vemeno	0,77
------	---------------	-------------

	SHI	65,8
--	------------	-------------

poradie 257.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEDZICILIZIE JAGUAR EMILO	SK000029421853	04.12.1995	JAG-001
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
DELTA JAGUAR NL000316420499	MO	DARLING-FARM BELL GINNY US000011682780	
Matka	OM	ETAZON MANFRED NL000780798830	
VONDA 92 SK000025271813	MM	VONDA 90 NL000604352909	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	2	Dcéry	28	Rel.	82 %	SPI	2460
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
695				445	41	0,37	12	-0,05	
								SB	2,76
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	17	78,4	Rel.	55 %	TYP	0,85
									poradie	236.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,29									
Mliečny charakter	0,49									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	1,10									
Sklon zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zboku	-0,32									
Uhol paznechtu	1,10									
Upnutie predných štvrtiek	0,43									
Postavenie predných ceckov	0,56									
Dĺžka ceckov	0,14									
Zadná výška vemena	0,64									
Šírka vemena	-0,22									
Závesný väz	4,17									
Hĺbka vemena	0,45									
Šírka zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	0,01									
Chôdza	-1,25									
Telesná kondícia	0,64									

priemer dcér	80,9	Stavba	-0,26
	76,4	Mliečna pevnosť	0,99
	78,6	Končatiny	-0,04
	78,1	Vemeno	1,45
		SHI	109,1
		poradie	120.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
B-Y-U MANASSA-ET	US000060064569	18.06.2001	BW-027
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.07.2002
		CA	BT462511

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	MO	MORGAN VALLEY ELTON MARA US000014840387	
Matka	OM	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
NEYER FORMATION 1082-ET US000017369255	MM	NEYER CUBBY MIRA-ET US000014612103	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	384	Rel.	97 %	SPI	440
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6392				177		-1	-0,14	3	-0,05
								SB	3,36
								poradie	1135.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	39 / 11	Dcéry	191	79,8	Rel.	92 %	TYP	0,85
									poradie	237.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,66									
Mliečny charakter	0,60									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	-0,15									
Sklon zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zboku	-0,57									
Uhol paznechtu	0,36									
Upnutie predných štvrtiek	-0,23									
Postavenie predných ceckov	-0,64									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	1,31									
Šírka vemena	1,08									
Závesný väz	-0,83									
Hĺbka vemena	0,45									
Šírka zadku	-0,73									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,11									
Postavenie zadných ceckov	-0,06									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	-1,63									

priemer dcér	84,4	Stavba	1,27
	80,2	Mliečna pevnosť	0,49
	79,9	Končatiny	0,04
	77,3	Vemeno	0,20
		SHI	47,3
		poradie	333.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MISTY SPRINGS BENJAMIN RED-ET	CA000007866444	02.02.2006	ELN-026

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.03.2006
		CA	DC158548

Rodokmeň

Otec	OO	WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055	ELN-002
GEN-I-BEQ SALTO-ET CA000009243546	MO	GLEN DRUMMOND SPLENDOR-ET CA000006847680	
Matka	OM	LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	
MISTY SPRINGS TALENT BRIDGET-ET CA000007290642	MM	BIPPER DRAGON BRIDGE-ET CA000010556415	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	404	Rel.	98 %	SPI	-1852
Počet kontrol	8707	PH		Mlieko	-477	Tuk	-15	%	0,06
		Bielk	-12	%	0,06	SB	2,90	poradie	1036.
								poradie	505.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 3	Dcéry	63	81,2	Rel.	80 %	TYP	0,85
									poradie	239.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	-0,12									
Hĺbka tela	-0,11									
Sklon zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	-0,12									
Upnutie predných štvrtiek	0,70									
Postavenie predných ceckov	1,67									
Dĺžka ceckov	-0,71									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	-0,42									
Závesný väz	-0,21									
Hĺbka vemena	0,68									
Šírka zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,94									
Postavenie zadných ceckov	1,30									
Chôdza	1,03									
Telesná kondícia	0,12									

priemer dcér

84,3 **Stavba** **0,42**81,8 **Mliečna pevnosť** **0,69**83,1 **Končatiny** **0,39**78,4 **Vemeno** **0,68****SHI** **-22,9**

poradie 678.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MACASSAR	FR005996005070	19.04.1996	BW-013
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.08.2001
		FRA	629077

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
OKRA-ET NL000778071488	MM	RAYFAY KAY MARK KAREN US000012607341

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	351	Rel.	97 %	SPI	1282
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7231				329	15	0,04	6	-0,08	
								SB	2,98
								poradie	286.
									633.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 11	Dcéry	177	78,5	Rel.	92 %	TYP	0,84
									poradie	240.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,41									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	0,07									
Hĺbka tela	0,52									
Sklon zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zboku	-0,95									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	0,42									
Postavenie predných ceckov	-0,55									
Dĺžka ceckov	1,82									
Zadná výška vemena	0,53									
Šírka vemena	-0,62									
Závesný väz	1,41									
Hĺbka vemena	0,35									
Šírka zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	-0,36									
Chôdza	1,67									
Telesná kondícia	-0,41									

priemer dcér

80,7	Stavba	0,34
78,5	Mliečna pevnosť	0,08
78,7	Končatiny	1,42
77,4	Vemeno	0,66
	SHI	73,0
	poradie	226.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BRESSANO	FR008550488971	11.11.2006	BW-029
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.06.2007
		FR	F/S401059

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
R-E-W BUCKEYE-ET US000130588960 BW-036	MO	MAYERLANE RUD BUBBLE-ET US000120536177
Matka	OM	JOCKO BESN FR005694028588
RUSEE FR004934539936	MM	MAKY FR004496050028

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	280	Rel.	97 %	SPI	922	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5703				378		4	-0,18	4	-0,15	
								SB	2,76	
								poradie	362.	
									poradie	326.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	23 / 12	Dcéry	99	80,0	Rel.	87 %	TYP	0,84
									poradie	241.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,61									
Mliečny charakter	0,31									
Šírka hrudníka	-0,02									
Hĺbka tela	-0,69									
Sklon zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zboku	-0,68									
Uhol paznechtu	-0,59									
Upnutie predných štvrtiek	1,11									
Postavenie predných ceckov	-0,25									
Dĺžka ceckov	0,16									
Zadná výška vemena	1,67									
Šírka vemena	0,80									
Závesný väz	0,77									
Hĺbka vemena	0,88									
Šírka zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,32									
Postavenie zadných ceckov	0,99									
Chôdza	-0,16									
Telesná kondícia	-0,10									

priemer dcér

83,5	Stavba	0,30
------	---------------	-------------

80,2	Mliečna pevnosť	0,03
------	------------------------	-------------

81,3	Končatiny	-0,34
------	------------------	--------------

77,5	Vemeno	1,53
------	---------------	-------------

	SHI	62,0
--	------------	-------------

poradie 267.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG LXR SUPERCLASS	NL000611137630	31.12.2012	MED-059

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.05.2013
		DE	13/6750

Rodokmeň

Otec	OO	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
GENERVACTIONS LEXOR-ET CA000011098658	MO	COMESTAR GOLDWYN LILAC CA000103455285
Matka	OM	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919
ROSE SUPERCLASS DE000536745399	MM	RC CLASSIC DE000580590447

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	90	Rel.	91 %	SPI	-774
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1507				-334	-7	0,10	-2	0,18	
								SB	2,32
								poradie	765.
									35.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 7	Dcéry	60	82,0	Rel.	78 %	TYP	0,84
									poradie	242.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,77									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	-0,53									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	-1,03									
Postoj zadných konč.zboku	1,18									
Uhol paznechtu	0,15									
Upnutie predných štvrtiek	0,16									
Postavenie predných ceckov	0,92									
Dĺžka ceckov	0,46									
Zadná výška vemena	0,10									
Šírka vemena	-0,56									
Závesný väz	2,11									
Hĺbka vemena	0,73									
Šírka zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,17									
Postavenie zadných ceckov	0,98									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	-1,41									

priemer dcér	86,6	Stavba	1,11
	81,9	Mliečna pevnosť	0,32
	82,4	Končatiny	0,23
	79,6	Vemeno	0,41
		SHI	10,0
		poradie	504.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROYCEDALE ACADEMY	CA000005360300	19.04.1991	ARS-017

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.03.1992
		CAN	270807

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	HANOVER-HILL INSPIRATION CA000000363162 IS-003
ROYCEDALE INSPIRA ALANA-ET CA0000004534520	MM	ROYCEDALE SHEIK ADRIENNE-ET CA000000374064

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	114	Dcéry	1442	Rel.	99 %	SPI	41
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	551.
28903				-134	8	0,23	0	0,08	SB
								poradie	743.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 10	Dcéry	48	76,8	Rel.	80 %	TYP	0,84
									poradie	243.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,39									
Mliečny charakter	1,04									
Šírka hrudníka	-0,53									
Hĺbka tela	2,11									
Sklon zadku	-2,51									
Postoj zadných konč.zboku	-1,32									
Uhol paznechtu	0,28									
Upnutie predných štvrtiek	-0,27									
Postavenie predných ceckov	-0,36									
Dĺžka ceckov	1,54									
Zadná výška vemena	0,13									
Šírka vemena	-0,24									
Závesný väz	1,26									
Hĺbka vemena	-1,05									
Šírka zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	1,51									
Postavenie zadných ceckov	0,09									
Chôdza	0,35									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér	77,5	Stavba	-0,36
	75,8	Mliečna pevnosť	2,12
	76,8	Končatiny	0,79
	77,0	Vemeno	0,77
		SHI	34,9
		poradie	369.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STANTONS EMPRESS-ET	CA00009767315	12.02.2010	MED-056

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.09.2010
		CA	DC263565

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313
US000135746776	MO	WINNING-WAY MARCI-ET
		US000130677626
Matka	OM	COMESTAR OUTSIDE-ET
CROCKETT-ACRES ECHO-ET		CA000006026421
US000135340206	MM	CROCKETT-ACRES MTOTO ELLY-ET
		US000207184095

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	181	Rel.	95 %	SPI	1770
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	177.
3286				153	21	0,25	15	SB	3,62
								poradie	1302.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 8	Dcéry	45	81,6	Rel.	74 %	TYP	0,84
								poradie	244.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,89									
Mliečny charakter	0,73									
Šírka hrudníka	0,68									
Hĺbka tela	0,13									
Sklon zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zboku	-1,13									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,39									
Postavenie predných ceckov	1,53									
Dĺžka ceckov	-0,32									
Zadná výška vemena	0,65									
Šírka vemena	-0,89									
Závesný väz	0,75									
Hĺbka vemena	0,87									
Šírka zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,03									
Postavenie zadných ceckov	2,20									
Chôdza	0,50									
Telesná kondícia	0,32									

priemer dcér

86,9 **Stavba** **1,14**82,4 **Mliečna**
pevnosť **0,82**82,5 **Končatiny** **0,20**78,5 **Vemeno** **0,38****SHI** **87,6**

poradie 179.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BUSLAK TITANIC EGYED	SK000800121442	21.07.2005	SOM-021

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.12.2006
		SK	0393/12

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	MO	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
Matka	OM	CAERNARVON JAY-ET US000002204207
SK000082797843	MM	MAS-012

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	74	Rel.	91 %	SPI	1803	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1361				655	16	-0,16	7	-0,25	SB	3,50
									poradie	171.
									poradie	1250.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 7	Dcéry	36	78,2	Rel.	73 %	TYP	0,83
									poradie	245.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,42									
Mliečny charakter	0,11									
Šírka hrudníka	0,17									
Hĺbka tela	-0,17									
Sklon zadku	-1,90									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,21									
Uhol paznechtu	1,84									
Upnutie predných štvrtiek	-0,63									
Postavenie predných ceckov	-0,32									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	0,65									
Šírka vemena	1,40									
Závesný väz	0,18									
Hĺbka vemena	-1,09									
Šírka zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	1,69									
Postavenie zadných ceckov	0,29									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér	81,8	Stavba	0,17
	78,6	Mliečna pevnosť	0,10
	78,5	Končatiny	1,52
	75,9	Vemeno	0,44
		SHI	88,2
		poradie	175.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZERAS LARRY-ET	CZ000583444061	18.05.2007	PEL-040
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.08.2008
		CZ	0801386

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
MASCOL-ET DE000578891748 PEL-031	MO	ELAINE NL000211251345
Matka	OM	HARTLINE TITANIC-ET US000123066734
CZ000233185961	MM	ZERAS MARYSA CZ000017996961

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	134	Rel.	94 %	SPI	745
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2964				98	14	0,16	4	0,01	SB
									2,26
									poradie
									389.
									poradie
									21.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 11	Dcéry	30	80,5	Rel.	71 %	TYP	0,82
									poradie	246.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,11									
Mliečny charakter	2,19									
Šírka hrudníka	-0,53									
Hĺbka tela	-0,44									
Sklon zadku	-0,29									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	-1,58									
Upnutie predných štvrtiek	-0,65									
Postavenie predných ceckov	-0,92									
Dĺžka ceckov	-0,46									
Zadná výška vemena	1,37									
Šírka vemena	0,98									
Závesný väz	-0,99									
Hĺbka vemena	0,76									
Šírka zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	2,48									
Postavenie zadných ceckov	0,58									
Chôdza	1,85									
Telesná kondícia	-0,80									

priemer dcér

84,7	Stavba	-0,18
82,6	Mliečna pevnosť	1,67
81,7	Končatiny	0,91
77,0	Vemeno	0,54
	SHI	55,8
	poradie	286.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY THOR-ET	US000069701703	04.11.2010	OBS-007

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.08.2011
		US	M11079486

Rodokmeň

Otec	OO	ENSENADA TABOO PLANET-ET	
DE-SU OBSERVER-ET		US000060597003	BS-050
US000065917481	MO	DE-SU OMAN 6121-ET	
		US000061681442	
Matka	OM	RAMOS	
SANDY-VALLEY RAMO TERESA-ET		DE000341485350	
US000063114910	MM	RICECREST TERRY TORY-ET	
		US000123776051	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	456	Rel.	97 %	SPI	1136
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8448				574	-2	-0,40	6	-0,23	SB
									2,71
									poradie
									322.
									poradie
									277.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	54 / 15	Dcéry	287	81,8	Rel.	94 %	TYP	0,82
									poradie	247.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	1,32									
Šírka hrudníka	-2,40									
Hĺbka tela	-1,86									
Sklon zadku	1,99									
Postoj zadných konč.zboku	-0,03									
Uhol paznechtu	-0,39									
Upnutie predných štvrtiek	2,43									
Postavenie predných ceckov	2,44									
Dĺžka ceckov	-1,47									
Zadná výška vemena	2,59									
Šírka vemena	0,88									
Závesný väz	0,25									
Hĺbka vemena	1,39									
Šírka zadku	-2,34									
Postoj zadných konč.zozadu	1,08									
Postavenie zadných ceckov	2,24									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	-2,21									

priemer dcér	85,7	Stavba	-0,34
		Mliečna pevnosť	-0,78
	81,5	Končatiny	-0,27
	82,7	Vemeno	2,21
	79,5	SHI	67,6
		poradie	251.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MILK&HONEY SONOMA -RED-TW	US000060098361	10.02.2000	ATE-009
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.12.2003
		DE	03/45556

Rodokmeň

Otec	OO	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET
STBVQ RUBENS-ET		CA000000392405
CA000005844883	MO	HANOVERHILL STAR ROYAL ET
		CA000004323541
Matka	OM	LOOSLEA BSTAR MARCEL-ET
SFL MISS SCARLET-RED-ET		US000002138315
US000017241981	MM	STOOKEY FAGN SCARLET RED-ET
		US000011681841

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	162	Rel.	95 %	SPI	-772
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3274				-220		-7	0,01	-4	0,05
								SB	3,31
								poradie	1078.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 2	Dcéry	77	79,6	Rel.	83 %	TYP	0,82
									poradie	248.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,45									
Mliečny charakter	0,24									
Šírka hrudníka	0,07									
Hĺbka tela	0,57									
Sklon zadku	-2,12									
Postoj zadných konč.zboku	-0,18									
Uhol paznechtu	0,15									
Upnutie predných štvrtiek	0,18									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	-0,28									
Zadná výška vemena	0,94									
Šírka vemena	1,02									
Závesný väz	0,73									
Hĺbka vemena	0,81									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	0,03									
Chôdza	-1,06									
Telesná kondícia	1,21									

priemer dcér

82,9 **Stavba** **-0,43**80,0 **Mliečna pevnosť** **0,36**80,9 **Končatiny** **-0,07**77,3 **Vemeno** **1,75****SHI** **9,1**

poradie 510.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BENNER JERRY-ET	CA000009043859	11.03.1998	MEG-007
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.09.2000
		CA	DC33358

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MEADOW BRIDGE MEGABUCK CA000005425054	MO	MEADOW BRIDGE MISCHIEF-ET CA000004466380	
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
BENNER LUKE JEAN-ET CA000006440060	MM	BENNER GRAND JULIA CA000005943481	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	17	Dcéry	193	Rel.	96 %	SPI	553
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3492				159	3	-0,06	4	-0,03	
								SB	3,75
								poradie	1344.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	37	79,0	Rel.	72 %	TYP	0,82
									poradie	249.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,07									
Mliečny charakter	0,27									
Šírka hrudníka	0,71									
Hĺbka tela	0,49									
Sklon zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,89									
Uhol paznechtu	-0,39									
Upnutie predných štvrtiek	-0,11									
Postavenie predných ceckov	-0,57									
Dĺžka ceckov	1,05									
Zadná výška vemena	-0,32									
Šírka vemena	2,23									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	-0,64									
Šírka zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	0,48									
Postavenie zadných ceckov	-1,14									
Chôdza	1,39									
Telesná kondícia	0,49									

priemer dcér

83,1 **Stavba** 0,2879,0 **Mliečna pevnosť** 0,9079,2 **Končatiny** 0,8876,8 **Vemeno** 0,48**SHI** 49,7

poradie 325.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HYLLTOP PRESLEY-RED-ET	CA000009781382	23.02.2008	BS-057

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.10.2008
		US	DC218588

Rodokmeň

Otec	OO	MARKIM THUNDER
DUDOC MR BURNS-ET		US000017144785
CA000100745543	MO	GRANDUC MAGGIE STORM-ET
BS-047		CA000006873895
Matka	OM	GEN-I-BEQ SALTO-ET
LORKA SALTO PIATA-RED-ET		CA000009243546
CA000103127001	MM	DUDOC JLT PONTAGE-ET
		CA000009286558

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	55	Dcéry	929	Rel.	99 %	SPI	703
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
18664				-34	17	0,31	5	0,11	SB
									poradie
									402.
									SB
									2,96
									poradie
									597.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	35 / 13	Dcéry	198	80,8	Rel.	93 %	TYP	0,81
									poradie	250.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,50									
Mliečny charakter	0,67									
Šírka hrudníka	0,46									
Hĺbka tela	0,36									
Sklon zadku	1,35									
Postoj zadných konč.zboku	-0,05									
Uhol paznechtu	0,82									
Upnutie predných štvrtiek	-0,01									
Postavenie predných ceckov	-0,16									
Dĺžka ceckov	-1,70									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	-0,43									
Závesný väz	-1,41									
Hĺbka vemena	0,20									
Šírka zadku	1,96									
Postoj zadných konč.zozadu	0,39									
Postavenie zadných ceckov	-0,60									
Chôdza	-1,89									
Telesná kondícia	-0,01									

priemer dcér	85,6	Stavba	1,79
	81,8	Mliečna pevnosť	0,93
	82,1	Končatiny	-0,07
	77,3	Vemeno	-0,37
		SHI	54,1
		poradie	302.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EMPATHY	DE000579516273	17.02.2002	ESK-003

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.03.2002
		DEU	02/3610

Rodokmeň

Otec	OO	ESQUIMAU
EMINENZ-ET		FR002989026154
DE000340055654	MO	SILLA
		DE001020470682
Matka	OM	LUKAS
ANNALENA		DE001012104370
DE000578137297	MM	ASIA
		DE000576212529

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	127	Rel.	94 %	SPI	-210
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2722				-276	6	0,30	-0	0,18	
								SB	2,86
								poradie	446.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 10	Dcéry	26	79,9	Rel.	63 %	TYP	0,81
									poradie	251.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,87									
Mliečny charakter	0,07									
Šírka hrudníka	0,05									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,45									
Uhol paznechtu	0,81									
Upnutie predných štvrtiek	0,96									
Postavenie predných ceckov	0,73									
Dĺžka ceckov	0,95									
Zadná výška vemena	2,00									
Šírka vemena	-0,18									
Závesný väz	0,40									
Hĺbka vemena	1,66									
Šírka zadku	-0,82									
Postoj zadných konč.zozadu	1,64									
Postavenie zadných ceckov	-0,06									
Chôdza	0,18									
Telesná kondícia	-0,10									

priemer dcér	82,8	Stavba	0,73
	79,7	Mliečna pevnosť	0,05
	78,9	Končatiny	0,37
	79,2	Vemeno	0,96
		SHI	26,1
		poradie	426.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GANACHE	FR002215667193	12.04.2011	MED-036

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.12.2012
		FR	F/S 2215667193

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
REGANCREST ALTAIOTA-ET		US000122358313
US000061898306	MO	REGANCREST ITO ISA
MED-040		US000060870571
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET
EOLE		US000060597003
FR002215666986	MM	CREOLE
		FR002215666803

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	705	Rel.	98 %	SPI	1735
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14287				381	13	-0,04	13	0,02	
									poradie 185.
									SB 2,93
									poradie 549.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	48 / 17	Dcéry	259	81,3	Rel.	94 %	TYP	0,81
									poradie 252.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,67									
Mliečny charakter	-0,74									
Šírka hrudníka	0,29									
Hĺbka tela	-0,69									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-0,37									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	0,52									
Postavenie predných ceckov	1,32									
Dĺžka ceckov	-1,17									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	1,05									
Závesný väz	0,56									
Hĺbka vemena	-0,15									
Šírka zadku	1,23									
Postoj zadných konč.zozadu	1,01									
Postavenie zadných ceckov	1,14									
Chôdza	2,65									
Telesná kondícia	-0,19									

priemer dcér	84,9	Stavba	0,63
		Mliečna pevnosť	-1,07
	80,3	Končatiny	2,17
	79,0	Vemeno	0,50
		SHI	85,4
		poradie	189.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
XMAS GIFT-ET	CZ000716366053	17.08.2014	MCK-001

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.06.2015
		CZ	1501737

Rodokmeň

Otec	OO	LADYS-MANOR PL SHAMROCK-ET US000068977120
COYNE-FARMS SROCK MACK-ET US000070801841	MO	FOXBERRY STREAM MYRA 619-ET US000063203661
Matka	OM	MISTY SPRINGS SUPERSONIC-ET CA000011113974
LE-O-LA SUPERSON GOLDEN-ET US000069737317	MM	LE-O-LA ATWOOD GYPSY US000066527792

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	398	Rel.	96 %	SPI	1484
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4584				389	12	-0,06	10	-0,05	
								SB	2,68
								poradie	237.
									231.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 7	Dcéry	116	81,4	Rel.	86 %	TYP	0,81
									poradie	253.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,12									
Mliečny charakter	0,60									
Šírka hrudníka	-1,04									
Hĺbka tela	-0,95									
Sklon zadku	-1,65									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,69									
Uhol paznechtu	-0,31									
Upnutie predných štvrtiek	1,35									
Postavenie predných ceckov	1,88									
Dĺžka ceckov	-0,41									
Zadná výška vemena	0,65									
Šírka vemena	0,23									
Závesný väz	1,07									
Hĺbka vemena	1,36									
Šírka zadku	0,25									
Postoj zadných konč.zozadu	1,26									
Postavenie zadných ceckov	1,86									
Chôdza	2,02									
Telesná kondícia	-1,08									

priemer dcér	86,4	Stavba	0,59
	81,4	Mliečna pevnosť	-0,34
	83,0	Končatiny	1,03
	78,0	Vemeno	0,61
		SHI	77,7
		poradie	211.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BY-MY BLITZ CADET-ET	US000060182858	04.05.2002	EMY-009

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.04.2007
		US	M07025753

Rodokmeň

Otec	OO	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604	MO	FUSTEAD TESK BEV US000014947858
Matka	OM	KENJO PRESCOTT US000002140171
BY-MY PRESCOTT CASSIE US000017206003	MM	BY-MY BLACKSTAR SAMANTHA US000014295778

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	771	Rel.	99 %	SPI	653
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
16110				459	1	-0,28	-0	-0,28	
								SB	2,53
								poradie	116.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	76 / 13	Dcéry	471	81,2	Rel.	97 %	TYP	0,81
									poradie	254.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,89									
Mliečny charakter	0,88									
Šírka hrudníka	0,06									
Hĺbka tela	0,74									
Sklon zadku	0,70									
Postoj zadných konč.zboku	0,32									
Uhol paznechtu	-0,42									
Upnutie predných štvrtiek	1,57									
Postavenie predných ceckov	-0,57									
Dĺžka ceckov	0,39									
Zadná výška vemena	1,51									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	-0,38									
Hĺbka vemena	1,57									
Šírka zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,26									
Postavenie zadných ceckov	-0,55									
Chôdza	-1,19									
Telesná kondícia	-0,15									

priemer dcér	84,5	Stavba	0,95
	81,4	Mliečna pevnosť	1,32
	81,5	Končatiny	-1,35
	79,2	Vemeno	0,58
		SHI	52,2
		poradie	311.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BARILL	DE000343712222	29.11.1998	BLT-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.04.1999
		DEU	99/5257

Rodokmeň

Otec	OO	BELT	
BASAR		DE001020475657	
DE001011164690	MO	SALINA 118	
		DE001011035121	
Matka	OM	RONNYBROOK PRELUDE-ET	
GLORINE 7		CA000000392457	STB-016
DE001021330529	MM	GLORIA 7	
		DE001021135219	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	40	Dcéry	122	Rel.	93 %	SPI	1625
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2532				106	27	0,39	11	0,16	SB
									208.
									384.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 7	Dcéry	22	78,1	Rel.	60 %	TYP	0,80
									255.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	0,69									
Šírka hrudníka	-0,92									
Hĺbka tela	1,65									
Sklon zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zboku	0,76									
Uhol paznechtu	0,78									
Upnutie predných štvrtiek	-0,08									
Postavenie predných ceckov	0,75									
Dĺžka ceckov	-0,10									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	1,33									
Hĺbka vemena	-1,28									
Šírka zadku	1,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,46									
Postavenie zadných ceckov	0,31									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér	80,8	Stavba	0,80
	77,7	Mliečna pevnosť	1,14
	78,4	Končatiny	0,10
	76,7	Vemeno	0,21
		SHI	81,9
		poradie	201.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BUSLAK EMPEROR KORMOS	SK000800121444	21.07.2005	EMY-006
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.12.2006
		SK	0393/14

Rodokmeň

Otec	OO	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
HENKESEEN EMPEROR-ET US000017256762 EMY-002	MO	HENKESEEN M HILLARY-ET US000014973207
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
SK000067254843	MM	SK000033873823

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	92	Rel.	92 %	SPI	1320
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1835				560	-5	-0,43	11	-0,14	
								SB	2,37
								poradie	274.
									53.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 5	Dcéry	24	78,7	Rel.	67 %	TYP	0,80
									poradie	256.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,80									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	0,53									
Hĺbka tela	1,14									
Sklon zadku	-1,75									
Postoj zadných konč.zboku	0,21									
Uhol paznechtu	0,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,68									
Postavenie predných ceckov	-1,31									
Dĺžka ceckov	0,86									
Zadná výška vemena	-0,20									
Šírka vemena	0,75									
Závesný väz	1,38									
Hĺbka vemena	-0,71									
Šírka zadku	0,78									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	-0,48									
Chôdza	1,29									
Telesná kondícia	-1,27									

priemer dcér

83,5	Stavba	1,16
78,3	Mliečna pevnosť	0,34
79,1	Končatiny	0,89
76,2	Vemeno	0,20
	SHI	72,5
	poradie	229.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HBC SILVER CHELSEA-ET	NL000665165320	16.05.2015	MGL-013

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.2015
		DE	15/35785

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	US003006972816	LU-052
SEAGULL-BAY SILVER-ET	MO	SEAGULL-BAY SNOW DARLING-ET	US000070640273	
US000072156794				
Matka	OM	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	US000069981349	EMY-028
VEKIS CHELSEA-ET	MM	VEKIS COLORADO RR LARCREST COL-ET	DE000354598747	
NL000742507111				

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	233	Rel.	94 %	SPI	3622
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1996				614	38	0,22	27	0,14	SB
									poradie
									41.
									SB
									poradie
									842.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	30 / 10	Dcéry	132	81,8	Rel.	88 %	TYP	0,80
									poradie	257.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,44									
Mliečny charakter	-0,60									
Šírka hrudníka	0,52									
Hĺbka tela	-0,34									
Sklon zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zboku	-0,48									
Uhol paznechtu	0,91									
Upnutie predných štvrtiek	0,40									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	-1,02									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	-0,59									
Hĺbka vemena	1,40									
Šírka zadku	1,13									
Postoj zadných konč.zozadu	0,69									
Postavenie zadných ceckov	0,46									
Chôdza	1,63									
Telesná kondícia	1,96									

priemer dcér	87,1	Stavba	1,37
	80,9	Mliečna pevnosť	-0,59
	83,4	Končatiny	1,96
	78,8	Vemeno	-0,39
		SHI	142,7
		poradie	53.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KEES	NL000102825738	21.11.1994	PEL-010

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	Netherlands	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.11.1995
		SVK	0201/36

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	MO	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
QUIETCOVE VALIANT FAWN US000011649988	MM	QUIETCOVE PETE FRESCA US000010449277

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 49	Dcéry 135	Rel. 94 %	SPI	-1985
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
2668		-530	-6	0,27	-17	-0,01
					SB	2,97
					poradie	1068.
						618.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 12 / 9	Dcéry 16	77,8	Rel. 65 %	TYP	0,79
						poradie	258.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,59									
Mliečny charakter	0,24									
Šírka hrudníka	0,27									
Hĺbka tela	0,03									
Sklon zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zboku	-0,15									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	-0,86									
Postavenie predných ceckov	0,11									
Dĺžka ceckov	0,98									
Zadná výška vemena	-0,06									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	0,05									
Hĺbka vemena	-0,38									
Šírka zadku	1,20									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,04									
Postavenie zadných ceckov	0,28									
Chôdza	0,02									
Telesná kondícia	-0,56									

priemer dcér

81,3 **Stavba** **1,47**74,9 **Mliečna pevnosť** **0,64**79,0 **Končatiny** **0,81**76,7 **Vemeno** **-0,37****SHI** **-29,0**

poradie 707.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELECTRIC-ET	DE000662367856	10.02.2004	ELN-018
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.07.2004
		DE	04/39095

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	MO	SNOW-N DENISES DELLIA US000012895802
Matka	OM	MARCREST ENCORE US000002048702
BUDJON-JK ENCORE ELECTRA-ET US000121326223	MM	KRULL BROKER ELEGANCE US000015395294

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	36	Dcéry	170	Rel.	95 %	SPI	-2137
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2879				-364	-26	-0,24	-14	-0,07	
								SB	3,63
								poradie	1110.
								poradie	1313.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 8	Dcéry	73	80,1	Rel.	84 %	TYP	0,79
									poradie	259.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,83									
Mliečny charakter	-0,29									
Šírka hrudníka	0,39									
Hĺbka tela	1,45									
Sklon zadku	-0,74									
Postoj zadných konč.zboku	2,51									
Uhol paznechtu	-0,14									
Upnutie predných štvrtiek	0,31									
Postavenie predných ceckov	0,22									
Dĺžka ceckov	0,82									
Zadná výška vemena	-0,36									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	1,10									
Hĺbka vemena	0,30									
Šírka zadku	1,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,32									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	1,95									
Telesná kondícia	0,46									

priemer dcér

83,5	Stavba	0,94
------	---------------	-------------

79,8	Mliečna pevnosť	0,66
------	------------------------	-------------

80,5	Končatiny	0,18
------	------------------	-------------

78,4	Vemeno	0,30
------	---------------	-------------

	SHI	-33,8
--	------------	--------------

poradie 729.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MONZA	FR005996002810	20.01.1996	LU-015
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.05.2001
		FRA	GS619621

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	MO	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
SFL LEADMAN COLEEN US000014228152	MM	SHEY-LAND ROTATE CONNIE-ET US000012992246	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	59	Rel.	90 %	SPI	2302	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1112				785	13	-0,28	14	-0,21	SB	3,04
									poradie	115.
									poradie	708.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 8	Dcéry	37	78,2	Rel.	77 %	TYP	0,79
									poradie	260.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,96									
Mliečny charakter	1,19									
Šírka hrudníka	-0,63									
Hĺbka tela	-0,20									
Sklon zadku	-0,96									
Postoj zadných konč.zboku	0,57									
Uhol paznechtu	1,30									
Upnutie predných štvrtiek	-1,18									
Postavenie predných ceckov	-1,08									
Dĺžka ceckov	0,60									
Zadná výška vemena	-0,65									
Šírka vemena	0,35									
Závesný väz	1,90									
Hĺbka vemena	-0,66									
Šírka zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	0,98									
Postavenie zadných ceckov	0,95									
Chôdza	-0,81									
Telesná kondícia	-0,26									

priemer dcér

80,3	Stavba	0,65
------	---------------	------

79,0	Mliečna pevnosť	0,82
------	------------------------	------

77,4	Končatiny	1,10
------	------------------	------

77,3	Vemeno	0,23
------	---------------	------

	SHI	102,0
--	------------	-------

poradie 136.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VYSOKA VALMONT-ET	CZ000737104052	25.04.2016	MGL-025

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.2017
		CZ	1700056

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
WESTENRADE ALTASPRING		US003006972816 LU-052
NL000949033666	MO	WESTENRADE CARRERA-ET
		NL000931730982
Matka	OM	VAL-BISSON DOORMAN-ET
JOSEY-LLC DOORMAN SHRINE-ET		CA000107281711
US000073016659	MM	DYMENTHOLM SUNVIEW SKYE-ET
		CA000011425885

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	14	Dcéry	150	Rel.	90 %	SPI	744
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	391.
796				-24	16	0,29	5	SB	1,88
								poradie	1.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 3	Dcéry	78	83,7	Rel.	81 %	TYP	0,79
								poradie	262.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,44									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	0,51									
Hĺbka tela	-0,31									
Sklon zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zbokú	-2,69									
Uhol paznechtu	1,23									
Upnutie predných štvrtiek	1,76									
Postavenie predných ceckov	0,95									
Dĺžka ceckov	-1,15									
Zadná výška vemena	1,08									
Šírka vemena	-0,68									
Závesný väz	0,19									
Hĺbka vemena	1,74									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,80									
Postavenie zadných ceckov	1,45									
Chôdza	1,32									
Telesná kondícia	1,25									

priemer dcér	87,1	Stavba	0,44
	82,9	Mliečna pevnosť	-0,35
	85,5	Končatiny	1,00
	81,5	Vemeno	0,72
		SHI	54,3
		poradie	299.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
FLECHTER		NL000399172302		10.04.2005		FOM-019	
Krajina pôvodu	NL			Plemeno		H100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			Oddiel PK		HA	
				Paternita	29.07.2005		
				NL	129664		

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
OPSALE FINLEY-ET US000120780521	MO	DE-SU OPSAL ETHAN FIONA-ET US000015788871	
Matka	OM	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	
BW MARSHALL MAE NL000322769447	MM	WHITTIER-FARMS LEAD MAE-ET US000014524115	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	49	Rel.	87 %	SPI	1196
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
886				280		3	-0,13	11	0,04
								poradie	306.
								SB	2,69
								poradie	249.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 6	Dcéry	14	79,1	Rel.	54 %	TYP	0,78
									poradie	263.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,24									
Mliečny charakter	-0,06									
Šírka hrudníka	1,00									
Hĺbka tela	0,24									
Sklon zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zbokú	0,43									
Uhol paznechtu	0,81									
Upnutie predných štvrtiek	-0,38									
Postavenie predných ceckov	0,16									
Dĺžka ceckov	1,86									
Zadná výška vemena	-0,22									
Šírka vemena	0,65									
Závesný väz	-0,71									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	1,84									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	0,32									
Chôdza	-0,24									
Telesná kondícia	0,33									

priemer dcér

84,2	Stavba	1,46
------	---------------	-------------

78,4	Mliečna pevnosť	0,17
------	------------------------	-------------

80,1	Končatiny	0,76
------	------------------	-------------

76,6	Vemeno	0,10
------	---------------	-------------

	SHI	67,7
--	------------	-------------

poradie 250.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE OOSTERHOF LIFETEREY	NL000711611018	24.01.2016	BKM-012

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.07.2016
		NL	16/H1039

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138
VIEW-HOME MONTEREY-ET US000069087180	MO	PINE-TREE 2149 ROBST 4846-ET US000069804610
Matka	OM	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET US000069981349
SNOWBIZ LILYAN-ET NL000548077085	MM	FREUREHAVEN FGS LUCY-ET CA000011398471

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	376	Rel.	96 %	SPI	1599
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4225				278	9	-0,04	15	0,12	SB
									2,60
									poradie
									211.
									poradie
									167.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	34 / 10	Dcéry	247	81,3	Rel.	93 %	TYP	0,78
									poradie	264.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,95									
Mliečny charakter	-0,20									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	-0,42									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zboku	0,20									
Uhol paznechtu	-0,61									
Upnutie predných štvrtiek	2,63									
Postavenie predných ceckov	-0,51									
Dĺžka ceckov	0,74									
Zadná výška vemena	1,49									
Šírka vemena	-0,39									
Závesný väz	-0,07									
Hĺbka vemena	1,82									
Šírka zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,62									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	1,28									
Telesná kondícia	-0,10									

priemer dcér

86,7	Stavba	0,79
81,3	Mliečna pevnosť	-0,34
81,9	Končatiny	-0,08
78,4	Vemeno	1,01
	SHI	80,0
	poradie	207.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DIAMOND-OAK FLINT-ET	US000132967761	20.04.2002	EMY-008

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.03.2006
		US	2514491

Rodokmeň

Otec	OO	MJR BLACKSTAR EMORY-ET
FUSTEAD EMORY BLITZ-ET		US000002114601
US000017013604	MO	FUSTEAD TESK BEV
		US000014947858
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET
ASKEW RUDOLPH AMANDA-ET		CA000005470579
US000018058458	MM	DIAMONT-OAKMAFTON-ET
		US000015112160

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	306	Rel.	97 %	SPI	-407	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5922				196	-4	-0,21	-9	-0,30	SB	2,94
									poradie	665.
									poradie	576.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	38 / 11	Dcéry	123	80,2	Rel.	90 %	TYP	0,77
									poradie	265.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,07									
Mliečny charakter	0,96									
Šírka hrudníka	-0,80									
Hĺbka tela	-0,20									
Sklon zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,50									
Uhol paznechtu	0,51									
Upnutie predných štvrtiek	0,08									
Postavenie predných ceckov	-1,35									
Dĺžka ceckov	-0,61									
Zadná výška vemena	0,79									
Šírka vemena	0,43									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	0,44									
Šírka zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	2,05									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	-0,52									
Telesná kondícia	-1,08									

priemer dcér

83,8	Stavba	0,68
80,6	Mliečna pevnosť	0,35
81,3	Končatiny	0,52
77,5	Vemeno	0,42
	SHI	18,5
	poradie	466.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LUDOX	DE000578720303	21.05.1999	LOG-010
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.06.2003
		DEU	03/38633

Rodokmeň

Otec	OO	SHADY-LAWN-U LOGIC RED-ET US000002034426	SUN-003
MASAL LUCKY RED-ET US000002228267	MO	DERRWYN CENTRA SASSY RED-ET US000013630917	
Matka	OM	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458	BS-034
MAIKE DE000577226099	MM	MAYWIND DE000576270437	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	66	Dcéry	1194	Rel.	99 %	SPI	178
Počet kontrol	24114	PH		Mlieko	-70	Tuk	12	%	0,25
		Bielk	-1	%	0,02	SB	3,34	poradie	522.
								poradie	1105.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	38 / 13	Dcéry	192	78,4	Rel.	93 %	TYP	0,77
									poradie	266.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,35									
Mliečny charakter	-0,51									
Šírka hrudníka	0,14									
Hĺbka tela	0,09									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zboku	0,90									
Uhol paznechtu	0,28									
Upnutie predných štvrtiek	-1,07									
Postavenie predných ceckov	0,26									
Dĺžka ceckov	-0,44									
Zadná výška vemena	0,27									
Šírka vemena	0,94									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	-0,12									
Šírka zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zozadu	2,73									
Postavenie zadných ceckov	-0,51									
Chôdza	0,07									
Telesná kondícia	-0,59									

priemer dcér

82,2 **Stavba** **1,29**

78,1 **Mliečna pevnosť** **-0,46**

78,9 **Končatiny** **0,92**

76,3 **Vemeno** **0,20**

SHI **36,4**

poradie 366.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE-SU FREDDIE DENIM 646-ET	US000068656227	15.10.2009	MED-054

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.08.2008
		US	M10067786

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE		US000122358313	MED-012
US000060996956	MO	BADGER-BLUFF FLO FANNY-TW	
		US000051854015	
Matka	OM	NORZ-HILL FORM WIZARD-ET	
KINGS-RANSOM WIZARD SALU-ET		US000120754720	FOM-011
US000061624310	MM	PEN-COL MTOTO DIMA-ET	
		US000060082221	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	9	Dcéry	90	Rel.	91 %	SPI	3303	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2254				625	30	0,09	25	0,09	SB	2,68
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 3	Dcéry	62	82,0	Rel.	79 %	TYP	0,76
									poradie	267.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,78									
Mliečny charakter	-0,73									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	-0,83									
Sklon zadku	1,90									
Postoj zadných konč.zboku	-1,31									
Uhol paznechtu	0,94									
Upnutie predných štvrtiek	1,41									
Postavenie predných ceckov	-0,99									
Dĺžka ceckov	0,07									
Zadná výška vemena	0,79									
Šírka vemena	-0,37									
Závesný väz	-0,13									
Hĺbka vemena	1,19									
Šírka zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,44									
Postavenie zadných ceckov	-1,45									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	1,44									

priemer dcér	86,7	Stavba	0,97
	80,9	Mliečna pevnosť	-0,96
	84,1	Končatiny	0,90
	79,3	Vemeno	0,53
		SHI	131,6
		poradie	67.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VOSSIUS	FR005623276496	23.12.2004	WIT-007

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.12.2005
		FR	F/S 314206

Rodokmeň

Otec	OO	LADYS-MANOR WINCHESTER-ET
OKENDO		US000002205082
FR002998012650	MO	LURONNE
		FR002995001460
Matka	OM	ETAZON ADDISON-ET
SAGA		NL000839380546
FR005623276322	MM	MAEVA
		FR005696032243

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	84	Rel.	91 %	SPI	-861
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1487				-192	-0	0,12	-9	-0,07	
								SB	2,76
								poradie	786.
									325.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 5	Dcéry	24	79,4	Rel.	65 %	TYP	0,76
									poradie	268.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,08									
Mliečny charakter	0,04									
Šírka hrudníka	-0,14									
Hĺbka tela	0,07									
Sklon zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zboku	0,56									
Uhol paznechtu	1,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,38									
Postavenie predných ceckov	1,84									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	1,55									
Šírka vemena	1,70									
Závesný väz	-0,33									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	-0,77									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,48									
Postavenie zadných ceckov	1,44									
Chôdza	0,96									
Telesná kondícia	0,71									

priemer dcér	81,4	Stavba	0,02
	79,6	Mliečna pevnosť	0,27
	78,8	Končatiny	0,45
	78,4	Vemeno	0,81
		SHI	4,2
		poradie	546.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COGENT AZURE-ET	GB160193102824	01.09.2004	MED-023

Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2010
		NL	127276

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005
LADYS-MANOR AUTUMN US000060093782	MM	LADYS-MANOR TOREE-ET US000121477095
		LU-009

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	747	Rel.	98 %	SPI	2182
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13494				581	4	-0,31	20	0,02	
								SB	3,93
								poradie	129.
								poradie	1370.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	42 / 12	Dcéry	376	81,0	Rel.	96 %	TYP	0,76
									poradie	269.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,35									
Mliečny charakter	1,05									
Šírka hrudníka	-0,29									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zboku	-0,66									
Uhol paznechtu	0,33									
Upnutie predných štvrtiek	0,40									
Postavenie predných ceckov	0,45									
Dĺžka ceckov	-0,87									
Zadná výška vemena	0,74									
Šírka vemena	0,40									
Závesný väz	-0,76									
Hĺbka vemena	0,57									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,27									
Postavenie zadných ceckov	0,51									
Chôdza	1,94									
Telesná kondícia	0,15									

priemer dcér	84,2	Stavba	0,41
	81,6	Mliečna pevnosť	1,04
	81,8	Končatiny	1,32
	78,7	Vemeno	0,12
		SHI	97,3
		poradie	147.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RICECREST LANTZ-ET	US000002266008	29.04.1994	LU-011
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.05.1995
		USA	IG210624A

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN		US000001879085
US000002071864	MO	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET
CLE-005		US000012365669
Matka	OM	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET		US000001964484
US000014334791	MM	RICECREST NED BOY NOREEN-ET
		US000012806737

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	23	Rel.	86 %	SPI	2679
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
479				742	14	-0,24	20	-0,07	SB
									3,30

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 7	Dcéry	23	79,7	Rel.	74 %	TYP	0,76
									stavba	270.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,23									
Mliečny charakter	1,22									
Šírka hrudníka	0,01									
Hĺbka tela	-0,22									
Sklon zadku	-1,21									
Postoj zadných konč.zboku	1,09									
Uhol paznechtu	0,20									
Upnutie predných štvrtiek	-0,11									
Postavenie predných ceckov	-0,45									
Dĺžka ceckov	-1,09									
Zadná výška vemena	0,61									
Šírka vemena	1,26									
Závesný väz	3,38									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,32									
Postavenie zadných ceckov	0,51									
Chôdza	-0,74									
Telesná kondícia	-0,99									

priemer dcér	79,7	Stavba	-0,33
	79,7	Mliečna pevnosť	0,87
	78,9	Končatiny	0,30
	79,9	Vemeno	1,17
		SHI	112,3
		poradie	106.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CLAYNOOK LODI RED-ET	CA00008964520	06.01.2008	BS-049

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.05.2008
		CA	DC207916

Rodokmeň

Otec	OO	MARKIM THUNDER
DUDOC MR BURNS-ET		US000017144785
CA000100745543	MO	GRANDUC MAGGIE STORM-ET
BS-047		CA000006873895
Matka	OM	LADINO PARK TALENT-IMP-ET
COMESTAR LAUSINTIA TALENT-ET		AU000000930377
CA000102482531	MM	COMESTAR LAUSINDRA CONVINCER-ET
		CA000009194908

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	32	Dcéry	235	Rel.	96 %	SPI	-1478
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4484				-368	-14	-0,01	-9	0,05	
								SB	2,83
								poradie	400.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 3	Dcéry	14	81,1	Rel.	52 %	TYP	0,75
									poradie	271.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,69									
Mliečny charakter	1,27									
Šírka hrudníka	-2,24									
Hĺbka tela	-0,65									
Sklon zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zboku	-0,05									
Uhol paznechtu	-0,26									
Upnutie predných štvrtiek	0,64									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	-0,82									
Zadná výška vemena	1,13									
Šírka vemena	1,23									
Závesný väz	-0,34									
Hĺbka vemena	1,33									
Šírka zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	0,56									
Postavenie zadných ceckov	0,01									
Chôdza	-1,41									
Telesná kondícia	-2,80									

priemer dcér

86,0 **Stavba** **1,05**81,4 **Mliečna**
pevnosť **0,02**81,6 **Končatiny** **-0,33**78,3 **Vemeno** **1,03****SHI** **-15,2**

poradie 633.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PREMIER-KERNDT SAILING-ET	US000062433020	27.12.2005	GAD-009

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.10.2006
		CA	DC171747

Rodokmeň

Otec	OO	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	MO	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
Matka	OM	STOUDER MORTY-ET US000017349617
PFAFFS MORTY SEASON-ET US000134017033	MM	SHER-EST PATRON SAUCY-ET US000018057209

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	354	Rel.	97 %	SPI	799
Počet kontrol	6597	PH		Mlieko	109	Tuk	16	%	0,19
		Bielk	3	%	-0,01	SB	3,46	poradie	1228.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	32 / 11	Dcéry	103	81,2	Rel.	86 %	TYP	0,75
									poradie	272.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,37									
Mliečny charakter	0,36									
Šírka hrudníka	0,44									
Hĺbka tela	0,17									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zboku	1,62									
Uhol paznechtu	-0,57									
Upnutie predných štvrtiek	0,06									
Postavenie predných ceckov	0,51									
Dĺžka ceckov	-0,19									
Zadná výška vemena	0,63									
Šírka vemena	1,43									
Závesný väz	0,46									
Hĺbka vemena	-0,66									
Šírka zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,42									
Postavenie zadných ceckov	0,78									
Chôdza	-0,61									
Telesná kondícia	-1,30									

priemer dcér	85,7	Stavba	1,17
	82,0	Mliečna pevnosť	0,58
	81,9	Končatiny	-1,26
	78,2	Vemeno	0,90
		SHI	54,3
		poradie	300.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SODAN RED-ET	DE000356355922	20.08.2013	MED-065
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.09.2013
		DE	13/12996

Rodokmeň

Otec	OO	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
POPPE SNOW-ET NL000546483691	MO	POPPE PIETJE 519 NL000584280939
Matka	OM	DELTA FIDELITY NL000396647605
FIDEL MASSIA 100-ET NL000526444469	MM	APINA MASSIA 102 NL000439896991

AND-004

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	206	Rel.	94 %	SPI	1930
Počet kontrol	3288	PH		Mlieko	284	Tuk	25	%	0,23
		Bielk	13	%	0,08	SB	3,22	poradie	152.
								poradie	953.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	18	81,6	Rel.	51 %	TYP	0,75
									poradie	273.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,31									
Mliečny charakter	0,23									
Šírka hrudníka	0,18									
Hĺbka tela	0,12									
Sklon zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	0,37									
Upnutie predných štvrtiek	0,31									
Postavenie predných ceckov	1,57									
Dĺžka ceckov	-0,33									
Zadná výška vemena	-0,83									
Šírka vemena	-0,67									
Závesný väz	0,75									
Hĺbka vemena	1,28									
Šírka zadku	0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	2,38									
Postavenie zadných ceckov	0,51									
Chôdza	0,78									
Telesná kondícia	0,95									

priemer dcér

88,0	Stavba	1,47
82,0	Mliečna pevnosť	0,32
84,0	Končatiny	0,90
76,8	Vemeno	-0,39
	SHI	88,9
	poradie	170.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TEXUS	DE000348555246	05.03.2005	SOM-014

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.05.2005
		DE	05/37616

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	MO	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
Matka	OM	BONATUS DE001021098657
PENNY 16 DE000342409876	MM	PARADE DE001021207126

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	97	Rel.	92 %	SPI	-1393
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	926.
1544				-471	-5	0,25	-1	0,11	SB
								poradie	186.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	11	78,2	Rel.	51 %	TYP	0,74
									poradie	274.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,27									
Mliečny charakter	0,68									
Šírka hrudníka	-1,78									
Hĺbka tela	-1,08									
Sklon zadku	-0,48									
Postoj zadných konč.zboku	-1,25									
Uhol paznechtu	1,47									
Upnutie predných štvrtiek	-0,40									
Postavenie predných ceckov	1,04									
Dĺžka ceckov	0,23									
Zadná výška vemena	1,71									
Šírka vemena	0,83									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	0,06									
Šírka zadku	-0,77									
Postoj zadných konč.zozadu	1,65									
Postavenie zadných ceckov	-0,07									
Chôdza	0,08									
Telesná kondícia	-0,93									

priemer dcér

82,8	Stavba	0,34
77,5	Mliečna pevnosť	-0,31
78,8	Končatiny	1,14
75,7	Vemeno	0,55
	SHI	-12,9
	poradie	623.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MARCEL RED	FR005996024475	10.12.1996	MRC-001

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.04.1997
		NL	

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
LOOSLEA BSTAR MARCEL-ET US000002138315	MO	STOOKEY ENHANCER MONICA-RED-ET US000012012699	
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
SHADY-LAWN-U NANCY-ET US000015173486	MM	SHADY-LAWN-U LICORICE RED US000011882992	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	115	Dcéry	1764	Rel.	99 %	SPI	-340
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
35889				19	-9	-0,18	-2	-0,06	
								SB	3,30
								poradie	1058.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	38 / 15	Dcéry	349	77,8	Rel.	96 %	TYP	0,74
									poradie	275.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,14									
Mliečny charakter	0,47									
Šírka hrudníka	0,46									
Hĺbka tela	1,26									
Sklon zadku	-2,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,66									
Uhol paznechtu	-1,56									
Upnutie predných štvrtiek	-0,23									
Postavenie predných ceckov	-1,34									
Dĺžka ceckov	0,92									
Zadná výška vemena	1,09									
Šírka vemena	2,44									
Závesný väz	1,45									
Hĺbka vemena	-0,83									
Šírka zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,15									
Postavenie zadných ceckov	-0,66									
Chôdza	0,81									
Telesná kondícia	0,27									

priemer dcér	79,1	Stavba	-1,03
	78,8	Mliečna pevnosť	1,21
	77,5	Končatiny	-0,76
	76,8	Vemeno	2,02
		SHI	19,3
		poradie	463.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
UFM-DUBS OLEGANT-ET	US000062658255	22.08.2006	BW-049
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.04.2007
		US	M07026152

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
HONEYCREST ELEGANT-ET US000130629351	MO	HONEYCREST PATRON TANYA-ET US000018001494
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313
UFM-DUBS OROY US000135675834	MM	UFM-DUBS EROY US000133313891

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	61	Dcéry	1934	Rel.	99 %	SPI	2091
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
42155				682	6	-0,33	15	-0,12	
								SB	2,55
								poradie	135.
								poradie	129.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	176 / 28	Dcéry	970	81,5	Rel.	98 %	TYP	0,74
									poradie	276.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,07									
Mliečny charakter	2,05									
Šírka hrudníka	-1,72									
Hĺbka tela	-2,34									
Sklon zadku	2,98									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	-0,31									
Upnutie predných štvrtiek	0,74									
Postavenie predných ceckov	1,08									
Dĺžka ceckov	-0,45									
Zadná výška vemena	1,83									
Šírka vemena	0,40									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	2,02									
Šírka zadku	-1,34									
Postoj zadných konč.zozadu	0,44									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	-1,62									

priemer dcér

85,6	Stavba	1,00
81,3	Mliečna pevnosť	-0,26
82,5	Končatiny	-0,20
79,2	Vemeno	0,68
	SHI	93,6
	poradie	155.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CANYON-BREEZE AIR-TIME-ET	US000130124155	18.04.2000	LU-025

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.06.2004
		US	IG018328A

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN	
DIXIE-LEE AARON-ET		US000002071864	CLE-005
US000002265005	MO	DIXIE-LEE ASPEN-ET	
LU-009		US000014889171	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
CANYON-BREEZE BLW ALICE-ET		US000002103297	MEW-004
US000122944455	MM	CANYON-BREEZE RTL AMIE-ET	
		US000014603504	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	658	Rel.	98 %	SPI	1323
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13129				288	6	-0,09	12	0,05	SB
									3,14
									poradie
									273.
									poradie
									847.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	41 / 13	Dcéry	182	79,5	Rel.	93 %	TYP	0,74
									poradie	277.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	-0,08									
Šírka hrudníka	0,14									
Hĺbka tela	-0,29									
Sklon zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,62									
Uhol paznechtu	1,59									
Upnutie predných štvrtiek	-0,28									
Postavenie predných ceckov	0,59									
Dĺžka ceckov	0,47									
Zadná výška vemena	-0,06									
Šírka vemena	-0,52									
Závesný väz	1,73									
Hĺbka vemena	0,18									
Šírka zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,60									
Postavenie zadných ceckov	0,08									
Chôdza	0,23									
Telesná kondícia	0,20									

priemer dcér

83,0	Stavba	0,41
------	---------------	------

79,7	Mliečna pevnosť	-0,05
------	------------------------	-------

80,0	Končatiny	1,56
------	------------------	------

77,5	Vemeno	0,45
------	---------------	------

	SHI	69,9
--	------------	------

poradie 243.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MOLENKAMP HYVES-ET	NL000569744852	16.11.2010	GAD-022

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.06.2011
		NL	381988

Rodokmeň

Otec	OO	BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002
SCIENTIFIC DESTROY-ET US000138122625	MO	SCIENTIFIC DEBUTANTE RAE-ET US000132416603
Matka	OM	DUDOC MR BURNS-ET CA000100745543 BS-047
MOLENKAMP GRIETJE 64-ET NL000498542394	MM	MOLENKAMP GRIETJE 28 NL000391733985

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	70	Dcéry	1182	Rel.	99 %	SPI	-1104
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	849.
22576				-306	-14	-0,05	-5	0,10	SB
								poradie	176.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 10	Dcéry	133	81,1	Rel.	89 %	TYP	0,73
								poradie	278.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,70									
Mliečny charakter	-0,20									
Šírka hrudníka	-1,35									
Hĺbka tela	-1,70									
Sklon zadku	-1,27									
Postoj zadných konč.zboku	-0,76									
Uhol paznechtu	0,60									
Upnutie predných štvrtiek	1,48									
Postavenie predných ceckov	0,87									
Dĺžka ceckov	-0,60									
Zadná výška vemena	0,91									
Šírka vemena	-0,72									
Závesný väz	0,92									
Hĺbka vemena	1,46									
Šírka zadku	-0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	1,18									
Postavenie zadných ceckov	0,45									
Chôdza	2,08									
Telesná kondícia	0,09									

priemer dcér	85,2	Stavba	0,01
	80,2	Mliečna pevnosť	-1,73
	83,4	Končatiny	2,04
	78,4	Vemeno	1,08
		SHI	-4,7
		poradie	584.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KINGS-RANSOM ERDMAN CRI-ET	US000065801539	22.02.2009	BS-066
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.04.2009
		US	M09051829

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	RAMOS DE000341485350
KINGS-RANSOM RAMOS EKKY-ET US000061624353	MM	KINGS-RANSOM BULLET EUNICE US000126402153

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	191	Rel.	96 %	SPI	2718
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4337				643	22	-0,05	19	-0,03	
								SB	2,31
								poradie	73.
									33.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 7	Dcéry	71	81,5	Rel.	82 %	TYP	0,73
									poradie	279.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,39									
Mliečny charakter	1,73									
Šírka hrudníka	0,02									
Hĺbka tela	-0,48									
Sklon zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	-1,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,38									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	-1,01									
Zadná výška vemena	0,92									
Šírka vemena	1,38									
Závesný väz	0,63									
Hĺbka vemena	-0,25									
Šírka zadku	-2,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,66									
Postavenie zadných ceckov	0,81									
Chôdza	0,74									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér

84,1	Stavba	-0,54
82,2	Mliečna pevnosť	1,30
82,3	Končatiny	-0,42
79,4	Vemeno	1,28
	SHI	112,2
	poradie	107.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ANDERSTRUP MASSEY EVAN	DK003345101832	20.03.2013	PEL-061

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.03.2014
		DE	14/5888

Rodokmeň

Otec	OO	MASCOL-ET CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET US000063026939 PEL-052	DE000578891748 PEL-031
	MO	COYNE-FARMS YELENA CRI-ET US000061376428	
Matka	OM	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776	
	MM	TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET US000139232811	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	17	Dcéry	306	Rel.	97 %	SPI	355
Počet kontrol	6250	PH		Mlieko	329	Tuk	-15	%	-0,47
		Bielk	5	%	-0,12	SB	2,36	poradie	476.
								poradie	45.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 6	Dcéry	39	82,3	Rel.	76 %	TYP	0,72
									poradie	280.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,38									
Mliečny charakter	-0,43									
Šírka hrudníka	0,34									
Hĺbka tela	0,14									
Sklon zadku	-1,33									
Postoj zadných konč.zboku	-1,08									
Uhol paznechtu	-0,02									
Upnutie predných štvrtiek	1,35									
Postavenie predných ceckov	0,49									
Dĺžka ceckov	1,21									
Zadná výška vemena	0,85									
Šírka vemena	-0,01									
Závesný väz	-0,13									
Hĺbka vemena	1,55									
Šírka zadku	1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	0,72									
Postavenie zadných ceckov	0,76									
Chôdza	0,96									
Telesná kondícia	1,06									

priemer dcér	85,0	Stavba	-0,39
	81,8	Mliečna pevnosť	-0,18
	84,2	Končatiny	0,89
	80,2	Vemeno	1,23
		SHI	39,8
		poradie	357.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EM-JO GRANADA-ET	CZ000114472761	24.08.2002	MTA-001
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.12.2002
		CSK	271102

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
MANAT-ET DE002261530135 MNL-004	MO	IMPERIAL SPLEMDORS STYLE US000013633539
Matka	OM	RICECREST EMERSON-ET US000002271271
RICECREST EMERSON ELYSE-ET US000129882761	MM	RICECREST LUKE LORI-ET US000015626470

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	82	Rel.	91 %	SPI	1873
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1612				363	18	0,05	14	0,04	
								SB	2,89
								poradie	488.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	26	78,3	Rel.	68 %	TYP	0,72
									poradie	281.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,02									
Mliečny charakter	1,39									
Šírka hrudníka	-1,11									
Hĺbka tela	-0,24									
Sklon zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	1,66									
Upnutie predných štvrtiek	1,11									
Postavenie predných ceckov	0,53									
Dĺžka ceckov	-1,00									
Zadná výška vemena	0,43									
Šírka vemena	1,35									
Závesný väz	0,59									
Hĺbka vemena	0,46									
Šírka zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,46									
Postavenie zadných ceckov	0,79									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	-2,12									

priemer dcér

81,5	Stavba	-0,17
78,4	Mliečna pevnosť	0,87
78,8	Končatiny	1,01
76,5	Vemeno	0,57
	SHI	86,0
	poradie	187.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HUN VAJHATI ZSOLDOS MTOTO-ET	HU003220129672	03.01.2001	PEL-019

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.04.2001
		HUN	24548/01

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET	
CAROL PRELUDE MTOTO-ET		CA000000392457	STB-016
IT006001001962	MO	BLACKSTAR BETSY-ET	
		US000014459466	
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN	
SUMMERSHADE ICEBRAK LUKE		US000002071864	CLE-005
CA000006202511	MM	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET	
		CA000005619306	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	77	Rel.	90 %	SPI	977
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1559				277	11	-0,01	5	-0,09	SB
									3,61
									poradie
									1296.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 8	Dcéry	26	78,5	Rel.	65 %	TYP	0,72
									poradie	282.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,58									
Mliečny charakter	1,06									
Šírka hrudníka	0,13									
Hĺbka tela	-0,26									
Sklon zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zboku	-1,65									
Uhol paznechtu	1,56									
Upnutie predných štvrtiek	-1,15									
Postavenie predných ceckov	0,69									
Dĺžka ceckov	-0,08									
Zadná výška vemena	-0,85									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	0,29									
Hĺbka vemena	-0,82									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,17									
Postavenie zadných ceckov	1,06									
Chôdza	2,24									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér	81,3	Stavba	0,42
	79,5	Mliečna pevnosť	1,48
	80,5	Končatiny	1,85
	75,5	Vemeno	-0,52
		SHI	58,6
		poradie	274.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JUCATOR-ET	DE000353100792	06.09.2009	PEL-062

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.04.2010
		DE	10/36357

Rodokmeň

Otec	OO	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421
KED OUTSIDE JEEVES-ET US000134438230	MO	KED DUSTER JULIENNA-ET US000127151957
Matka	OM	R-E-W BUCKEYE-ET US000130588960
GIPPSY DE000351328366	MM	WEU GIPSI 6-ET DE000349851100

BW-036

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	7	Dcéry	118	Rel.	92 %	SPI	3586
----------------------------	------------	-------	---	-------	-----	------	------	------------	------

Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	...
2230		1089	19	-0,35	24	-0,18	SB	3,25
							poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 5	Dcéry	72	81,3	Rel.	81 %	TYP	0,71
-----------------	-------------	-------	--------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,13									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	-0,73									
Hĺbka tela	-1,16									
Sklon zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zboku	-1,92									
Uhol paznechtu	0,67									
Upnutie predných štvrtiek	0,03									
Postavenie predných ceckov	0,48									
Dĺžka ceckov	-0,69									
Zadná výška vemena	1,47									
Šírka vemena	0,52									
Závesný väz	0,82									
Hĺbka vemena	0,79									
Šírka zadku	-0,97									
Postoj zadných konč.zozadu	1,17									
Postavenie zadných ceckov	0,67									
Chôdza	1,56									
Telesná kondícia	-0,84									

priemer dcér

85,1	Stavba	-0,56
------	---------------	-------

81,6	Mliečna pevnosť	-0,30
------	------------------------	-------

83,2	Končatiny	1,79
------	------------------	------

78,2	Vemeno	0,93
------	---------------	------

SHI	138,3
------------	-------

poradie 55.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RIDGE-HEIGHTS ORN TRAVEL-ET	US000060913940	28.04.2002	HUN-004
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.07.2003
		USA	DNA

Rodokmeň

Otec	OO	AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323
ANDACRES HUNTER ORION		US000002094527
US000002294563	MO	ANDACRES LEADMAN OREO
		US000014779973
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET
RIDGE-HEIGHTS TRAVELER		CA000005470579
US000018062853	MM	RIDGGE-HEIGHTS HEAVEN
		US000014210771

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	81	Rel.	91 %	SPI	857
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1763				208	18	0,16	1	-0,11	
								SB	2,42
								poradie	373.
								poradie	67.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 7	Dcéry	15	79,2	Rel.	56 %	TYP	0,71
									poradie	284.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,18									
Mliečny charakter	-0,03									
Šírka hrudníka	1,49									
Hĺbka tela	-0,45									
Sklon zadku	-1,20									
Postoj zadných konč.zboku	-1,40									
Uhol paznechtu	1,10									
Upnutie predných štvrtiek	1,01									
Postavenie predných ceckov	0,01									
Dĺžka ceckov	0,04									
Zadná výška vemena	0,33									
Šírka vemena	0,31									
Závesný väz	0,37									
Hĺbka vemena	2,73									
Šírka zadku	-0,74									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,25									
Postavenie zadných ceckov	-0,43									
Chôdza	-0,08									
Telesná kondícia	1,23									

priemer dcér

82,1 **Stavba** 1,26

79,5 **Mliečna pevnosť** 0,04

78,5 **Končatiny** 0,21

77,9 **Vemeno** 0,18

SHI 54,5

poradie 295.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OH DG MAXIMUS-ET	NL000747281102	07.05.2015	MGL-022

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.06.2015
		DE	15H3846

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
STE ODILE PURE-ET		US003006972816	LU-052
CA000108013902	MO	STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE	
		CA000106505969	
Matka	OM	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
DG MY LOVE-ET		US000069981349	EMY-028
NL000548077458	MM	PG MYLADY-ET	
		DE001404050596	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	251	Rel.	94 %	SPI	5493
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1902				1282	48	-0,03	37	-0,05	
								SB	3,28
								poradie	1035.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 9	Dcéry	54	81,5	Rel.	75 %	TYP	0,71
									poradie	285.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,83									
Mliečny charakter	1,46									
Šírka hrudníka	-1,45									
Hĺbka tela	-0,66									
Sklon zadku	2,00									
Postoj zadných konč.zboku	-0,58									
Uhol paznechtu	-0,50									
Upnutie predných štvrtiek	1,98									
Postavenie predných ceckov	0,07									
Dĺžka ceckov	-1,29									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	0,61									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	-1,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,05									
Postavenie zadných ceckov	0,12									
Chôdza	1,48									
Telesná kondícia	-1,07									

priemer dcér	86,7	Stavba	0,31
	81,2	Mliečna pevnosť	0,20
	82,3	Končatiny	0,49
	78,7	Vemeno	1,11
		SHI	196,3
		poradie	12.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DIAMOND-OAK FROSTY-ET	US000131520543	02.03.2001	BW-023
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.03.2002
		CA	BT800347

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977	MO	MORGAN VALLEY ELTON MARA US000014840387	
Matka	OM	MEL-HAM DIXIE-LEE SAND-ET US000002154310	
MOHRFIELD SAND MOLLIE-ET US000017215771	MM	SINGBROOK AERO M MOLLY-ET US000014968707	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	54	Dcéry	1078	Rel.	99 %	SPI	2707
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
21859				633	25	-0,01	18	-0,04	
								SB	2,53
								poradie	74.
								poradie	119.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	58 / 16	Dcéry	237	79,8	Rel.	94 %	TYP	0,71
									poradie	286.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,94									
Mliečny charakter	-0,00									
Šírka hrudníka	0,22									
Hĺbka tela	-0,06									
Sklon zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zboku	0,06									
Uhol paznechtu	0,69									
Upnutie predných štvrtiek	0,54									
Postavenie predných ceckov	0,36									
Dĺžka ceckov	0,25									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	0,42									
Závesný väz	-0,23									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	1,80									
Postavenie zadných ceckov	0,68									
Chôdza	-1,16									
Telesná kondícia	-0,21									

priemer dcér

83,7 **Stavba** **0,81**80,3 **Mliečna**
pevnosť **0,17**80,4 **Končatiny** **0,47**77,3 **Vemeno** **0,27****SHI** **111,0**

poradie 110.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KINGS-RANSOM DONAIRO-ET	US000061488652	29.06.2004	ELL-006
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.04.2005
		CA	HU2005004888

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
MOET LOOKOUT-ET GB000000587438	MO	MOET SLOCUM KIZZY A-ET GB000008905109
Matka	OM	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PEN-COL MTOTO DIMA-ET US000060082221	MM	PEN-COL COMMOTION DEANNA US000015880851

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	60	Dcéry	1476	Rel.	99 %	SPI	2273
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
32467				990	3	-0,53	13	-0,33	
								SB	2,53
								poradie	117.
								poradie	117.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	56 / 18	Dcéry	351	80,8	Rel.	96 %	TYP	0,70
									poradie	287.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,12									
Mliečny charakter	0,17									
Šírka hrudníka	-0,49									
Hĺbka tela	-1,73									
Sklon zadku	0,46									
Postoj zadných konč.zboku	-0,89									
Uhol paznechtu	-0,49									
Upnutie predných štvrtiek	1,37									
Postavenie predných ceckov	-0,07									
Dĺžka ceckov	-0,12									
Zadná výška vemena	1,59									
Šírka vemena	1,56									
Závesný väz	0,42									
Hĺbka vemena	0,64									
Šírka zadku	-0,85									
Postoj zadných konč.zozadu	1,01									
Postavenie zadných ceckov	0,59									
Chôdza	1,35									
Telesná kondícia	-0,63									

priemer dcér

83,8	Stavba	-0,51
80,4	Mliečna pevnosť	-1,08
82,4	Končatiny	0,79
78,8	Vemeno	1,93
	SHI	97,7
	poradie	145.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
REGANCREST-MR SAMUELO-ET	US000207184648	09.12.1999	ELN-014
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.07.2002
		CA	DC75034

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	MO	SNOW-N DENISES DELLIA US000012895802
Matka	OM	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
SHER-EST EMORY SWANNY US000017037800	MM	SHER-EST PRELUDE SWAN-ET US000015421153

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	54	Dcéry	934	Rel.	99 %	SPI	-852
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17894				-365		1	0,27	-6	0,12
								SB	2,91
								poradie	783.
								poradie	530.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	30 / 14	Dcéry	124	79,4	Rel.	89 %	TYP	0,70
									poradie	288.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,82									
Mliečny charakter	-1,32									
Šírka hrudníka	0,79									
Hĺbka tela	1,42									
Sklon zadku	1,25									
Postoj zadných konč.zboku	-1,19									
Uhol paznechtu	0,60									
Upnutie predných štvrtiek	-0,35									
Postavenie predných ceckov	-1,03									
Dĺžka ceckov	0,20									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	0,37									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,32									
Postavenie zadných ceckov	-0,31									
Chôdza	1,67									
Telesná kondícia	-0,03									

priemer dcér

83,9 **Stavba** **1,16**79,7 **Mliečna pevnosť** **-0,43**80,2 **Končatiny** **1,41**76,6 **Vemeno** **-0,01****SHI** **2,0**

poradie 555.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PREBELL-ET	DE000416033241	23.10.2001	PEL-023
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.11.2001
		DEU	01/12676

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET	
PEDANT-ET		CA000000392457	STB-016
DE001021497684	MO	EDELROSE	
		DE001020888555	
Matka	OM	EMERALD-ACRES-SA TONIC-ET	
ATHENE		US000002074727	CLE-011
DE001021467920	MM	ALASKA	
		DE001020891063	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	119	Rel.	93 %	SPI	-1207
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2405				-338		-1	0,22	-11	-0,02
								SB	2,97
								poradie	873.
									612.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	13	78,3	Rel.	51 %	TYP	0,70
									poradie	289.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,82									
Mliečny charakter	1,62									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	0,32									
Sklon zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	0,52									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	-1,13									
Dĺžka ceckov	-0,43									
Zadná výška vemena	1,09									
Šírka vemena	0,96									
Závesný väz	1,35									
Hĺbka vemena	0,02									
Šírka zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,42									
Postavenie zadných ceckov	1,33									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	-0,64									

priemer dcér

78,3	Stavba	-0,82
79,9	Mliečna pevnosť	1,63
77,3	Končatiny	-0,15
77,6	Vemeno	0,90
	SHI	-8,9
	poradie	607.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZELIV ICHANT	CZ000050561061	09.04.2004	PAW-005
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.2004
		CZ	0400957

Rodokmeň

Otec	OO	PARKER AERO WADE-ET US000002182318	ARS-020
ALTAGEN-I MERCHANT-ET CA000007104235	MO	PASEN BELLWOOD MATRON-ET US000015847175	
Matka	OM	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	
CZ000125522204	MM	CZ000079443264	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	308	Rel.	97 %	SPI	1502
Počet kontrol	6160	PH		Mlieko	455	Tuk	-5	%	-0,38
		Bielk	16	%	0,02	SB	3,20	poradie	924.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 3	Dcéry	44	81,4	Rel.	75 %	TYP	0,69
									poradie	290.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,66									
Mliečny charakter	-0,43									
Šírka hrudníka	1,91									
Hĺbka tela	0,60									
Sklon zadku	1,73									
Postoj zadných konč.zboku	-1,04									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	0,06									
Postavenie predných ceckov	0,01									
Dĺžka ceckov	2,52									
Zadná výška vemena	-0,14									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	0,16									
Hĺbka vemena	-0,57									
Šírka zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	1,34									
Postavenie zadných ceckov	-0,54									
Chôdza	1,39									
Telesná kondícia	1,63									

priemer dcér

84,8 **Stavba** **0,23**81,9 **Mliečna**
pevnosť **0,64**83,4 **Končatiny** **0,82**78,4 **Vemeno** **0,37****SHI** **73,7**

poradie 224.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VELTHIUS SOPHOMORE-ET	CA000009969495	04.03.2009	BS-054

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.11.2009
		CA	DC243106

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	JENNY-LOU MARSHALL P149-ET US000122274798
VELTHIUS LOU SOFIA-ET CA000008956398	MM	GEN-I-BEQ GOLDWYN SOFIA-ET CA000103506630

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	3	Dcéry	30	Rel.	84 %	SPI	3436	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
761				832	29	-0,06	23	-0,05	SB	3,14
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 3	Dcéry	30	80,4	Rel.	70 %	TYP	0,69
									poradie	291.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,65									
Mliečny charakter	1,27									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	0,50									
Sklon zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zboku	-0,34									
Uhol paznechtu	-0,88									
Upnutie predných štvrtiek	0,53									
Postavenie predných ceckov	-0,58									
Dĺžka ceckov	0,04									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	2,38									
Závesný väz	-0,01									
Hĺbka vemena	-1,04									
Šírka zadku	-0,97									
Postoj zadných konč.zozadu	2,15									
Postavenie zadných ceckov	-0,17									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	-0,61									

priemer dcér	84,1	Stavba	-0,44
	81,7	Mliečna pevnosť	1,03
	81,6	Končatiny	-0,06
	77,1	Vemeno	1,06
		SHI	132,6
		poradie	63.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GASPARDY	FR000802899244	04.07.2011	AML-008

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.2013
		FR	F/S 802899244

Rodokmeň

Otec	OO	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443	
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	MO	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030	
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172	PEL-033
BRANDT-VIEW SHOTTLE FERN-ET US000136855019	MM	BRANDT-VIEW DURHAM ALLY US000131508305	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	53	Dcéry	942	Rel.	99 %	SPI	1726
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
20586				468	14	-0,08	11	-0,08	
								SB	2,16
								poradie	188.
								poradie	10.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	32 / 14	Dcéry	141	81,6	Rel.	90 %	TYP	0,69
									poradie	292.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	-0,78									
Šírka hrudníka	0,75									
Hĺbka tela	0,67									
Sklon zadku	1,22									
Postoj zadných konč.zboku	0,49									
Uhol paznechtu	0,54									
Upnutie predných štvrtiek	0,33									
Postavenie predných ceckov	0,18									
Dĺžka ceckov	1,38									
Zadná výška vemena	-0,90									
Šírka vemena	-1,52									
Závesný väz	1,26									
Hĺbka vemena	1,05									
Šírka zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zozadu	1,09									
Postavenie zadných ceckov	0,28									
Chôdza	1,08									
Telesná kondícia	0,42									

priemer dcér	85,8	Stavba	1,14
		Mliečna pevnosť	-0,12
	81,2	Končatiny	1,64
	78,6	Vemeno	-0,52
		SHI	80,3
		poradie	206.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZIMMERVIEW SHOTTLE JT-ET	US000062510183	19.11.2005	PEL-043

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.2006
		US	M06017498

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	MO	CONDON AERO SHARON CA000005373153
Matka	OM	J-MOR ELTON GRANGER-ET US000002283503
ZIMMERVIEW GRANGER SOUP-ET US000132036599	MM	BERBEE-M ELVIN SULKY-ET US000015469615

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	49	Dcéry	940	Rel.	99 %	SPI	2634		
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%		
19764				704	21	-0,10	17	-0,10	SB	2,83	
									poradie	75.	
										poradie	410.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	42 / 18	Dcéry	247	80,8	Rel.	94 %	TYP	0,68
									poradie	293.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,46									
Mliečny charakter	1,18									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-0,55									
Sklon zadku	1,68									
Postoj zadných konč.zboku	1,24									
Uhol paznechtu	-0,50									
Upnutie predných štvrtiek	1,17									
Postavenie predných ceckov	1,26									
Dĺžka ceckov	0,68									
Zadná výška vemena	0,71									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	1,29									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	0,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,03									
Postavenie zadných ceckov	0,99									
Chôdza	-0,19									
Telesná kondícia	-1,15									

priemer dcér

84,3	Stavba	0,23
------	---------------	------

81,5	Mliečna pevnosť	0,49
------	------------------------	------

81,1	Končatiny	-0,94
------	------------------	-------

78,5	Vemeno	1,16
------	---------------	------

	SHI	107,9
--	------------	-------

poradie 122.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
TESIL-ET		SK000046811853		18.03.1995		TES-005	
Krajina pôvodu	SK			Plemeno		H100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			Oddiel PK		HA	
				Paternita			

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	MO	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
Matka	OM	LEKKER IVANHOE BELL JESSE-ET US000001842389
RUANN JESSE LORELEI 88207-ET US000013350496	MM	RUANN GOLDEN NUGGET LASS US000010532369

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	144	Rel.	95 %	SPI	-1257
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2936				-323		-7	0,09	-1	0,01
								SB	3,31
								poradie	886.
								poradie	1075.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 9	Dcéry	21	77,7	Rel.	71 %	TYP	0,68
									poradie	294.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,28									
Mliečny charakter	-0,57									
Šírka hrudníka	1,84									
Hĺbka tela	0,32									
Sklon zadku	1,82									
Postoj zadných konč.zboku	-1,04									
Uhol paznechtu	1,63									
Upnutie predných štvrtiek	-0,69									
Postavenie predných ceckov	0,26									
Dĺžka ceckov	1,10									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	0,22									
Závesný väz	1,22									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	1,00									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	-0,92									
Telesná kondícia	0,80									

priemer dcér

80,6	Stavba	0,75
73,5	Mliečna pevnosť	0,01
80,6	Končatiny	1,27
77,1	Vemeno	0,16
	SHI	-11,2
	poradie	617.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EXPLOZ	FR008562703856	25.01.2009	BW-043

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.07.2010
		FR	F/S 527006

Rodokmeň

Otec	OO	SILDAHL BW DUTCH BOY-ET	
TARTARE		US000017058140	BW-016
FR003523841620	MO	ROMANCE 64	
		FR003523841564	
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET	
BELLE		GB000000598172	PEL-033
FR008562703528	MM	ULTIME	
		FR008562703111	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	95	Rel.	91 %	SPI	208
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1896				-254	13	0,41	3	0,24	SB
									3,24
									poradie
									512.
									poradie
									985.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 4	Dcéry	52	79,7	Rel.	75 %	TYP	0,68
									poradie	295.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,71									
Mliečny charakter	-0,18									
Šírka hrudníka	0,90									
Hĺbka tela	0,12									
Sklon zadku	1,18									
Postoj zadných konč.zboku	0,22									
Uhol paznechtu	1,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,65									
Postavenie predných ceckov	-0,73									
Dĺžka ceckov	-0,54									
Zadná výška vemena	0,40									
Šírka vemena	0,83									
Závesný väz	-0,08									
Hĺbka vemena	-0,86									
Šírka zadku	0,92									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,34									
Postavenie zadných ceckov	-0,85									
Chôdza	0,56									
Telesná kondícia	0,33									

priemer dcér	83,3	Stavba	-0,31
	80,7	Mliečna pevnosť	0,29
	80,8	Končatiny	0,90
	76,9	Vemeno	0,87
		SHI	33,6
		poradie	376.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OSTRETIN JOYALIST	CZ000513609053	18.06.2005	COK-002
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.04.2006
		CZ	0600832

Rodokmeň

Otec	OO	WELLS MASCOT CORKY-ET
POSAL CORKY ROYALIST		US000002203438
IT771043001212	MO	POSAL FACTOR QUEEN
		IT007700029450
Matka	OM	GRANDUC TRIBUTE
OSTRETIN PETRA 6		CA000006873798
CZ000004192953	MM	OSTRETIN PETRA 3-ET
		CZ000112128506

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	83	Dcéry	1669	Rel.	99 %	SPI	-104
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	581.
36460				-132	-6	-0,03	4	0,16	SB
								poradie	413.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	35 / 10	Dcéry	267	80,2	Rel.	95 %	TYP	0,68
									poradie	296.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,51									
Mliečny charakter	0,44									
Šírka hrudníka	0,15									
Hĺbka tela	0,69									
Sklon zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zbokú	1,05									
Uhol paznechtu	0,59									
Upnutie predných štvrtiek	0,58									
Postavenie predných ceckov	-0,25									
Dĺžka ceckov	0,01									
Zadná výška vemena	0,03									
Šírka vemena	0,29									
Závesný väz	0,16									
Hĺbka vemena	0,02									
Šírka zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zozadu	2,03									
Postavenie zadných ceckov	-0,08									
Chôdza	1,46									
Telesná kondícia	-0,79									

priemer dcér

82,6 **Stavba** **-0,35**81,6 **Mliečna pevnosť** **0,87**82,1 **Končatiny** **1,42**77,3 **Vemeno** **0,53****SHI** **24,0**

poradie 434.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WELCOME GENOMICS-ET	US000064519111	22.05.2008	EMY-025
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.04.2009
		US	M09051803

Rodokmeň

Otec	OO	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942 EMY-019	MO	EMERALD-ACR-SA T-MALLORY-ET US000130227821
Matka	OM	BO-IRISH ALTON-ET US000131102143
WELCOME ALTON GINNI-ET US000062851367	MM	WELCOME ORION GINETTE US000060512217

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	89	Rel.	92 %	SPI	3830
Počet kontrol	1809	PH		Mlieko	927	Tuk	39	%	0,04
		Bielk	23	%	-0,11	poradie	34.	SB	2,72
						poradie	288.		

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 8	Dcéry	40	81,1	Rel.	74 %	TYP	0,68
									poradie	297.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,22									
Mliečny charakter	1,25									
Šírka hrudníka	-0,87									
Hĺbka tela	-0,24									
Sklon zadku	0,67									
Postoj zadných konč.zboku	0,14									
Uhol paznechtu	0,49									
Upnutie predných štvrtiek	-0,34									
Postavenie predných ceckov	0,29									
Dĺžka ceckov	1,91									
Zadná výška vemena	0,72									
Šírka vemena	0,65									
Závesný väz	1,80									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	-1,08									
Postoj zadných konč.zozadu	0,25									
Postavenie zadných ceckov	0,53									
Chôdza	-1,46									
Telesná kondícia	-1,44									

priemer dcér

85,0 **Stavba** **0,75**81,2 **Mliečna pevnosť** **0,56**81,4 **Končatiny** **-0,26**78,8 **Vemeno** **0,68****SHI** **144,3**

poradie 50.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MADAWASKA AEROSTAR	CA000000383622	25.03.1985	STB-011
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.01.1986
		CAN	383622

Rodokmeň

Otec	OO	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION US000001491007
HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790	MO	ANACRES ASTRONAUT IVANHOE US000008018046
Matka	OM	CLINTON-CAMP MAJESTY CA000000333473
MADAWASKA SHADY CA000003511527	MM	MADAWASKA STEPHANIE CA000003152374

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	68	Dcéry	334	Rel.	98 %	SPI	-239
Počet kontrol	6122	PH		Mlieko	4	Tuk	-2	%	-0,06
				Bielk	-3	%	-0,07	SB	3,11
								poradie	609.
								poradie	792.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 16	Dcéry	51	77,5	Rel.	93 %	TYP	0,68
									poradie	298.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	1,15									
Šírka hrudníka	-0,52									
Hĺbka tela	-0,46									
Sklon zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zboku	-1,03									
Uhol paznechtu	-0,54									
Upnutie predných štvrtiek	-0,63									
Postavenie predných ceckov	-0,68									
Dĺžka ceckov	1,05									
Zadná výška vemena	1,19									
Šírka vemena	0,57									
Závesný väz	0,63									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	0,83									
Postavenie zadných ceckov	0,33									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	-0,22									

priemer dcér

79,8	Stavba	0,14
75,0	Mliečna pevnosť	1,31
78,4	Končatiny	0,28
77,0	Vemeno	0,59
	SHI	19,7
	poradie	459.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JOSY	DE000113196426	19.12.2000	BES-003

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.02.2001
		DEU	1/3010

Rodokmeň

Otec	OO	BESNE-BUCK FR004486041658
JOCKO BESN FR005694028588	MO	GAIA FR005691017484
Matka	OM	EASTLAND CASH NL000775328514
WILMA 21 DE000111011058	MM	ORNELIA 15 DE001015211905

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	87	Rel.	92 %	SPI	1232	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2195				83	20	0,28	9	0,12	SB	3,56
									poradie	302.
									poradie	1276.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 8	Dcéry	21	78,9	Rel.	64 %	TYP	0,67
									poradie	299.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,60									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	-0,96									
Hĺbka tela	-1,62									
Sklon zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zboku	-1,14									
Uhol paznechtu	0,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,77									
Postavenie predných ceckov	-0,99									
Dĺžka ceckov	-0,40									
Zadná výška vemena	1,91									
Šírka vemena	2,04									
Závesný väz	1,19									
Hĺbka vemena	1,67									
Šírka zadku	-0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	1,49									
Postavenie zadných ceckov	0,20									
Chôdza	1,79									
Telesná kondícia	0,23									

priemer dcér	80,3	Stavba	-0,32
	76,8	Mliečna pevnosť	-1,11
	80,1	Končatiny	0,95
	78,6	Vemeno	1,18
		SHI	64,4
		poradie	260.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SIEMERS LEADING DICTATOR-ET	US000002171645	12.06.1991	LAD-011
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.11.1991
		USA	IG162595C

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	MO	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
Matka	OM	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
BUDJON BELL DEMAND US0000011784688	MM	BUDJON SEXATION ANGIE US000010920264

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	85	Dcéry	892	Rel.	99 %	SPI	1872
Počet kontrol	18647	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	160.
			395	17	0,01	14	0,02	SB	3,58
								poradie	1289.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	76 / 30	Dcéry	414	77,6	Rel.	96 %	TYP	0,67
									poradie	300.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,24									
Mliečny charakter	1,15									
Šírka hrudníka	-0,16									
Hĺbka tela	-0,66									
Sklon zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,83									
Uhol paznechtu	-0,47									
Upnutie predných štvrtiek	0,11									
Postavenie predných ceckov	0,12									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	0,10									
Šírka vemena	-1,07									
Závesný väz	1,42									
Hĺbka vemena	1,29									
Šírka zadku	1,82									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,96									
Postavenie zadných ceckov	0,42									
Chôdza	-2,00									
Telesná kondícia	-0,64									

priemer dcér

80,9	Stavba	1,04
------	---------------	-------------

76,4	Mliečna pevnosť	1,20
------	------------------------	-------------

77,0	Končatiny	-0,85
------	------------------	--------------

76,9	Vemeno	0,29
------	---------------	-------------

	SHI	84,0
--	------------	-------------

poradie 191.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MICHERET INFRAROUGE-ET	CA000103366695	27.08.2005	ELN-025

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.12.2005
		CA	DC151713

Rodokmeň

Otec	OO	WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055	ELN-002
GEN-I-BEQ SALTO-ET CA000009243546	MO	GLEN DRUMMOND SPLENDOR-ET CA000006847680	
Matka	OM	FABER RED-ET DE000340174036	
MICHERET ROSALIND FABER-ET CA000009425015	MM	MICHERET ROSA CLIFFHANGER-ET CA000009115978	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	209	Rel.	96 %	SPI	-728
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4179				-157	-5	0,00	-6	-0,02	
								SB	2,50
								poradie	751.
								poradie	97.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	11	80,8	Rel.	47 %	TYP	0,66
									poradie	301.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,38									
Mliečny charakter	0,71									
Šírka hrudníka	0,76									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	-0,12									
Postoj zadných konč.zboku	0,11									
Uhol paznechtu	-0,30									
Upnutie predných štvrtiek	0,60									
Postavenie predných ceckov	0,84									
Dĺžka ceckov	-1,36									
Zadná výška vemena	-0,87									
Šírka vemena	-1,44									
Závesný väz	1,08									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,79									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	0,39									

priemer dcér	83,4	Stavba	0,66
		Mliečna pevnosť	1,11
	82,1	Končatiny	-0,02
	83,2	Vemeno	0,30
	77,8	SHI	4,3
		poradie	545.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COL YUPPI-ET	DE000538910879	01.05.2015	MGL-012

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.07.2015
		DE	15/G8592

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET US003006972816	LU-052
WOODCREST MOGUL YODER-ET US000072254526	MO	WOODCREST PLANET YAKARA-ET US003008363689	
Matka	OM	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	
SEAGULL-BAY MISS AMERICA-ET US000070640281	MM	AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET US000066228178	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	216	Rel.	94 %	SPI	2393
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2652				538	16	-0,09	19	0,03	
								SB	2,59
								poradie	104.
								poradie	155.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 5	Dcéry	55	82,6	Rel.	76 %	TYP	0,66
									poradie	302.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,48									
Mliečny charakter	1,45									
Šírka hrudníka	-0,91									
Hĺbka tela	-0,99									
Sklon zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zboku	0,03									
Uhol paznechtu	-1,00									
Upnutie predných štvrtiek	-0,59									
Postavenie predných ceckov	-0,19									
Dĺžka ceckov	-1,33									
Zadná výška vemena	1,22									
Šírka vemena	0,94									
Závesný väz	1,48									
Hĺbka vemena	0,46									
Šírka zadku	-0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,69									
Postavenie zadných ceckov	0,75									
Chôdza	1,84									
Telesná kondícia	-1,41									

priemer dcér	85,8	Stavba	0,24
	81,9	Mliečna pevnosť	0,00
	83,4	Končatiny	0,15
	80,9	Vemeno	0,93
		SHI	99,6
		poradie	138.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LEXVOLD DEMAND HOMER-ET	US000050453235	19.06.1999	DED-002
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.11.1999
		USA	IG256585A

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
PAULO-BRO RTL DEMAND TCG-ET US000002193272	MO	PAULO-BRO MARK DELIGHT 3206-ET US000012798676	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
LEXVOLD BELLWOOD HO-HO-ET US000015971369	MM	LEXVOLD BLACKSTAR POPPYB-ET US000014250458	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	101	Rel.	92 %	SPI	2507	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1973				628	25	0,01	15	-0,10	SB	2,87
									poradie	90.
									poradie	469.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 10	Dcéry	48	77,9	Rel.	76 %	TYP	0,66
									poradie	303.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,42									
Mliečny charakter	1,37									
Šírka hrudníka	-1,29									
Hĺbka tela	-0,05									
Sklon zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zboku	-0,02									
Uhol paznechtu	0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-1,15									
Postavenie predných ceckov	-0,88									
Dĺžka ceckov	1,61									
Zadná výška vemena	0,60									
Šírka vemena	0,87									
Závesný väz	0,73									
Hĺbka vemena	-0,64									
Šírka zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,93									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	-1,43									

priemer dcér

79,3 **Stavba** -0,01

77,8 **Mliečna pevnosť** 1,15

77,8 **Končatiny** 0,07

77,2 **Vemeno** 0,58

SHI 103,0

poradie 135.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FLEURY MATHYS-ET	CA000103439288	29.11.2005	GAD-008

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.09.2006
		CA	DC169248

Rodokmeň

Otec	OO	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	MO	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
Matka	OM	RICECREST EMERSON-ET US000002271271
FLUERY EMERSON MELINE-ET CA000009306493	MM	WILLSONA MEGABUCK MAXINE-ET CA000006716287

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	763	Rel.	98 %	SPI	-811
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
16256				-318	-2	0,19	-5	0,10	
								SB	2,81
								poradie	769.
									383.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	34 / 8	Dcéry	137	81,3	Rel.	90 %	TYP	0,65
									poradie	304.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,84									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	-0,15									
Hĺbka tela	-1,08									
Sklon zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zboku	0,67									
Uhol paznechtu	0,09									
Upnutie predných štvrtiek	1,66									
Postavenie predných ceckov	0,21									
Dĺžka ceckov	-0,18									
Zadná výška vemena	0,52									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	1,39									
Šírka zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	0,67									
Postavenie zadných ceckov	0,76									
Chôdza	1,04									
Telesná kondícia	-0,34									

priemer dcér	84,9	Stavba	0,62
	81,5	Mliečna pevnosť	-0,18
	83,0	Končatiny	0,49
	78,5	Vemeno	0,57
		SHI	1,3
		poradie	557.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LIPPI-ET	NL000430249095	22.05.2006	LU-033
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.06.2006
		NL	144280

Rodokmeň

Otec	OO	LENTINI-ET DE001012337003
LICHTBLICK-RED-ET DE000345785578	MO	DITTMER JUBILANT OLORE DE001021588259
Matka	OM	BEAUTIFUL NL000189887001
PIETJE 515 NL000355546378	MM	HUIJBEN PIETJE 514 NL000256660889

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 63	Dcéry 660	Rel. 98 %	SPI	-1265
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
12929		-450	-6	0,21	-8	0,14
					SB	3,31
					poradie	1072.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 14 / 6	Dcéry 85	79,2	Rel. 85 %	TYP	0,65
						poradie	305.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,26									
Mliečny charakter	-0,60									
Šírka hrudníka	0,67									
Hĺbka tela	1,45									
Sklon zadku	-0,86									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	0,51									
Upnutie predných štvrtiek	0,34									
Postavenie predných ceckov	0,59									
Dĺžka ceckov	-0,31									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	-0,49									
Závesný väz	0,93									
Hĺbka vemena	1,24									
Šírka zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	2,14									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	-0,93									
Telesná kondícia	0,50									

priemer dcér

83,4	Stavba	0,50
80,7	Mliečna pevnosť	0,53
80,0	Končatiny	0,20
75,9	Vemeno	0,50
	SHI	-12,8
	poradie	622.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BLOK-BROS LOUIS-ET	US000017085075	07.06.1995	MNL-002

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.10.1996
		USA	381027

Rodokmeň

Otec	OO	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	MO	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
BLOK-BROS BS VI LONNIE-ET US000014050266	MM	TWIN-OAKES BELL VICKI US000011539078

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	11	Dcéry	117	Rel.	94 %	SPI	146
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2363				-89	8	0,19	1	0,07	
								SB	3,61
								poradie	1300.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	16	78,5	Rel.	57 %	TYP	0,65
									poradie	306.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,02									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	-0,53									
Hĺbka tela	1,89									
Sklon zadku	-1,07									
Postoj zadných konč.zboku	0,31									
Uhol paznechtu	0,98									
Upnutie predných štvrtiek	-0,53									
Postavenie predných ceckov	-0,04									
Dĺžka ceckov	0,77									
Zadná výška vemena	-0,47									
Šírka vemena	-0,23									
Závesný väz	1,04									
Hĺbka vemena	-0,01									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	0,85									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	1,04									
Telesná kondícia	-0,79									

priemer dcér

82,0	Stavba	0,23
------	---------------	-------------

78,2	Mliečna pevnosť	0,82
------	------------------------	-------------

80,7	Končatiny	0,90
------	------------------	-------------

75,9	Vemeno	0,15
------	---------------	-------------

	SHI	30,3
--	------------	-------------

poradie 401.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EMERALD-ACR-SA T-VISION-ET	US000129655028	19.01.2000	ELN-003
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.09.2000
		USA	IG264123A

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	MO	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
Matka	OM	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
EMERALD-ACR-SA TOOT-ET US000017077105	MM	EMERALD-ACR-SA TULIP-ET US000014738810

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	40	Dcéry	90	Rel.	91 %	SPI	804
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1780				259	7	-0,07	4	-0,08	
								SB	3,59
								poradie	1291.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 12	Dcéry	31	78,3	Rel.	69 %	TYP	0,64
									poradie	307.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	1,31									
Šírka hrudníka	-1,28									
Hĺbka tela	-0,85									
Sklon zadku	-1,48									
Postoj zadných konč.zbok	0,10									
Uhol paznechtu	0,67									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	0,97									
Dĺžka ceckov	-0,84									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	0,01									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	0,23									
Šírka zadku	-1,58									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	2,93									
Chôdza	1,05									
Telesná kondícia	-1,43									

priemer dcér

80,5	Stavba	-0,28
78,7	Mliečna pevnosť	0,78
78,4	Končatiny	0,99
76,8	Vemeno	0,56
	SHI	50,4
	poradie	321.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEDIANO-ET	DE000000668765	28.08.1998	MEO-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.11.1998
		DEU	98/12636

Rodokmeň

Otec	OO	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
JO-WAL CUBBY METRO-ET		US000001986164 BA-002
US000002191266	MO	JO-WAL CLEITUS MACEY-ET
		US000013463545
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
SNICKERS 52		US000002071864 CLE-005
DE000576396525	MM	STEFF 42
		DE000728046209

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	90	Rel.	91 %	SPI	-210
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1779				-116		3	0,12	-2	0,03
								SB	2,74
								poradie	602.
									300.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 13	Dcéry	29	78,1	Rel.	65 %	TYP	0,64
									poradie	308.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,28									
Mliečny charakter	-0,81									
Šírka hrudníka	0,90									
Hĺbka tela	0,63									
Sklon zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zboku	0,56									
Uhol paznechtu	1,17									
Upnutie predných štvrtiek	0,49									
Postavenie predných ceckov	0,09									
Dĺžka ceckov	0,66									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	-1,26									
Hĺbka vemena	0,79									
Šírka zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	0,92									
Postavenie zadných ceckov	-1,29									
Chôdza	-1,01									
Telesná kondícia	0,27									

priemer dcér	80,5	Stavba	0,58
	76,5	Mliečna pevnosť	-0,25
	79,5	Končatiny	1,51
	76,8	Vemeno	-0,15
		SHI	19,3
		poradie	462.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LADYS-MANOR AURORA	US000137002937	17.10.2005	GAD-004

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.08.2006
		CA	DC167897

Rodokmeň

Otec	OO	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	MO	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
Matka	OM	CALBRETT-I H H CHAMPION-ET CA000006961162 RUH-002
LADYS-MANOR AURELIA-ET US000061521961	MM	LADYS-MANOR AUTUMN US000060093782

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	669	Rel.	98 %	SPI	-1329
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13121				-427	-1	0,28	-11	0,05	
								SB	2,86
								poradie	455.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	32 / 8	Dcéry	195	80,1	Rel.	93 %	TYP	0,64
									poradie	309.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,52									
Mliečny charakter	1,38									
Šírka hrudníka	-1,27									
Hĺbka tela	-0,57									
Sklon zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zboku	-0,22									
Uhol paznechtu	0,59									
Upnutie predných štvrtiek	0,32									
Postavenie predných ceckov	0,36									
Dĺžka ceckov	-0,98									
Zadná výška vemena	1,50									
Šírka vemena	0,87									
Závesný väz	0,02									
Hĺbka vemena	0,72									
Šírka zadku	-1,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,04									
Postavenie zadných ceckov	0,46									
Chôdza	0,30									
Telesná kondícia	-1,45									

priemer dcér

83,0 **Stavba** **0,05**81,0 **Mliečna pevnosť** **0,35**81,0 **Končatiny** **0,15**77,8 **Vemeno** **0,88****SHI** **-15,1**

poradie 632.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KED JUROR-ET	US000002124357	01.01.1990	BS-017
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.07.1990
		USA	IG142021B

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK
KED MARK JUSTINE		US000001773417
US000012750091	MM	KED SEXATION JASMINE
		US000012146429

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	53	Dcéry	316	Rel.	97 %	SPI	-510
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	688.
6139				-54	0	0,03	-7	SB	3,04
								poradie	713.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	38 / 18	Dcéry	77	77,0	Rel.	88 %	TYP	0,64
								poradie	310.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,96									
Mliečny charakter	0,09									
Šírka hrudníka	0,89									
Hĺbka tela	1,48									
Sklon zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zbokú	1,62									
Uhol paznechtu	-0,51									
Upnutie predných štvrtiek	0,44									
Postavenie predných ceckov	2,13									
Dĺžka ceckov	1,16									
Zadná výška vemena	-0,54									
Šírka vemena	-0,45									
Závesný väz	-0,09									
Hĺbka vemena	0,76									
Šírka zadku	1,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,13									
Postavenie zadných ceckov	0,61									
Chôdza	-1,27									
Telesná kondícia	-0,60									

priemer dcér

80,8 **Stavba** **1,39**

75,3 **Mliečna pevnosť** **1,06**

75,3 **Končatiny** **-1,77**

76,6 **Vemeno** **0,42**

SHI **10,0**

poradie 506.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SBS LUKE LUSK-ET	SK000070007852	04.04.1996	LU-007
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.10.1996
		SVK	0218/19

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	MO	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
Matka	OM	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
RIPVALLEY CLEITUS RITZY US000013783492	MM	RIPVALLEY BOOTNECK REBA US000011747043	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	68	Dcéry	479	Rel.	98 %	SPI	-692
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10386				-108		-8	-0,08	-5	-0,04
								SB	3,12
								poradie	742.
									818.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 17	Dcéry	101	77,2	Rel.	88 %	TYP	0,64
									poradie	311.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,17									
Mliečny charakter	0,12									
Šírka hrudníka	0,79									
Hĺbka tela	1,53									
Sklon zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zboku	-1,71									
Uhol paznechtu	2,36									
Upnutie predných štvrtiek	-0,76									
Postavenie predných ceckov	0,04									
Dĺžka ceckov	-0,79									
Zadná výška vemena	-1,60									
Šírka vemena	-0,55									
Závesný väz	0,19									
Hĺbka vemena	-0,67									
Šírka zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	1,43									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	1,62									

priemer dcér

80,4	Stavba	0,14
------	---------------	-------------

76,5	Mliečna pevnosť	0,79
------	------------------------	-------------

78,3	Končatiny	2,62
------	------------------	-------------

75,5	Vemeno	-0,38
------	---------------	--------------

	SHI	4,4
--	------------	------------

poradie 544.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
APINA ALTAEMBASSY-ET	NL000543756297	16.06.2011	MED-082

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.11.2011
		NL	395513

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE		US000122358313	MED-012
US000060996956	MO	BADGER-BLUFF FLO FANNY-TW	
		US000051854015	
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET	
STRAUSSDALE PLANET ELLA		US000060597003	BS-050
US000064969166	MM	STRAUSSDALE SHOTTLE EMMA	
		US000062775351	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	86	Rel.	88 %	SPI	2802	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1027				754	33	0,05	13	-0,19	SB	2,82
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 5	Dcéry	57	81,2	Rel.	76 %	TYP	0,64
									poradie	312.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,86									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	1,69									
Hĺbka tela	0,06									
Sklon zadku	0,78									
Postoj zadných konč.zboku	-1,25									
Uhol paznechtu	1,30									
Upnutie predných štvrtiek	1,93									
Postavenie predných ceckov	0,85									
Dĺžka ceckov	0,16									
Zadná výška vemena	-0,93									
Šírka vemena	-1,92									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	1,82									
Šírka zadku	2,78									
Postoj zadných konč.zozadu	0,94									
Postavenie zadných ceckov	0,26									
Chôdza	1,42									
Telesná kondícia	1,83									

priemer dcér	86,9	Stavba	1,57
	81,0	Mliečna pevnosť	-0,29
	84,0	Končatiny	1,72
	76,8	Vemeno	-0,99
		SHI	111,2
		poradie	108.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HUSLTEIN CAROLLA-ET	NL000964549056	29.06.2015	SRE-007

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.07.2016
		DE	15/38014

Rodokmeň

Otec	OO	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET		US000069981349	EMY-028
US000070726929	MO	UECKER BEACON JOYFULLY-ET	
		US000068817934	
Matka	OM	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
DG CALINDA-ET		US003006972816	LU-052
NL000868924645	MM	LARCREST CALINDA-ET	
		US000070119330	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	64	Rel.	81 %	SPI	4624
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
373				783	55	0,37	32	0,13	SB
									3,38
									poradie
									12.
									poradie
									...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	11	82,6	Rel.	43 %	TYP	0,63
									poradie	313.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,54									
Mliečny charakter	-0,14									
Šírka hrudníka	0,16									
Hĺbka tela	0,18									
Sklon zadku	-0,94									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	-1,62									
Upnutie predných štvrtiek	0,73									
Postavenie predných ceckov	0,00									
Dĺžka ceckov	-0,19									
Zadná výška vemena	0,31									
Šírka vemena	0,28									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	0,45									
Šírka zadku	0,82									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,56									
Postavenie zadných ceckov	-0,62									
Chôdza	1,44									
Telesná kondícia	0,66									

priemer dcér	85,7	Stavba	0,53
	81,6	Mliečna pevnosť	0,01
	82,6	Končatiny	0,09
	81,3	Vemeno	0,68
		SHI	166,7
		poradie	35.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HARDSCRABBLE MOE GOODY-ET	US000060857594	09.07.2002	MUR-002

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.04.2003
		US	IG011225A

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
MURANDA MANDEL MOE-ET US000002286327	MO	LAURA-LE TESK MARY-ET US000014814683
Matka	OM	FUSTEAD LEADMAN CHARM-ET US000002162948
HARDSCRABBLE CHARM GEM-TW US000121899912	MM	HARDSCRABBLE GEMSTONE US000015684701

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	218	Rel.	96 %	SPI	1441
Počet kontrol	PH	Mlieko	331	Tuk	1	%	-0,21	Bielk	15
4165								0,08	SB
									3,02
									poradie
									245.
									SB
									3,02
									poradie
									685.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	26	80,0	Rel.	68 %	TYP	0,63
									poradie	314.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,10									
Mliečny charakter	1,32									
Šírka hrudníka	-0,41									
Hĺbka tela	0,16									
Sklon zadku	-0,15									
Postoj zadných konč.zboku	-0,51									
Uhol paznechtu	-1,00									
Upnutie predných štvrtiek	-0,81									
Postavenie predných ceckov	-0,99									
Dĺžka ceckov	0,94									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	1,55									
Závesný väz	1,35									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	1,10									
Postavenie zadných ceckov	0,73									
Chôdza	1,16									
Telesná kondícia	-0,49									

priemer dcér	82,9	Stavba	-0,72
		Mliečna pevnosť	0,79
	80,9	Končatiny	0,71
		Vemeno	1,05
	79,1		
		SHI	69,3
	78,4	poradie	245.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COYNE-FARMS JETSET-ET	US000070801849	19.01.2012	MED-046
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.11.2012
		CA	DC315425

Rodokmeň

Otec	OO	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
MARBRI FACEBOOK-ET CA000010847042 MED-058	MO	SERENITYHILL AIRRAID FAWN-ET CA000009795505
Matka	OM	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE US000060996956
COYNE-FARMS FREDDIE JILL-ET US000068677598	MM	COYNE-FARMS RAMOS JELLY US000063855188

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	80	Rel.	91 %	SPI	1948
Počet kontrol	PH	Mlieko	482	Tuk	16	%	-0,05	Bielk	13
1723								%	-0,05
								poradie	...
								SB	2,62
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 4	Dcéry	33	83,2	Rel.	69 %	TYP	0,63
									poradie	315.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,38									
Mliečny charakter	0,20									
Šírka hrudníka	-0,00									
Hĺbka tela	-0,59									
Sklon zadku	1,44									
Postoj zadných konč.zboku	0,32									
Uhol paznechtu	0,10									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	0,71									
Dĺžka ceckov	0,59									
Zadná výška vemena	0,27									
Šírka vemena	0,59									
Závesný väz	0,61									
Hĺbka vemena	0,96									
Šírka zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	-0,02									
Chôdza	0,48									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér

87,3	Stavba	1,19
82,8	Mliečna pevnosť	-0,29
84,5	Končatiny	0,56
80,8	Vemeno	0,23
	SHI	84,8
	poradie	190.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HUYBEN S RED DEVIL	NL000343663689	28.09.2002	MNA-018

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.04.2003
		NL	90498

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
ETEZON LAS VEGAS NL000262872096	MO	MARIONETT-ET FR003596064948
Matka	OM	SUBLIEM TULIP RED NL000815222426
HUIJBEN PIETJE 514 NL000256660889	MM	ALM PIETJE 513 NL000139312058

NIK-001

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	46	Dcéry	1025	Rel.	99 %	SPI	-761
Počet kontrol	18773	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	759.
			-275	1	0,19	-6	0,05	SB	3,41
								poradie	1175.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	34 / 9	Dcéry	296	79,7	Rel.	95 %	TYP	0,63
								poradie	316.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,27									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	-0,35									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	-0,63									
Uhol paznechtu	0,64									
Upnutie predných štvrtiek	-0,13									
Postavenie predných ceckov	1,45									
Dĺžka ceckov	0,28									
Zadná výška vemena	0,17									
Šírka vemena	1,95									
Závesný väz	-1,08									
Hĺbka vemena	-0,40									
Šírka zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	1,21									
Postavenie zadných ceckov	1,67									
Chôdza	1,29									
Telesná kondícia	0,09									

priemer dcér

83,9 **Stavba** **0,44**

80,4 **Mliečna pevnosť** **-0,47**

81,1 **Končatiny** **1,60**

76,6 **Vemeno** **0,44**

SHI **1,9**

poradie 556.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BUSLAK TITANIC ELEK	SK000800121443	21.07.2005	SOM-020

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.12.2006
		SK	0393/13

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
HARTLINE TITANIC-ET US000123066734 SOM-007	MO	DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618
Matka	OM	CAERNARVON JAY-ET US000002204207
SK000082797843	MM	MAS-012

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	365	Rel.	97 %	SPI	2086
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7423				612	14	-0,17	13	-0,11	SB
									poradie
									136.
									SB
									2,57
									poradie
									143.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 9	Dcéry	55	80,0	Rel.	82 %	TYP	0,63
									poradie	317.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,66									
Mliečny charakter	-1,14									
Šírka hrudníka	0,91									
Hĺbka tela	0,54									
Sklon zadku	-1,85									
Postoj zadných konč.zboku	-1,47									
Uhol paznechtu	1,33									
Upnutie predných štvrtiek	1,30									
Postavenie predných ceckov	0,92									
Dĺžka ceckov	1,34									
Zadná výška vemena	0,35									
Šírka vemena	0,79									
Závesný väz	1,13									
Hĺbka vemena	1,16									
Šírka zadku	2,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,72									
Postavenie zadných ceckov	1,26									
Chôdza	-1,03									
Telesná kondícia	1,09									

priemer dcér	83,2	Stavba	0,75
		Mliečna pevnosť	-0,96
	79,4		
		Končatiny	0,55
		Vemeno	0,94
	80,8		
		SHI	88,8
		poradie	171.
	78,4		

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BONS-HOLSTEINS BLICKPOINT	NL000434991309	16.06.2006	LU-032
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.11.2006
		NL	149129

Rodokmeň

Otec	OO	LENTINI-ET DE001012337003
LICHTBLICK-RED-ET DE000345785578	MO	DITTMER JUBILANT OLORE DE001021588259
Matka	OM	INDIANHEAD RED-MARKER-ET US000002284915
BONS-HOLSTEINS AALTJE 51 NL000343162016	MM	BONS-HOLSTEINS AALTJE 46 NL000215358912

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	112	Rel.	92 %	SPI	-2504
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2034				-558	-24	-0,07	-17	0,01	
								SB	3,31
								poradie	1198.
								poradie	1073.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	11	78,8	Rel.	49 %	TYP	0,62
									poradie	318.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,80									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	-0,04									
Hĺbka tela	-0,39									
Sklon zadku	-1,21									
Postoj zadných konč.zboku	0,86									
Uhol paznechtu	1,13									
Upnutie predných štvrtiek	-0,81									
Postavenie predných ceckov	0,67									
Dĺžka ceckov	-0,50									
Zadná výška vemena	0,16									
Šírka vemena	-0,58									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	0,51									
Šírka zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,98									
Postavenie zadných ceckov	0,06									
Chôdza	-0,48									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér

83,0	Stavba	0,76
------	---------------	-------------

79,8	Mliečna pevnosť	0,47
------	------------------------	-------------

80,1	Končatiny	0,28
------	------------------	-------------

75,9	Vemeno	0,38
------	---------------	-------------

	SHI	-51,7
--	------------	--------------

poradie 790.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CREYHORST CLOR 2	NL000143254005	25.08.1995	ORK-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R87,5 M12,5
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.04.1997
		NL	24105

Rodokmeň

Otec	OO	ORKAN
CLARA S ORKAN RED		DE001004565147
NL000283076619	MO	CLARA 36
		NL000281006676
Matka	OM	PIGEONWOOD RED-ET
BETJE 50		NL000953840847
NL000782551886	MM	BETJE 44
		NL000960711372

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	46	Dcéry	568	Rel.	98 %	SPI	-722
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	748.
11344				-401	0	0,28	-3	0,22	SB
								poradie	619.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 4	Dcéry	108	78,8	Rel.	87 %	TYP	0,62
									poradie	319.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,93									
Mliečny charakter	0,29									
Šírka hrudníka	0,55									
Hĺbka tela	0,42									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-0,87									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	1,15									
Postavenie predných ceckov	0,74									
Dĺžka ceckov	-1,33									
Zadná výška vemena	0,73									
Šírka vemena	1,89									
Závesný väz	0,39									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	-1,35									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,62									
Postavenie zadných ceckov	-1,04									
Chôdza	-0,97									
Telesná kondícia	1,39									

priemer dcér	81,8	Stavba	-0,75
		Mliečna pevnosť	0,71
	79,6	Končatiny	0,25
	80,0	Vemeno	1,28
	76,4	SHI	2,7
		poradie	551.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
D&D POT ARROW PAEDER-RED-ET	US000066086571	28.06.2009	JRD-003

Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2010
		US	M10065464

Rodokmeň

Otec	OO	JA-BOB JORDAN-RED-ET US000017378279
SURE-VIEW ARROW-RED-ET US000134742751	MO	SURE-VIEW RUDLF ASPIRIN-ET US000017314216
Matka	OM	KEYSTONE POTTER US000128367894
MI-RO-ZE POTTER PEBBLES-ET US000052761814	MM	MI-RO-ZE RUDOLPH MURPHY US000130570639

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	97	Rel.	92 %	SPI	-1585
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1924				-372	-16	-0,04	-1	0,03	
								SB	2,48
								poradie	89.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	28	80,9	Rel.	64 %	TYP	0,62
									poradie	320.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,16									
Mliečny charakter	-1,38									
Šírka hrudníka	0,69									
Hĺbka tela	-0,86									
Sklon zadku	1,37									
Postoj zadných konč.zboku	-1,53									
Uhol paznechtu	1,15									
Upnutie predných štvrtiek	2,56									
Postavenie predných ceckov	1,17									
Dĺžka ceckov	-0,37									
Zadná výška vemena	-0,15									
Šírka vemena	-1,09									
Závesný väz	-1,17									
Hĺbka vemena	2,15									
Šírka zadku	1,04									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	-0,24									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	1,40									

priemer dcér	86,1	Stavba	1,29
	80,1	Mliečna pevnosť	-1,40
	83,7	Končatiny	0,58
	77,3	Vemeno	0,40
		SHI	-23,8
		poradie	679.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WA-DEL MYSTIQUE-ET	US000002118527	07.11.1989	BS-016

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.10.1990
		USA	IG14562

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK
VALHALLA MARK MITZY-ET		US000001773417
US000012677418	MM	HUBERVIEW BELL KRISTEEN
		US000010930484

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	318	Rel.	97 %	SPI	-1024
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5954				-242	-3	0,10	-9	-0,04	
								SB	2,78
								poradie	359.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 12	Dcéry	40	77,4	Rel.	79 %	TYP	0,62
									poradie	321.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,60									
Mliečny charakter	-0,68									
Šírka hrudníka	1,76									
Hĺbka tela	2,60									
Sklon zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zboku	0,54									
Uhol paznechtu	-0,17									
Upnutie predných štvrtiek	0,60									
Postavenie predných ceckov	0,24									
Dĺžka ceckov	-1,65									
Zadná výška vemena	-1,57									
Šírka vemena	-0,38									
Závesný väz	0,85									
Hĺbka vemena	-0,36									
Šírka zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,11									
Postavenie zadných ceckov	1,31									
Chôdza	-0,37									
Telesná kondícia	-0,70									

priemer dcér

81,9	Stavba	1,13
74,8	Mliečna pevnosť	0,48
77,6	Končatiny	-0,54
76,4	Vemeno	0,45
	SHI	-6,6
	poradie	598.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TOMLU OMAN DOTSON-ET	US000135691067	19.06.2004	MED-017

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.01.2005
		US	HU2005002792

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
TOMLU DURHAM DOT US000129764377	MM	TOMLU STORM DOTTIE US000018043666

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	14	Dcéry	189	Rel.	96 %	SPI	3993
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3975				1152	17	-0,41	30	-0,11	
								SB	3,35
								poradie	1127.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	35 / 7	Dcéry	154	80,9	Rel.	91 %	TYP	0,61
									poradie	322.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,89									
Mliečny charakter	0,35									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	0,02									
Sklon zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zboku	-1,90									
Uhol paznechtu	1,76									
Upnutie predných štvrtiek	0,05									
Postavenie predných ceckov	0,65									
Dĺžka ceckov	0,30									
Zadná výška vemena	-1,37									
Šírka vemena	-0,29									
Závesný väz	-0,83									
Hĺbka vemena	-0,54									
Šírka zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	0,55									
Postavenie zadných ceckov	-0,92									
Chôdza	0,59									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér

83,9	Stavba	0,79
------	---------------	-------------

80,4	Mliečna pevnosť	0,35
------	------------------------	-------------

83,9	Končatiny	1,88
------	------------------	-------------

78,1	Vemeno	-0,49
------	---------------	--------------

	SHI	146,7
--	------------	--------------

poradie 48.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CROCKETT-ACRES ENVOY-ET	US000135340224	08.03.2003	FOM-030

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.05.2008
		CA	DC206968

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
OPSALE FINLEY-ET US000120780521	MO	DE-SU OPSAL ETHAN FIONA-ET US000015788871	
Matka	OM	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	
CROCKETT-ACRES MTOTO ELLY-ET US000207184095	MM	WAUREGAN RUDOLPH ELLY MAE-ET CA000006931116	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	101	Rel.	93 %	SPI	-946
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	807.
1496				-180	-15	-0,16	-4	SB	3,09
								poradie	778.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 1	Dcéry	28	79,8	Rel.	64 %	TYP	0,61
								poradie	323.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,05									
Mliečny charakter	1,11									
Šírka hrudníka	-0,34									
Hĺbka tela	-0,17									
Sklon zadku	-1,28									
Postoj zadných konč.zbokú	2,61									
Uhol paznechtu	-0,40									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	0,70									
Dĺžka ceckov	-0,23									
Zadná výška vemena	0,62									
Šírka vemena	0,68									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	0,61									
Šírka zadku	0,64									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,94									
Postavenie zadných ceckov	0,71									
Chôdza	0,49									
Telesná kondícia	-1,10									

priemer dcér	84,5	Stavba	0,26
	80,9	Mliečna pevnosť	0,63
	79,5	Končatiny	-0,46
	77,0	Vemeno	0,85
		SHI	-4,5
		poradie	581.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WESLEY	DE000111477614	28.03.1998	WNL-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.05.1998
		DEU	98/6831

Rodokmeň

Otec	OO	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE	
STRATHAIRE SOUTHWIND LUKE-ET		US000001964484	BEL-001
AU000A00007327	MO	INS CHARITY	
		AU000000462731	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
VIKTORIA 61		US000002103297	MEW-004
DE000110084416	MM	RESI 29	
		DE000107872738	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	141	Dcéry	3186	Rel.	99 %	SPI	-1170
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
63511				-329	-8	0,07	-8	0,06	SB
									poradie 862.
									SB
									poradie 340.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	57 / 23	Dcéry	439	78,2	Rel.	97 %	TYP	0,61
									poradie 324.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,40									
Mliečny charakter	-0,39									
Šírka hrudníka	0,25									
Hĺbka tela	1,50									
Sklon zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,30									
Uhol paznechtu	0,75									
Upnutie predných štvrtiek	-0,40									
Postavenie predných ceckov	-1,03									
Dĺžka ceckov	1,95									
Zadná výška vemena	0,35									
Šírka vemena	1,61									
Závesný väz	0,12									
Hĺbka vemena	-0,60									
Šírka zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,46									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	0,94									
Telesná kondícia	0,23									

priemer dcér	80,5	Stavba	-0,12
	78,8	Mliečna pevnosť	0,31
	79,1	Končatiny	1,22
	76,3	Vemeno	0,51
		SHI	-11,6
		poradie	618.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HONG-ET	DE000539063892	14.01.2017	SRE-010

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.05.2017
		DE	DNA 17/B4499

Rodokmeň

Otec	OO	COGENT SUPERSHOT NL000755898903
ENDCO SUPERHERO-ET US003129037603	MO	DE-SU UNO 3081-ET US000071814566
Matka	OM	VIEW-HOME POWERBALL-P-ET US003011789392
WILDER HERZ P-ET DE000538957445	MM	WILDER HIRA-ET DE000537836680

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	490	Rel.	96 %	SPI	1766
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2240				563	-2	-0,39	16	-0,03	
								SB	2,44
								poradie	74.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	49 / 21	Dcéry	204	82,5	Rel.	91 %	TYP	0,60
									poradie	325.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,05									
Mliečny charakter	0,37									
Šírka hrudníka	-1,05									
Hĺbka tela	-1,33									
Sklon zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zboku	-1,25									
Uhol paznechtu	0,62									
Upnutie predných štvrtiek	2,28									
Postavenie predných ceckov	-0,04									
Dĺžka ceckov	-0,37									
Zadná výška vemena	2,01									
Šírka vemena	-1,51									
Závesný väz	0,89									
Hĺbka vemena	2,95									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,06									
Postavenie zadných ceckov	0,59									
Chôdza	0,96									
Telesná kondícia	0,00									

priemer dcér	87,5	Stavba	1,44
	81,2	Mliečna pevnosť	-0,98
	83,7	Končatiny	0,91
	80,2	Vemeno	-0,02
		SHI	78,2
		poradie	210.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RIDGE-STAR JAMMER-ET	US000130247861	06.06.2000	MNA-017

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.02.2005
		US	IMMGN 21319A

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	RAY-002
DE-KA-ACRES MOUNT EARL-ET US000002261692	MO	ROCKY-VU ELTON EDNA ELI-ET US000014189172	
Matka	OM	ZIELLAND ZEBO US000002137511	MEW-003
RIDGE-STAR ZEBO JOYOUS US000015867999	MM	RIDGE-STAR LEADMAN JULIE-ET US000014244258	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	347	Rel.	97 %	SPI	998
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6826				175	13	0,09	6	0,01	SB
									2,89
									poradie
									347.
									SB
									2,89
									poradie
									501.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	28 / 4	Dcéry	236	81,3	Rel.	94 %	TYP	0,60
									poradie	326.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	0,15									
Šírka hrudníka	-1,22									
Hĺbka tela	-1,53									
Sklon zadku	2,14									
Postoj zadných konč.zboku	-0,62									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	1,23									
Postavenie predných ceckov	0,76									
Dĺžka ceckov	-1,00									
Zadná výška vemena	0,89									
Šírka vemena	0,18									
Závesný väz	0,89									
Hĺbka vemena	1,04									
Šírka zadku	-1,41									
Postoj zadných konč.zozadu	1,07									
Postavenie zadných ceckov	1,54									
Chôdza	0,17									
Telesná kondícia	-0,36									

priemer dcér	83,8	Stavba	0,30
	79,4	Mliečna pevnosť	-1,43
	83,0	Končatiny	0,48
	80,0	Vemeno	1,36
		SHI	54,5
		poradie	296.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CHARTROISE STEFAN	DE00000669392	09.09.1999	DEC-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.08.2000
		NLD	247484357

Rodokmeň

Otec	OO	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
PEN-COL DECISION-ET US000002217212	MO	PEN-COL BLACKSTAR DOLLY-ET US000014299930
Matka	OM	ETAZON JIMTOWN NL000960250666
STEFFY NL000180978609	MM	TIDY-BROOK SPICY-ET US000015352615

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	104	Rel.	93 %	SPI	805
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2236				232	-16	-0,43	14	0,13	
								SB	3,31
								poradie	1070.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 13	Dcéry	36	78,3	Rel.	70 %	TYP	0,60
									poradie	327.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,83									
Mliečny charakter	0,85									
Šírka hrudníka	0,99									
Hĺbka tela	0,10									
Sklon zadku	-2,50									
Postoj zadných konč.zboku	-0,16									
Uhol paznechtu	-0,74									
Upnutie predných štvrtiek	0,27									
Postavenie predných ceckov	-0,04									
Dĺžka ceckov	1,40									
Zadná výška vemena	1,00									
Šírka vemena	0,43									
Závesný väz	-1,12									
Hĺbka vemena	0,01									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,52									
Postavenie zadných ceckov	-0,57									
Chôdza	0,57									
Telesná kondícia	-0,24									

priemer dcér

79,1	Stavba	-0,57
------	---------------	--------------

79,3	Mliečna pevnosť	1,57
------	------------------------	-------------

77,8	Končatiny	0,17
------	------------------	-------------

77,5	Vemeno	0,72
------	---------------	-------------

	SHI	48,6
--	------------	-------------

poradie 328.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LENNY	NL000486734617	28.05.2007	BW-040

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.01.2008
		NL	165837

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887 BW-053	MO	JENNY-LOU PATRON TOYANE US000017313307
Matka	OM	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
MARKWELL DURHAM FLORRI-ET US000060445555	MM	MARKWELL PRELUDE ROZLYN-ET US000015802794

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	140	Rel.	94 %	SPI	-83
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2881				9	-7	-0,15	2	0,02	
								SB	3,11
								poradie	577.
								poradie	802.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 10	Dcéry	46	80,0	Rel.	77 %	TYP	0,60
									poradie	328.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,54									
Mliečny charakter	-0,67									
Šírka hrudníka	0,87									
Hĺbka tela	2,24									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-0,36									
Uhol paznechtu	0,37									
Upnutie predných štvrtiek	-0,22									
Postavenie predných ceckov	-0,79									
Dĺžka ceckov	0,43									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	-0,02									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	1,33									
Postavenie zadných ceckov	0,76									
Chôdza	0,38									
Telesná kondícia	0,31									

priemer dcér

84,8	Stavba	1,12
------	---------------	-------------

81,1	Mliečna pevnosť	0,88
------	------------------------	-------------

81,5	Končatiny	0,69
------	------------------	-------------

76,1	Vemeno	-0,39
------	---------------	--------------

	SHI	21,4
--	------------	-------------

poradie 449.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SIR ROCKIE AARON-ET	US000002203292	22.07.1992	TES-008

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.05.1993
		USA	IG183964A

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	MO	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
ANNZIBAR MARK ADELL US000013043469	MM	ANNZIBAR BELL ADALAIDE US000011386871

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	274	Rel.	97 %	SPI	2337
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6079				723	22	-0,10	11	-0,21	
								SB	2,88
								poradie	111.
								poradie	485.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 7	Dcéry	26	78,0	Rel.	72 %	TYP	0,60
									poradie	329.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,36									
Mliečny charakter	-0,40									
Šírka hrudníka	0,99									
Hĺbka tela	1,78									
Sklon zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,25									
Uhol paznechtu	-0,50									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	-0,46									
Dĺžka ceckov	-0,04									
Zadná výška vemena	-0,06									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	-0,60									
Hĺbka vemena	0,03									
Šírka zadku	1,83									
Postoj zadných konč.zozadu	0,15									
Postavenie zadných ceckov	0,10									
Chôdza	-1,39									
Telesná kondícia	0,48									

priemer dcér

80,5 **Stavba** 0,9876,5 **Mliečna pevnosť** 0,4777,9 **Končatiny** -0,3377,4 **Vemeno** 0,30**SHI** 95,4

poradie 150.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TABLEAU	DE000768555470	26.05.2004	SOM-030

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.08.2004
		DE	04/39747

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	MO	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
Matka	OM	FABER RED-ET DE000340174036
DOLDE 91 DE000768156501	MM	DOLORES DE000767817919

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	71	Dcéry	1836	Rel.	99 %	SPI	-2048
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
39264				-435	-37	-0,40	-7	0,15	
								SB	2,67
								poradie	222.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	73 / 14	Dcéry	608	80,7	Rel.	97 %	TYP	0,59
									poradie	330.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,71									
Mliečny charakter	0,99									
Šírka hrudníka	-1,52									
Hĺbka tela	-0,74									
Sklon zadku	1,30									
Postoj zadných konč.zboku	-0,58									
Uhol paznechtu	0,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,79									
Postavenie predných ceckov	0,92									
Dĺžka ceckov	-1,20									
Zadná výška vemena	2,19									
Šírka vemena	0,51									
Závesný väz	1,01									
Hĺbka vemena	0,69									
Šírka zadku	-1,80									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,63									
Postavenie zadných ceckov	0,49									
Chôdza	0,18									
Telesná kondícia	-1,38									

priemer dcér	82,1	Stavba	-1,14
	81,3	Mliečna pevnosť	-0,27
	82,1	Končatiny	0,37
	79,0	Vemeno	2,01
		SHI	-38,9
		poradie	748.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SMRECANY AARON STANO	SK000002497984	07.02.2001	LU-019
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005 LU-009	MO	DIXIE-LEE ASPEN-ET US000014889171	
Matka	OM	LOGANWAY NED BOY BELLE BANG-ET US000002009256	NBY-007
SK000044225904	MM	SANNI 96 DE001020981762	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	174	Dcéry	3647	Rel.	99 %	SPI	-929	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
69219				-109	-14	-0,19	-6	-0,06	SB	3,08
									poradie	803.
									poradie	770.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	77 / 27	Dcéry	480	79,0	Rel.	97 %	TYP	0,59
									poradie	331.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,09									
Mliečny charakter	-0,68									
Šírka hrudníka	1,16									
Hĺbka tela	-0,17									
Sklon zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zboku	-1,45									
Uhol paznechtu	0,90									
Upnutie predných štvrtiek	-0,09									
Postavenie predných ceckov	-0,35									
Dĺžka ceckov	-0,54									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	0,55									
Závesný väz	0,24									
Hĺbka vemena	0,16									
Šírka zadku	2,25									
Postoj zadných konč.zozadu	0,78									
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	0,56									
Telesná kondícia	0,83									

priemer dcér	82,5	Stavba	0,44
	79,6	Mliečna pevnosť	-0,16
	79,9	Končatiny	1,26
	76,6	Vemeno	0,36
		SHI	-4,7
		poradie	585.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SAHARA S PRELUDE	NL000848765101	01.11.1994	PEL-008
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	MO	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
Matka	OM	THONYMA SECRET US000001856904
SHADE-E-LANE-C SAHARA-ET US000013753806	MM	CONANT-ACRES-JY SWD SABRA-ET US000012072536

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 121	Dcéry 649	Rel. 98 %	SPI	-1127
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
12822		-237	-6	0,05	-1	-0,06
					SB	3,48
					poradie	1243.
					poradie	853.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 17 / 12	Dcéry 33	78,2	Rel. 74 %	TYP	0,59
						poradie	332.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,15									
Mliečny charakter	0,37									
Šírka hrudníka	1,41									
Hĺbka tela	1,10									
Sklon zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zboku	-0,65									
Uhol paznechtu	1,02									
Upnutie predných štvrtiek	-2,41									
Postavenie predných ceckov	-0,93									
Dĺžka ceckov	-1,11									
Zadná výška vemena	-1,28									
Šírka vemena	0,28									
Závesný väz	0,29									
Hĺbka vemena	-1,59									
Šírka zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	1,22									
Postavenie zadných ceckov	-0,84									
Chôdza	1,52									
Telesná kondícia	-0,10									

priemer dcér

82,1	Stavba	1,49
------	---------------	-------------

77,9	Mliečna pevnosť	1,27
------	------------------------	-------------

78,7	Končatiny	1,71
------	------------------	-------------

76,0	Vemeno	-1,52
------	---------------	--------------

	SHI	-10,8
--	------------	--------------

poradie 614.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HULSTEIN MONT GOMERY-ET	NL000729988230	13.08.2015	BKM-010

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.09.2015
		DE	15/H5505

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138
VIEW-HOME MONTEREY-ET US000069087180	MO	PINE-TREE 2149 ROBST 4846-ET US000069804610
Matka	OM	SEAGULL-BAY PLATINUM-ETS US000070640250
MATCREST PLAT GRACY-ET US000072357901	MM	SCHILLVIEW M-O-M GENALLY-ET US000056291940

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 64	Dcéry 1510	Rel. 99 %	SPI	4042
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
14992		923	27	-0,14	31	0,04
					SB	2,43
					poradie	24.
						70.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 50 / 18	Dcéry 259	81,5	Rel. 93 %	TYP	0,59
						poradie	333.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,05									
Mliečny charakter	-1,17									
Šírka hrudníka	0,93									
Hĺbka tela	0,52									
Sklon zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zboku	-1,08									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	0,62									
Postavenie predných ceckov	0,79									
Dĺžka ceckov	0,71									
Zadná výška vemena	-0,27									
Šírka vemena	-0,83									
Závesný väz	0,42									
Hĺbka vemena	1,75									
Šírka zadku	2,04									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,23									
Postavenie zadných ceckov	1,49									
Chôdza	0,92									
Telesná kondícia	0,58									

priemer dcér	88,0	Stavba	2,20
	81,3	Mliečna pevnosť	-0,33
	82,6	Končatiny	0,47
	77,7	Vemeno	-0,83
		SHI	147,4
		poradie	46.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MONUMENT KENETH-ET	US000062229995	23.05.2004	FOM-027

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.04.2005
		CA	DC137687

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822	LAD-009
STOUDER MORTY-ET US000017349617 FOM-004	MO	CRACIN AEROSTAR MELISSA US000015172400	
Matka	OM	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	
DERONDA DURHAM JESSIE US000131791710	MM	WILCOXVIEW LEE JAMIE-ET US000128620841	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	285	Rel.	97 %	SPI	638
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5144				380	-2	-0,28	2	-0,19	
								SB	2,84
								poradie	413.
								poradie	425.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	34	80,2	Rel.	69 %	TYP	0,59
									poradie	334.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,03									
Mliečny charakter	1,49									
Šírka hrudníka	-0,99									
Hĺbka tela	0,23									
Sklon zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zbokú	0,41									
Uhol paznechtu	0,44									
Upnutie predných štvrtiek	0,23									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	-0,67									
Zadná výška vemena	0,61									
Šírka vemena	-0,15									
Závesný väz	0,60									
Hĺbka vemena	0,22									
Šírka zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,26									
Postavenie zadných ceckov	0,86									
Chôdza	0,31									
Telesná kondícia	-0,54									

priemer dcér	84,6	Stavba	-0,02
	82,3	Mliečna pevnosť	1,10
	81,3	Končatiny	0,28
	76,3	Vemeno	0,40
		SHI	43,1
		poradie	349.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CANYON-BREEZE ALASKA-ET	US000062494312	08.03.2005	LUS-013

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.05.2006
		CA	DC161562

Rodokmeň

Otec	OO	LUKAS
LAUDAN-ET		DE001012104370
DE000578448776	MO	BRISANZ 1
		DE000576302497
Matka	OM	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV
CANYON-BREEZE MAR ADDISON		US000002290977
US000060760433	MM	CANYON-BREEZE STRM ASHES-ET
		US000129869193

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	128	Rel.	94 %	SPI	-226	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2429				234	-26	-0,61	3	-0,10	SB	2,94
									poradie	607.
									poradie	575.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 3	Dcéry	20	80,3	Rel.	60 %	TYP	0,59
									poradie	335.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,32									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	-1,69									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zboku	-1,47									
Uhol paznechtu	1,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,47									
Postavenie predných ceckov	1,54									
Dĺžka ceckov	-1,34									
Zadná výška vemena	0,45									
Šírka vemena	0,24									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	0,81									
Šírka zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zozadu	1,14									
Postavenie zadných ceckov	1,50									
Chôdza	-0,18									
Telesná kondícia	-1,15									

priemer dcér

84,6	Stavba	1,00
------	---------------	------

79,3	Mliečna pevnosť	-0,58
------	------------------------	-------

82,1	Končatiny	0,88
------	------------------	------

77,9	Vemeno	0,42
------	---------------	------

	SHI	16,6
--	------------	------

poradie 475.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SHAWNEE-ET	DE001402951395	11.10.2006	PEL-034
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.01.2007
		DE	07/170

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	MO	CONDON AERO SHARON CA000005373153
Matka	OM	QUALITY FUTURE LAD CA000005871356
E MADLEIN SE003717101116	MM	QA FELIC SE000004100231

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	14	Dcéry	76	Rel.	92 %	SPI	-2390
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	1172.	
1608		-559	-17	0,07	-18	-0,01	SB	2,67	
							poradie	223.	

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 5	Dcéry	31	80,9	Rel.	70 %	TYP	0,59
									poradie	336.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,59									
Mliečny charakter	0,88									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zboku	0,71									
Uhol paznechtu	-1,13									
Upnutie predných štvrtiek	0,27									
Postavenie predných ceckov	-0,17									
Dĺžka ceckov	1,00									
Zadná výška vemena	1,31									
Šírka vemena	-0,26									
Závesný väz	1,01									
Hĺbka vemena	1,23									
Šírka zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	0,33									
Chôdza	0,30									
Telesná kondícia	0,04									

priemer dcér

84,5	Stavba	0,76
------	---------------	-------------

81,3	Mliečna pevnosť	1,02
------	------------------------	-------------

81,4	Končatiny	-0,28
------	------------------	--------------

78,7	Vemeno	0,26
------	---------------	-------------

	SHI	-49,7
--	------------	--------------

poradie 787.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LUX ET	DE000015217337	29.09.1992	LAD-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.03.1993
		DEU	93/4314

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	MO	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
Matka	OM	FISHER-PLACE MANDINGO-ET US000001810969
ILMANDY DE000045546646	MM	ILSA DE000503388641

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	120	Rel.	94 %	SPI	-1690
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2583				-569	-8	0,27	-11	0,16	
								SB	2,61
								poradie	174.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 8	Dcéry	27	76,7	Rel.	66 %	TYP	0,58
									poradie	337.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,11									
Mliečny charakter	-0,12									
Šírka hrudníka	0,72									
Hĺbka tela	0,26									
Sklon zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,59									
Uhol paznechtu	1,74									
Upnutie predných štvrtiek	-0,42									
Postavenie predných ceckov	-0,23									
Dĺžka ceckov	-0,57									
Zadná výška vemena	0,03									
Šírka vemena	-0,50									
Závesný väz	1,13									
Hĺbka vemena	0,29									
Šírka zadku	-0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,72									
Postavenie zadných ceckov	0,46									
Chôdza	-1,37									
Telesná kondícia	-0,34									

priemer dcér	77,6	Stavba	0,13
	75,0	Mliečna pevnosť	0,74
	77,6	Končatiny	0,44
	76,7	Vemeno	0,53
		SHI	-28,6
		poradie	704.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DYNAMIT	CZ000104793181	10.01.1999	BES-001
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.02.2000
		CSK	4752/27

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
BESNE-BUCK FR004486041658	MO	LENTILLE 835 FR004485001325
Matka	OM	BERLIOZ FR003586049301
CZ000091354161	MM	90278/161 FR004993013204

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	109	Rel.	93 %	SPI	-48
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2367				-14		1	0,01	-1	-0,01
								SB	2,87
								poradie	457.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	21	77,7	Rel.	59 %	TYP	0,57
									poradie	338.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,44									
Mliečny charakter	-0,21									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	0,28									
Sklon zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zboku	-0,74									
Uhol paznechtu	-0,91									
Upnutie predných štvrtiek	-1,11									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	0,28									
Zadná výška vemena	-1,41									
Šírka vemena	-1,31									
Závesný väz	0,36									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	1,46									
Postoj zadných konč.zozadu	0,80									
Postavenie zadných ceckov	0,08									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	0,70									

priemer dcér

81,1	Stavba	1,84
------	---------------	-------------

76,2	Mliečna pevnosť	0,40
------	------------------------	-------------

78,9	Končatiny	0,16
------	------------------	-------------

76,1	Vemeno	-0,50
------	---------------	--------------

	SHI	21,4
--	------------	-------------

poradie 451.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MORNINGVIEW UPRIGHT-ET	US000073956539	15.10.2014	BKM-011
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.09.2015
		US	DC343724

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138
MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET US000072044077	MO	MORNINGVIEW SUPER MEGAN-ET US000068654508
Matka	OM	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038
MORNINGVIEW UNO DANIKA-ET US000071505069	MM	MORNINGVIEW BAXTER D-RAE US000065274444

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	644	Rel.	98 %	SPI	5492
Počet kontrol	9412	PH		Mlieko	947	Tuk	62	%	0,37
		Bielk	39	%	0,15	SB	3,15	poradie	862.
								poradie	4.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 6	Dcéry	141	81,7	Rel.	88 %	TYP	0,57
									poradie	339.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,71									
Mliečny charakter	0,83									
Šírka hrudníka	-0,32									
Hĺbka tela	-1,33									
Sklon zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zboku	-0,72									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	1,13									
Postavenie predných ceckov	1,41									
Dĺžka ceckov	-0,15									
Zadná výška vemena	0,56									
Šírka vemena	-1,76									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	1,56									
Šírka zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,13									
Postavenie zadných ceckov	2,02									
Chôdza	-0,66									
Telesná kondícia	-0,85									

priemer dcér	86,9	Stavba	1,35
	82,0	Mliečna pevnosť	0,07
	82,9	Končatiny	0,10
	78,4	Vemeno	-0,02
		SHI	190,9
		poradie	17.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ARTHUS	FR002941260237	21.09.2005	ELN-023
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.02.2006
		FR	F/S324418

Rodokmeň

Otec	OO	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
REGANCREST-LH MODEST-ET US000207124561 ELN-010	MO	MEADOW BRIDGE AERO MISSY-ET CA000005940575
Matka	OM	JOCKO BESN FR005694028588
STYLEBESNE FR002941264385	MM	PARISIENNE FR002941263979

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	83	Rel.	91 %	SPI	-534
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1612				-123		-4	-0,00	-4	-0,01
								SB	2,97
								poradie	696.
									616.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	10	79,0	Rel.	48 %	TYP	0,55
									poradie	340.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,07									
Mliečny charakter	1,01									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	-0,31									
Sklon zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zboku	0,34									
Uhol paznechtu	-1,00									
Upnutie predných štvrtiek	-0,51									
Postavenie predných ceckov	-0,38									
Dĺžka ceckov	0,76									
Zadná výška vemena	0,20									
Šírka vemena	-0,04									
Závesný väz	0,62									
Hĺbka vemena	0,42									
Šírka zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,05									
Postavenie zadných ceckov	0,97									
Chôdza	1,34									
Telesná kondícia	-1,08									

priemer dcér

84,4 **Stavba** **1,05**80,0 **Mliečna pevnosť** **0,82**79,2 **Končatiny** **0,12**75,8 **Vemeno** **-0,00****SHI** **5,8**

poradie 532.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	US003006972816	22.06.2010	LU-052
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.10.2010
		US	M10069736

Rodokmeň

Otec	OO	SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833
COYNE-FARMS DORCY-ET US000139005002	MO	COYNE-FARMS BRET DAFFERS-ET US000061319723
Matka	OM	PASEN MASH-ET US000130312332
MOUNTFIELD MARSH MAXINE-ET US000062784081	MM	PINE-TREE MISSY MIRANDA-ET US000061733095

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	37	Rel.	89 %	SPI	6158
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
668				1184		68	0,32	41	0,07
								SB	2,67
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 5	Dcéry	35	83,0	Rel.	78 %	TYP	0,55
									poradie	341.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,46									
Mliečny charakter	0,68									
Šírka hrudníka	-0,64									
Hĺbka tela	-0,31									
Sklon zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,87									
Uhol paznechtu	0,68									
Upnutie predných štvrtiek	2,19									
Postavenie predných ceckov	1,36									
Dĺžka ceckov	-0,95									
Zadná výška vemena	1,01									
Šírka vemena	-0,19									
Závesný väz	-1,24									
Hĺbka vemena	1,73									
Šírka zadku	0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	0,15									
Postavenie zadných ceckov	0,91									
Chôdza	0,16									
Telesná kondícia	0,09									

priemer dcér	86,3	Stavba	0,31
	82,9	Mliečna pevnosť	0,26
	82,6	Končatiny	0,47
	81,9	Vemeno	0,82
		SHI	210,5
		poradie	8.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BELFAST GANGSTER-ET	CA00000390998	08.10.1986	STB-017
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION US000001491007
HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790	MO	ANACRES ASTRONAUT IVANHOE US000008018046
Matka	OM	BRIARWOOD CHIEFTAIN CA000000308045
BELFAST CHIEFTAIN TOPSY CA000003130299	MM	BELFAST TRIUNE PROVINCIAL CA000002771580

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 175	Dcéry 2766	Rel. 99 %	SPI	-2801
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
47462		-586	-25	-0,05	-20	-0,05
					SB	3,73
					poradie	1249.
						SB
					poradie	1341.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 30 / 17	Dcéry 99	76,8	Rel. 88 %	TYP	0,55
						poradie	342.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,50									
Mliečny charakter	-0,58									
Šírka hrudníka	-0,09									
Hĺbka tela	1,82									
Sklon zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zboku	1,33									
Uhol paznechtu	-0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-0,42									
Postavenie predných ceckov	-0,81									
Dĺžka ceckov	1,11									
Zadná výška vemena	0,45									
Šírka vemena	0,92									
Závesný väz	0,71									
Hĺbka vemena	-1,06									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,47									
Postavenie zadných ceckov	-0,54									
Chôdza	-0,89									
Telesná kondícia	-0,38									

priemer dcér

80,3 **Stavba** **0,78**73,6 **Mliečna**
pevnosť **0,11**76,6 **Končatiny** **-0,63**76,8 **Vemeno** **0,63****SHI** **-63,7**

poradie 841.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CARTHAGE	FR000340927514	08.01.2007	MNA-015

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.06.2007
		FR	F/S 398035

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
VEAZLAND MARION-ET US000130153294	MO	VEAZLAND FORMATION MISSA-ET US000017346766
Matka	OM	HIDDEN-VIEW BEST US000123645630
VERYBEST FR000340574121	MM	TOP FR000340352722

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	57	Dcéry	424	Rel.	98 %	SPI	1812
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8407				354	10	-0,07	16	0,10	
								SB	3,57
								poradie	1280.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	50 / 20	Dcéry	171	80,2	Rel.	92 %	TYP	0,55
									poradie	343.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,66									
Mliečny charakter	-0,07									
Šírka hrudníka	-0,36									
Hĺbka tela	-0,95									
Sklon zadku	-0,30									
Postoj zadných konč.zboku	-0,27									
Uhol paznechtu	1,70									
Upnutie predných štvrtiek	-0,13									
Postavenie predných ceckov	-0,17									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	1,13									
Šírka vemena	1,61									
Závesný väz	0,05									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,00									
Postavenie zadných ceckov	-0,15									
Chôdza	-1,33									
Telesná kondícia	-0,64									

priemer dcér	83,6	Stavba	0,41
		Mliečna pevnosť	-0,86
	80,1	Končatiny	0,28
		Vemeno	0,98
	78,0	SHI	77,4
		poradie	212.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMESTAR REVOLUTION ETM	CA000006388683	07.07.1995	LID-006
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.10.1995
		CAN	BT360324

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	MO	TOWNSON ELEVATION LINDY US000008721357
Matka	OM	PUGET-SOUND SHEIK CA000000327279
COMESTAR LAURIE SHEIK-ET CA0000004425038	MM	ELYSA ANTHONY LEA CA000003628269

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	26	Dcéry	326	Rel.	97 %	SPI	338	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
6910				29		8	0,10	1	0,00	
									poradie	
									SB	3,03
									poradie	691.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	50	78,9	Rel.	77 %	TYP	0,55
									poradie	344.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,01									
Mliečny charakter	0,87									
Šírka hrudníka	-1,06									
Hĺbka tela	0,58									
Sklon zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zbokú	0,85									
Uhol paznechtu	-1,67									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	0,13									
Dĺžka ceckov	-0,22									
Zadná výška vemena	1,55									
Šírka vemena	2,71									
Závesný väz	-0,18									
Hĺbka vemena	-0,61									
Šírka zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	0,42									
Postavenie zadných ceckov	0,64									
Chôdza	-1,31									
Telesná kondícia	-1,16									

priemer dcér

80,8 **Stavba** **0,03**79,3 **Mliečna pevnosť** **0,86**76,5 **Končatiny** **-1,41**79,0 **Vemeno** **1,46****SHI** **32,2**

poradie 385.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SYNERGY ALTAJENKINS	US000064410464	22.11.2007	BW-056
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.10.2008
		US	MO8045245

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
REGANCREST-HHF MAC-ET US000060540164	MO	REGANCREST RUDOLPH DENA-ET US000017391080
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172
APPLOUIS SHOTTLE JOSIE-ET US000062499253	MM	APPLOUIS GARTER JOY-ET US000133505719

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	815	Rel.	98 %	SPI	1588
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
16645				542	10	-0,18	9	-0,16	
								SB	2,43
								poradie	71.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 8	Dcéry	211	81,4	Rel.	93 %	TYP	0,55
									poradie	345.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,07									
Mliečny charakter	1,03									
Šírka hrudníka	-0,42									
Hĺbka tela	0,13									
Sklon zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zboku	0,03									
Uhol paznechtu	0,14									
Upnutie predných štvrtiek	1,56									
Postavenie predných ceckov	0,81									
Dĺžka ceckov	-0,20									
Zadná výška vemena	0,53									
Šírka vemena	-1,66									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	2,07									
Šírka zadku	-1,32									
Postoj zadných konč.zozadu	0,45									
Postavenie zadných ceckov	0,45									
Chôdza	0,22									
Telesná kondícia	-1,05									

priemer dcér

84,9 **Stavba** **0,83**82,1 **Mliečna pevnosť** **0,78**83,0 **Končatiny** **0,48**78,5 **Vemeno** **-0,30****SHI** **70,4**

poradie 240.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MARS BRANDUS	NL000362231311	30.06.2003	RMB-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.09.2003
		NLD	104502

Rodokmeň

Otec	OO	NEWHOUSE RONALD
REMBRANDT		NL000777430664
NL000162272824	MO	JANNA 209
		NL000612462346
Matka	OM	DELTA NOVALIS
FROUKJE 277		NL000817118723
NL000226625548	MM	FROUKJE 219
		NL000838621088

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	76	Rel.	90 %	SPI	1140
----------------------------	------------	-------	----	-------	----	------	------	------------	------

Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	321.
1574		-191	28	0,63	10	0,34	SB	3,05
							poradie	721.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 10	Dcéry	21	79,0	Rel.	58 %	TYP	0,54
-----------------	-------------	-------	---------	-------	----	------	------	------	------------	------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,54									
Mliečny charakter	0,94									
Šírka hrudníka	-0,06									
Hĺbka tela	-0,90									
Sklon zadku	-1,70									
Postoj zadných konč.zboku	0,86									
Uhol paznechtu	0,95									
Upnutie predných štvrtiek	0,37									
Postavenie predných ceckov	1,14									
Dĺžka ceckov	-0,15									
Zadná výška vemena	1,17									
Šírka vemena	2,20									
Závesný väz	-1,16									
Hĺbka vemena	0,94									
Šírka zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,67									
Postavenie zadných ceckov	-0,75									
Chôdza	-0,80									
Telesná kondícia	-0,58									

priemer dcér

80,5	Stavba	-0,52
------	---------------	-------

79,5	Mliečna pevnosť	0,67
------	------------------------	------

78,0	Končatiny	-0,12
------	------------------	-------

78,0	Vemeno	0,75
------	---------------	------

	SHI	56,5
--	------------	------

poradie 283.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STEEPLEHIGH-I C C RIDLER	CA000006817117	06.06.1997	RUH-008

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.10.1997
		CAN	BT404561

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	MO	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
Matka	OM	MARK CJ GILBROOK GRAND-ET CA000000393207	WLK-023
CHERRY CREST GRAND CANYON CA000006019089	MM	CHERRY CREST CRIMSON CA000004392108	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	182	Rel.	95 %	SPI	-1302
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3024				-367	6	0,36	-15	-0,08	SB
									poradie
									901.
									SB
									2,86
									poradie
									443.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 5	Dcéry	31	79,5	Rel.	70 %	TYP	0,54
									poradie	347.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	1,33									
Šírka hrudníka	-0,39									
Hĺbka tela	-0,20									
Sklon zadku	0,78									
Postoj zadných konč.zboku	0,49									
Uhol paznechtu	-1,79									
Upnutie predných štvrtiek	0,00									
Postavenie predných ceckov	-0,52									
Dĺžka ceckov	1,12									
Zadná výška vemena	0,40									
Šírka vemena	-0,76									
Závesný väz	0,53									
Hĺbka vemena	0,25									
Šírka zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	-0,89									
Chôdza	0,74									
Telesná kondícia	-0,90									

priemer dcér	82,4	Stavba	0,39
	80,6	Mliečna pevnosť	1,56
	79,8	Končatiny	-0,46
	77,4	Vemeno	-0,03
		SHI	-18,3
		poradie	650.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VEEMAN-DAIRY PAW RANGER-ET	US000018058022	04.12.1997	PAW-001

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.2002
		USA	DNA

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
PARKER AERO WADE-ET US000002182318 ARS-020	MO	PARKER MARK AMARA-ET US000012714936
Matka	OM	EXRANCO THOR US000001883228
SCIENTIFIC THOR ROSELYN-ET US000015178107	MM	HANOVERHILL TONY RAE CA000004309495

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	164	Dcéry	4363	Rel.	99 %	SPI	-221
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
80016				-65	-3	-0,02	-1	0,02	
								SB	3,56
								poradie	1277.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	153 / 40	Dcéry	1440	79,0	Rel.	99 %	TYP	0,54
									poradie	348.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,12									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	-0,11									
Hĺbka tela	-0,98									
Sklon zadku	1,72									
Postoj zadných konč.zboku	1,00									
Uhol paznechtu	-0,32									
Upnutie predných štvrtiek	0,84									
Postavenie predných ceckov	0,08									
Dĺžka ceckov	0,53									
Zadná výška vemena	0,95									
Šírka vemena	1,18									
Závesný väz	0,49									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	-0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	0,09									
Postavenie zadných ceckov	1,08									
Chôdza	0,86									
Telesná kondícia	-0,58									

priemer dcér

81,7	Stavba	-0,08
78,7	Mliečna pevnosť	-0,48
78,4	Končatiny	0,06
78,1	Vemeno	1,38
	SHI	14,7
	poradie	483.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VATLAND MAUSER-ET	US000066521489	24.02.2009	BS-065
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.11.2009
		US	M09058662

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012
VATLAND O MAN MARY 2007 US000061656440	MM	VATLAND MORTY MARIE 1694 US000061086905

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	1001	Rel.	99 %	SPI	2143
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	133.
19723				503	15	-0,09	16	0,00	SB
								poradie	686.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	83 / 20	Dcéry	412	81,3	Rel.	96 %	TYP	0,53
									poradie	349.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,08									
Mliečny charakter	-0,50									
Šírka hrudníka	0,55									
Hĺbka tela	0,10									
Sklon zadku	1,27									
Postoj zadných konč.zboku	0,63									
Uhol paznechtu	0,13									
Upnutie predných štvrtiek	1,15									
Postavenie predných ceckov	2,01									
Dĺžka ceckov	-1,09									
Zadná výška vemena	0,47									
Šírka vemena	0,54									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	0,27									
Šírka zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,08									
Postavenie zadných ceckov	1,10									
Chôdza	0,35									
Telesná kondícia	1,31									

priemer dcér	85,5	Stavba	0,31
	81,2	Mliečna pevnosť	-0,29
	82,3	Končatiny	-0,04
	78,8	Vemeno	0,84
		SHI	86,9
		poradie	183.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SH SURANY HUNTER TITAN-ET	SK000070473858	05.03.1997	HUN-001
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ART ACRES BELL PONTIAC-ET
AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323		US000001878472 PTC-001
US000002094527	MO	FAIR-HILL ROTATE HONEY-ET
PTC-010		US000012680667
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET
LOOK-UP MASCOT SOPHIA-ET		US000002020049 NBY-011
US000014826522	MM	LONG-HAVEN SOUTH SUGAR-ET
		US000014145056

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	158	Rel.	95 %	SPI	-452
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3015				44		-9	-0,20	-4	-0,12
								SB	3,43
								poradie	1200.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	23	77,7	Rel.	65 %	TYP	0,53
									poradie	350.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,64									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	0,94									
Hĺbka tela	1,49									
Sklon zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,37									
Uhol paznechtu	1,44									
Upnutie predných štvrtiek	-0,98									
Postavenie predných ceckov	0,89									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	-1,43									
Šírka vemena	-1,35									
Závesný väz	1,11									
Hĺbka vemena	-0,48									
Šírka zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,25									
Chôdza	-0,07									
Telesná kondícia	-0,05									

priemer dcér

82,4 **Stavba** **1,96**75,5 **Mliečna pevnosť** **0,24**77,3 **Končatiny** **0,23**76,5 **Vemeno** **-0,47****SHI** **7,4**

poradie 519.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ALTAGEN TACTICAL-ET	CA000007104267	03.11.1997	FOM-001

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.03.1998
		CAN	414479

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN	
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348	TDN-004
US000002163822	MO	SHEN-VAL MARK FAY	
LAD-009		US000013008118	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
HARTLINE BELLWOOD TABBY-ET		US000002103297	MEW-004
US000015922743	MM	DOCOCASCOT TOTAL-ET	
		US000014908037	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	56	Dcéry	119	Rel.	93 %	SPI	1811
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2256				600	12	-0,19	10	-0,17	SB
									3,19
									poradie
									170.
									poradie
									906.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 12	Dcéry	26	78,2	Rel.	67 %	TYP	0,53
									poradie	351.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,44									
Mliečny charakter	-0,17									
Šírka hrudníka	0,28									
Hĺbka tela	-1,03									
Sklon zadku	1,09									
Postoj zadných konč.zboku	1,19									
Uhol paznechtu	1,18									
Upnutie predných štvrtiek	-0,91									
Postavenie predných ceckov	-0,95									
Dĺžka ceckov	0,92									
Zadná výška vemena	1,71									
Šírka vemena	1,42									
Závesný väz	-0,67									
Hĺbka vemena	-0,91									
Šírka zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	0,77									
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	-0,84									
Telesná kondícia	-0,03									

priemer dcér	80,3	Stavba	0,20
	76,2	Mliečna pevnosť	-0,07
	80,1	Končatiny	0,78
	77,1	Vemeno	0,16
		SHI	76,6
		poradie	215.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HOLBRA PAULO	NL000488250432	16.08.2007	LU-044
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.09.2007
		NL	162197

Rodokmeň

Otec	OO	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	MO	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313	MED-012
HOLBRA PAULA NL000430248852	MM	HOLBRA PETRA NL000373346811	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	102	Rel.	92 %	SPI	2417
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2141				361	29	0,23	18	0,12	SB
									poradie 100.
									3,23
									poradie 972.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	36 / 13	Dcéry	66	82,2	Rel.	81 %	TYP	0,53
									poradie 352.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,23									
Mliečny charakter	-0,45									
Šírka hrudníka	1,24									
Hĺbka tela	1,06									
Sklon zadku	-0,43									
Postoj zadných konč.zboku	0,87									
Uhol paznechtu	0,53									
Upnutie predných štvrtiek	1,26									
Postavenie predných ceckov	1,32									
Dĺžka ceckov	1,44									
Zadná výška vemena	-0,31									
Šírka vemena	-0,01									
Závesný väz	-0,94									
Hĺbka vemena	0,70									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,22									
Postavenie zadných ceckov	0,50									
Chôdza	-0,67									
Telesná kondícia	0,90									

priemer dcér

84,9	Stavba	0,56
------	---------------	-------------

82,3	Mliečna pevnosť	0,56
------	------------------------	-------------

83,8	Končatiny	0,21
------	------------------	-------------

79,9	Vemeno	0,15
------	---------------	-------------

	SHI	95,1
--	------------	-------------

poradie 151.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMESTAR LORETTO-ET	CA000006225584	25.10.1994	LU-010

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.02.1995
		CAN	341659

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	MO	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
Matka	OM	HANOVERHILL RAIDER-ET CA000000390409	
COMESTAR LAURANA RAIDER-ET CA000005757129	MM	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	387	Rel.	97 %	SPI	846	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
8085				445	0	-0,28	3	-0,21	SB	3,29
									poradie	375.
									poradie	1043.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 10	Dcéry	64	77,9	Rel.	85 %	TYP	0,53
									poradie	353.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,13									
Mliečny charakter	0,27									
Šírka hrudníka	-0,27									
Hĺbka tela	-0,23									
Sklon zadku	-1,05									
Postoj zadných konč.zboku	0,15									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	0,33									
Postavenie predných ceckov	1,29									
Dĺžka ceckov	0,22									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	-0,09									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	-0,52									
Šírka zadku	0,86									
Postoj zadných konč.zozadu	1,92									
Postavenie zadných ceckov	0,90									
Chôdza	-0,81									
Telesná kondícia	-0,48									

priemer dcér	78,9	Stavba	-1,12
	78,0	Mliečna pevnosť	0,54
	77,9	Končatiny	1,24
	77,3	Vemeno	1,03
		SHI	47,0
		poradie	335.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
D BANKER	DK000000247111	26.08.2002	JUX-006

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.01.2003
		DK	237604

Rodokmeň

Otec	OO	KED JUROR-ET US000002124357	BS-017
V BOJER DK000000238068	MO	JELSTRUP ARES NICO DK003110600747	
Matka	OM	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458	BS-034
DK005243501697	MM	DEN DOGGE BEL LETTA NL000841023002	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	3	Dcéry	65	Rel.	87 %	SPI	2008
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1191				506	9	-0,17	16	0,00	
								SB	2,72
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 1	Dcéry	48	79,7	Rel.	73 %	TYP	0,52
									poradie	354.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,53									
Mliečny charakter	0,54									
Šírka hrudníka	-0,09									
Hĺbka tela	0,83									
Sklon zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zbokú	4,19									
Uhol paznechtu	-1,67									
Upnutie predných štvrtiek	0,11									
Postavenie predných ceckov	1,25									
Dĺžka ceckov	0,68									
Zadná výška vemena	0,58									
Šírka vemena	0,79									
Závesný väz	1,26									
Hĺbka vemena	0,14									
Šírka zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,97									
Postavenie zadných ceckov	-0,39									
Chôdza	-0,58									
Telesná kondícia	-0,45									

priemer dcér	83,6	Stavba	0,81
	79,7	Mliečna pevnosť	0,69
	78,0	Končatiny	-1,94
	78,6	Vemeno	1,01
		SHI	82,4
		poradie	198.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EKPS 12	DK000000245861	19.04.2002	JUX-003

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.07.2002
		DNK	234615

Rodokmeň

Otec	OO	KED JUROR-ET US000002124357	BS-017
SUMMERSHADE INQUIRER CA000006483076 JUX-002	MO	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET CA000005619306	
Matka	OM	LUKAS DE001012104370	
DK003754601980	MM	DK003754601659	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	127	Rel.	94 %	SPI	29	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2585				-4	-1	-0,02	1	0,01	SB	3,91
									poradie	553.
									poradie	1366.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 9	Dcéry	22	79,0	Rel.	64 %	TYP	0,52
									poradie	355.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,19									
Mliečny charakter	0,99									
Šírka hrudníka	-0,60									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,79									
Uhol paznechtu	1,09									
Upnutie predných štvrtiek	0,12									
Postavenie predných ceckov	0,33									
Dĺžka ceckov	0,81									
Zadná výška vemena	-0,31									
Šírka vemena	-0,02									
Závesný väz	0,12									
Hĺbka vemena	-0,47									
Šírka zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,67									
Postavenie zadných ceckov	-0,08									
Chôdza	-0,48									
Telesná kondícia	-1,17									

priemer dcér	82,1	Stavba	0,03
	80,3	Mliečna pevnosť	1,19
	79,1	Končatiny	0,08
	76,8	Vemeno	0,22
		SHI	21,8
		poradie	446.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RONELEE SUPER DEAN-ET	US000140969366	03.11.2010	AML-007

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.07.2011
		US	M11079079

Rodokmeň

Otec	OO	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	MO	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030
Matka	OM	JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887
RONELEE TOYSTORY DARVA US000138151278	MM	RONELEE OUTSIDE DABBLE-ET US000134644585

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	432	Rel.	98 %	SPI	3279
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9514				1060	1	-0,60	28	-0,10	
								SB	2,48
								poradie	93.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	63 / 12	Dcéry	225	81,7	Rel.	93 %	TYP	0,52
									poradie	356.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,38									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	0,04									
Sklon zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zboku	-0,85									
Uhol paznechtu	-0,21									
Upnutie predných štvrtiek	1,19									
Postavenie predných ceckov	0,72									
Dĺžka ceckov	0,78									
Zadná výška vemena	1,24									
Šírka vemena	-0,01									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	1,91									
Šírka zadku	0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,29									
Postavenie zadných ceckov	0,20									
Chôdza	-0,53									
Telesná kondícia	0,08									

priemer dcér	85,2	Stavba	0,39
	81,8	Mliečna pevnosť	0,54
	82,7	Končatiny	-0,30
	79,3	Vemeno	0,43
		SHI	121,1
		poradie	87.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
K-STAR LATROY-ET	US000069304279	12.04.2010	MED-053
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.12.2010
		US	M10071381

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313	MED-012
US000135746776	MO	WINNING-WAY MARCI-ET	
		US000130677626	
Matka	OM	JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET	
LACLAR TOYSTORY LATOYA-ET		US000060372887	BW-053
US000138293624	MM	LACLAR STORMTC LASTELLA-ET	
		US000134970262	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	187	Rel.	95 %	SPI	1424
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4419				322	3	-0,16	14	0,07	
								SB	2,33
								poradie	250.
									38.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	32 / 10	Dcéry	138	81,9	Rel.	89 %	TYP	0,52
									poradie	357.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,44									
Mliečny charakter	1,13									
Šírka hrudníka	-0,63									
Hĺbka tela	-0,78									
Sklon zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,18									
Uhol paznechtu	-0,73									
Upnutie predných štvrtiek	1,09									
Postavenie predných ceckov	1,56									
Dĺžka ceckov	-2,07									
Zadná výška vemena	0,48									
Šírka vemena	-0,63									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	1,88									
Šírka zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,64									
Postavenie zadných ceckov	1,53									
Chôdza	0,92									
Telesná kondícia	-1,16									

priemer dcér	86,6	Stavba	1,04
	81,9	Mliečna pevnosť	0,17
	83,0	Končatiny	0,05
	79,0	Vemeno	0,08
		SHI	64,3
		poradie	261.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DIEPENHOEK ALTAFIGHTER	NL000387902773	30.07.2004	MED-024

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.12.2004
		NL	120459

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007	
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080	
Matka	OM	DIXIE-LEE AARON-ET US000002265005	LU-009
DEN DOGGE LIZARONY NL000289345205	MM	DEN DOGGE ELT-LIZA NL000168719954	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	394	Rel.	97 %	SPI	2339
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6531				428	19	0,03	19	0,10	
								SB	2,81
								poradie	110.
								poradie	386.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 2	Dcéry	25	81,4	Rel.	65 %	TYP	0,52
									poradie	358.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,06									
Mliečny charakter	-0,50									
Šírka hrudníka	0,33									
Hĺbka tela	0,52									
Sklon zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zboku	-1,24									
Uhol paznechtu	0,53									
Upnutie predných štvrtiek	-0,93									
Postavenie predných ceckov	1,57									
Dĺžka ceckov	1,28									
Zadná výška vemena	-1,00									
Šírka vemena	1,42									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	-1,15									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	1,19									
Postavenie zadných ceckov	-0,17									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér	83,6	Stavba	0,09
	81,2	Mliečna pevnosť	-0,17
	83,4	Končatiny	0,88
	79,4	Vemeno	0,56
		SHI	92,2
		poradie	158.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ART-ACRES MTOTO DOUG 444-ET	US000060077538	17.02.2000	PEL-030

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.10.2004
		US	IMMGN 6543C

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	MO	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
Matka	OM	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601	
ART-ACRES EMORY K KAY-ET US000017010637	MM	ART- ACRES AEROSTAR KAY K-ET US000014899290	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	82	Dcéry	1609	Rel.	99 %	SPI	1019
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
34543				539		1	-0,33	4	-0,25
								SB	2,79
								poradie	341.
								poradie	368.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	125 / 26	Dcéry	624	79,8	Rel.	98 %	TYP	0,52
									poradie	359.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,26									
Mliečny charakter	-0,37									
Šírka hrudníka	0,74									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-0,84									
Postoj zadných konč.zboku	0,45									
Uhol paznechtu	-0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-0,00									
Postavenie predných ceckov	0,47									
Dĺžka ceckov	-0,38									
Zadná výška vemena	-0,14									
Šírka vemena	1,44									
Závesný väz	0,36									
Hĺbka vemena	-1,18									
Šírka zadku	1,28									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,78									
Chôdza	0,58									
Telesná kondícia	0,57									

priemer dcér

82,6	Stavba	0,09
80,3	Mliečna pevnosť	0,43
80,1	Končatiny	-0,41
78,0	Vemeno	0,85
	SHI	51,8
	poradie	314.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JORRIELAKE	FR005994022703	27.10.1994	LU-008

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.10.1995
		FRA	951733

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	MO	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
SHEY-LAND BLACKST KARLA ET US000013894019	MM	KREST-VIEW ROTATE KELLY ET US000012780131	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	224	Dcéry	4922	Rel.	99 %	SPI	1527
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
96643				558	2	-0,31	11	-0,13	SB
									poradie 1174.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	236 / 58	Dcéry	1549	78,0	Rel.	99 %	TYP	0,51
									poradie	360.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,64									
Mliečny charakter	0,78									
Šírka hrudníka	-0,82									
Hĺbka tela	-0,71									
Sklon zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zboku	-0,31									
Uhol paznechtu	1,47									
Upnutie predných štvrtiek	-0,08									
Postavenie predných ceckov	0,32									
Dĺžka ceckov	-1,34									
Zadná výška vemena	0,18									
Šírka vemena	0,54									
Závesný väz	1,72									
Hĺbka vemena	-1,37									
Šírka zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	1,03									
Postavenie zadných ceckov	0,49									
Chôdza	-1,08									
Telesná kondícia	-1,34									

priemer dcér	79,4	Stavba	-0,77
	77,8	Mliečna pevnosť	0,39
	78,7	Končatiny	1,54
	77,2	Vemeno	0,94
		SHI	67,1
		poradie	253.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FARON-ET	DE001402401541	05.11.2004	FBE-007

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.11.2004
		DE	04/5011

Rodokmeň

Otec	OO	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	MO	LORELEY 12
		DE001021135253
Matka	OM	STBVQ RUBENS-ET
IZE ROUL 01		CA000005844883
FR005232470991	MM	GALA ROUGE
		FR000891010301

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	49	Dcéry	305	Rel.	97 %	SPI	-37
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	569.
6065				-29	0	0,01	0	SB	3,30
								poradie	1057.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 8	Dcéry	62	79,3	Rel.	82 %	TYP	0,50
								poradie	361.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,45									
Mliečny charakter	0,92									
Šírka hrudníka	-0,03									
Hĺbka tela	0,61									
Sklon zadku	-0,81									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,15									
Uhol paznechtu	-0,90									
Upnutie predných štvrtiek	1,40									
Postavenie predných ceckov	-0,06									
Dĺžka ceckov	-1,04									
Zadná výška vemena	0,71									
Šírka vemena	0,54									
Závesný väz	-0,42									
Hĺbka vemena	0,96									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,42									
Postavenie zadných ceckov	-0,62									
Chôdza	-0,59									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér

81,5	Stavba	-0,40
81,1	Mliečna pevnosť	1,09
80,3	Končatiny	-0,74
76,7	Vemeno	0,91
	SHI	19,0
	poradie	464.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DELIAL	FR005644501696	05.03.1999	DED-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1999
		FRA	5644501696

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
PAULO-BRO RTL DEMAND TCG-ET US000002193272	MO	PAULO-BRO MARK DELIGHT 3206-ET US000012798676	
Matka	OM	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443	
IDEALE FR005693018800	MM	DAYLIGHT FR005688039444	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	92	Rel.	92 %	SPI	2836	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1731				722	18	-0,16	21	-0,04	SB	3,32
									poradie	1083.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 14	Dcéry	35	77,7	Rel.	71 %	TYP	0,50
									poradie	362.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,34									
Mliečny charakter	1,77									
Šírka hrudníka	-0,52									
Hĺbka tela	-0,71									
Sklon zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zboku	-0,51									
Uhol paznechtu	-0,29									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	-1,37									
Dĺžka ceckov	0,23									
Zadná výška vemena	1,29									
Šírka vemena	1,68									
Závesný väz	1,08									
Hĺbka vemena	-0,74									
Šírka zadku	0,92									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	-0,20									
Chôdza	-0,17									
Telesná kondícia	-1,34									

priemer dcér	79,0	Stavba	-0,53
	78,0	Mliečna pevnosť	1,59
	78,0	Končatiny	0,31
	76,8	Vemeno	0,45
		SHI	106,8
		poradie	126.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LAMISTO-ET	DE000348590633	04.02.2005	LUS-009

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.04.2005
		DE	05/37188

Rodokmeň

Otec	OO	LUKAS
LAUDAN-ET		DE001012104370
DE000578448776	MO	BRISANZ 1
		DE000576302497
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET
FARADIBA		CA000005470579
DE000343987816	MM	FABIOLA
		DE001021260022

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	36	Rel.	84 %	SPI	-732	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
734				60	-16	-0,33	-6	-0,17	SB	2,88
									poradie	756.
									poradie	473.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 5	Dcéry	14	78,7	Rel.	54 %	TYP	0,50
									poradie	363.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,24									
Mliečny charakter	2,05									
Šírka hrudníka	-0,40									
Hĺbka tela	0,13									
Sklon zadku	-1,25									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,93									
Uhol paznechtu	-0,73									
Upnutie predných štvrtiek	-0,54									
Postavenie predných ceckov	1,24									
Dĺžka ceckov	-0,85									
Zadná výška vemena	0,50									
Šírka vemena	-0,30									
Závesný väz	1,03									
Hĺbka vemena	0,39									
Šírka zadku	-1,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,24									
Postavenie zadných ceckov	1,03									
Chôdza	0,03									
Telesná kondícia	-1,53									

priemer dcér

81,4	Stavba	-0,53
------	---------------	-------

80,6	Mliečna pevnosť	1,83
------	------------------------	------

76,4	Končatiny	-0,54
------	------------------	-------

77,6	Vemeno	0,78
------	---------------	------

	SHI	-2,4
--	------------	------

poradie 568.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD-ET	CA000008956379	24.02.2007	GAD-023

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.02.2008
		US	DC201987

Rodokmeň

Otec	OO	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	MO	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
Matka	OM	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783
MD-DELIGHT DURHAM ATLEE-ET US000131704103	MM	MD-DELIGHT STRM AMBERLEE-ET US000128108550

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	5	Dcéry	14	Rel.	68 %	SPI	-1577
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
198				-458	-6	0,21	-12	0,05	
								SB	3,00
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 3	Dcéry	11	83,9	Rel.	55 %	TYP	0,50
									poradie	364.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,29									
Mliečny charakter	0,99									
Šírka hrudníka	-0,55									
Hĺbka tela	-0,68									
Sklon zadku	-1,59									
Postoj zadných konč.zboku	-1,64									
Uhol paznechtu	0,34									
Upnutie predných štvrtiek	1,39									
Postavenie predných ceckov	0,63									
Dĺžka ceckov	0,47									
Zadná výška vemena	0,21									
Šírka vemena	-1,07									
Závesný väz	1,40									
Hĺbka vemena	1,87									
Šírka zadku	-0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	0,44									
Postavenie zadných ceckov	0,84									
Chôdza	0,30									
Telesná kondícia	-2,14									

priemer dcér

87,5	Stavba	0,66
------	---------------	-------------

83,6	Mliečna pevnosť	0,26
------	------------------------	-------------

83,9	Končatiny	0,25
------	------------------	-------------

82,2	Vemeno	0,20
------	---------------	-------------

	SHI	-28,2
--	------------	--------------

poradie 699.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MERATO	DE00000830332	20.08.1995	STY-003

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.11.1995
		DEU	95/12377

Rodokmeň

Otec	OO	TRI-TOWN STEADY SPIPPER US000001829401
LONDONDALE MERRILL-ET US000002076121	MO	LONDONDALE MODEL FORD US000011797524
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
AFRIKA DE001015240015	MM	ANERIKA DE001015106586

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	91	Dcéry	1911	Rel.	99 %	SPI	216
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	510.
38307				-8	11	0,19	-1	SB	3,29
								poradie	1047.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 11	Dcéry	166	78,2	Rel.	91 %	TYP	0,50
									poradie	365.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,77									
Mliečny charakter	-0,60									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	1,44									
Sklon zadku	-1,20									
Postoj zadných konč.zboku	-0,63									
Uhol paznechtu	1,58									
Upnutie predných štvrtiek	0,46									
Postavenie predných ceckov	-1,59									
Dĺžka ceckov	-0,43									
Zadná výška vemena	0,36									
Šírka vemena	2,32									
Závesný väz	-1,90									
Hĺbka vemena	-1,27									
Šírka zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	2,87									
Postavenie zadných ceckov	-0,83									
Chôdza	1,18									
Telesná kondícia	1,32									

priemer dcér	79,5	Stavba	-0,52
	78,0	Mliečna pevnosť	-0,19
	79,4	Končatiny	2,55
	77,1	Vemeno	0,45
		SHI	26,5
		poradie	422.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BLACKLAND	FR004509626937	01.09.2006	MNA-014
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.06.2007
		FR	F/S401050

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
VEAZLAND MARION-ET US000130153294	MO	VEAZLAND FORMATION MISSA-ET US000017346766
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313
VOLKA EHB FR004509624743	MM	SAMBA EHB FR004509621468

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	63	Dcéry	597	Rel.	98 %	SPI	2965
Počet kontrol	11937	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	65.
			708	26	-0,02	20	-0,05	SB	3,24
								poradie	984.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	46 / 16	Dcéry	183	80,1	Rel.	93 %	TYP	0,50
								poradie	366.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,69									
Mliečny charakter	-1,79									
Šírka hrudníka	2,96									
Hĺbka tela	1,95									
Sklon zadku	0,71									
Postoj zadných konč.zboku	-1,75									
Uhol paznechtu	0,93									
Upnutie predných štvrtiek	-1,43									
Postavenie predných ceckov	1,78									
Dĺžka ceckov	1,49									
Zadná výška vemena	-1,75									
Šírka vemena	1,70									
Závesný väz	-0,29									
Hĺbka vemena	-2,58									
Šírka zadku	3,41									
Postoj zadných konč.zozadu	0,99									
Postavenie zadných ceckov	1,17									
Chôdza	0,97									
Telesná kondícia	1,74									

priemer dcér

85,1	Stavba	1,80
80,2	Mliečna pevnosť	0,15
82,7	Končatiny	1,43
76,3	Vemeno	-1,27
	SHI	110,5
	poradie	111.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CORBEIL DELCO	CA000005296742	18.11.1990	JUB-013
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.08.1991
		CAN	253182

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	MO	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
Matka	OM	DESLACS ROCKMAN LYNMACK CA000000333391
CORBEIL LYNMACK DESIREE CA000003615945	MM	CORBEIL TONDRA DINA CA000003376836

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 140	Dcéry 1765	Rel. 99 %	SPI	-1191
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
34979		-288	-8	0,05	-9	-0,01
					SB	3,45
					poradie	1214.
					poradie	870.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 13 / 7	Dcéry 77	76,4	Rel. 87 %	TYP	0,49
						poradie	367.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,82									
Mliečny charakter	-1,79									
Šírka hrudníka	1,00									
Hĺbka tela	1,72									
Sklon zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,06									
Uhol paznechtu	-0,69									
Upnutie predných štvrtiek	-0,17									
Postavenie predných ceckov	0,60									
Dĺžka ceckov	-0,51									
Zadná výška vemena	0,94									
Šírka vemena	0,89									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	-0,69									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	0,48									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	0,08									
Telesná kondícia	1,69									

priemer dcér

80,1 **Stavba** **1,15**72,7 **Mliečna pevnosť** **-1,38**77,3 **Končatiny** **0,29**76,0 **Vemeno** **0,64****SHI** **-16,6**

poradie 642.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROEVER-ET	DE000661348097	15.10.1999	ROS-004

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.01.2000
		DEU	00/1231

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR
ROELS		CA000000383622
DE000101645705	MO	NORDWIND 22
		DE000107482151
Matka	OM	ANTHEM
JASMIN 1614		CA000000382582
DE000660021368	MM	IVONNE 132
		DE000660021370

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	83	Dcéry	1218	Rel.	99 %	SPI	-874
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
26191				-132	-17	-0,24	-3	0,01	
								SB	3,81
								poradie	1354.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	32 / 14	Dcéry	352	78,2	Rel.	96 %	TYP	0,49
									poradie	368.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,95									
Mliečny charakter	1,10									
Šírka hrudníka	0,07									
Hĺbka tela	0,18									
Sklon zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zboku	-2,37									
Uhol paznechtu	1,03									
Upnutie predných štvrtiek	-0,83									
Postavenie predných ceckov	-2,61									
Dĺžka ceckov	1,56									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	-0,34									
Závesný väz	-0,31									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,45									
Postavenie zadných ceckov	-0,75									
Chôdza	0,80									
Telesná kondícia	-0,10									

priemer dcér

81,8	Stavba	1,01
------	---------------	-------------

79,0	Mliečna pevnosť	1,45
------	------------------------	-------------

79,1	Končatiny	1,53
------	------------------	-------------

75,4	Vemeno	-1,30
------	---------------	--------------

	SHI	-7,0
--	------------	-------------

poradie 599.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RICHESS STONEHAM-ET	CA000006264421	24.10.1994	LEP-004
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.04.1995
		CAN	346901

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL INSPIRATION CA000000363162	IS-003
HALDREY LEADERSHIP CA000000397763	MO	HALDREY SHEIK NANCY CA000003514340	
Matka	OM	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	
GOLOISE STORA JUBILANT CA000004766707	MM	GOLOISE SUBY STARBUCK CA000004447973	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	281	Rel.	97 %	SPI	-995
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5437				-439	-5	0,21	-4	0,22	
								SB	2,85
								poradie	426.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 10	Dcéry	88	78,3	Rel.	85 %	TYP	0,49
									poradie	369.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,80									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	-1,01									
Hĺbka tela	0,48									
Sklon zadku	-1,43									
Postoj zadných konč.zboku	0,20									
Uhol paznechtu	1,47									
Upnutie predných štvrtiek	-0,64									
Postavenie predných ceckov	0,60									
Dĺžka ceckov	-1,20									
Zadná výška vemena	-1,24									
Šírka vemena	-1,32									
Závesný väz	1,06									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,20									
Postavenie zadných ceckov	0,52									
Chôdza	-0,94									
Telesná kondícia	-0,22									

priemer dcér

82,1 **Stavba** **1,39**78,6 **Mliečna pevnosť** **0,46**77,6 **Končatiny** **0,37**76,7 **Vemeno** **-0,62****SHI** **-11,0**

poradie 616.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CAVA-LANES DOTSON DR D-ET	US000140499111	19.01.2010	MED-052

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.09.2010
		US	M10068421

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
TOMLU OMAN DOTSON-ET		US000122358313	MED-012
US000135691067	MO	TOMLU DURHAM DOT	
MED-017		US000129764377	
Matka	OM	BRAEDALE GOLDWYN-ET	
MS-CAVA-LANES GOLD DEBRA-ET		CA000010705608	GAD-002
US000137761089	MM	REGANCREST-JDV DOREE-ET	
		US000060602189	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	75	Rel.	90 %	SPI	1437	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1688				368	-1	-0,25	15	0,05	SB	3,25
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 3	Dcéry	62	81,2	Rel.	79 %	TYP	0,49
									poradie	370.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,67									
Mliečny charakter	0,10									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zboku	0,18									
Uhol paznechtu	0,14									
Upnutie predných štvrtiek	1,39									
Postavenie predných ceckov	0,47									
Dĺžka ceckov	-0,81									
Zadná výška vemena	-0,50									
Šírka vemena	-0,95									
Závesný väz	-1,20									
Hĺbka vemena	0,22									
Šírka zadku	-0,00									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,22									
Postavenie zadných ceckov	-1,08									
Chôdza	0,24									
Telesná kondícia	-0,57									

priemer dcér	85,6	Stavba	0,48
	80,4	Mliečna pevnosť	-0,42
	82,9	Končatiny	0,67
	78,5	Vemeno	0,36
		SHI	63,4
		poradie	263.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KERNDT EMEY ELITE-ET	US000207497878	18.02.2004	MED-016
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.09.2004
		CA	DC126126

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	RICECREST EMERSON-ET US000002271271
KERNDT MATTIE EMEY-ET US000207182897	MM	KERNDT MEXIE REMARK MATTIE US000017045274

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	58	Dcéry	1084	Rel.	99 %	SPI	626
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
23464				120	-4	-0,15	9	0,09	
								SB	3,40
								poradie	418.
								poradie	1169.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	58 / 19	Dcéry	385	80,2	Rel.	96 %	TYP	0,48
									poradie	371.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,30									
Mliečny charakter	-0,71									
Šírka hrudníka	1,20									
Hĺbka tela	1,02									
Sklon zadku	-1,03									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	0,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	2,05									
Dĺžka ceckov	-0,36									
Zadná výška vemena	-0,88									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	-0,04									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	0,56									
Chôdza	-0,39									
Telesná kondícia	1,02									

priemer dcér

84,2	Stavba	0,14
81,3	Mliečna pevnosť	0,35
81,5	Končatiny	0,55
77,0	Vemeno	0,38
	SHI	38,4
	poradie	361.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CHARPENTIER BELIEVABLE-ET	CA000102578759	02.06.2004	SOM-017

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.02.2005
		CA	DC134536

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	MO	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
Matka	OM	STBVQ RUBENS-ET CA000005844883
GRANDUC BELIEVE RUBENS-ET CA000007255624	MM	GRANDUC AMY MILESTONE-ET CA000006226354

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	123	Rel.	93 %	SPI	-4822	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2192				-1122	-48	-0,11	-31	0,11	SB	4,07
									poradie	1438.
									poradie	1379.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 3	Dcéry	27	79,8	Rel.	65 %	TYP	0,48
									poradie	372.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,34									
Mliečny charakter	-1,57									
Šírka hrudníka	1,08									
Hĺbka tela	0,05									
Sklon zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zboku	-0,15									
Uhol paznechtu	1,65									
Upnutie predných štvrtiek	1,06									
Postavenie predných ceckov	0,96									
Dĺžka ceckov	0,78									
Zadná výška vemena	1,06									
Šírka vemena	0,07									
Závesný väz	-0,76									
Hĺbka vemena	0,96									
Šírka zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,58									
Postavenie zadných ceckov	-0,46									
Chôdza	-1,02									
Telesná kondícia	0,97									

priemer dcér

83,8 **Stavba** 0,1579,5 **Mliečna pevnosť** -1,0681,0 **Končatiny** -0,2177,1 **Vemeno** 1,26**SHI** -128,4

poradie 950.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GEMIDGE	FR005991023330	02.12.1991	BEL-020
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.09.1998
		FR	92051273.1

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	MO	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
Matka	OM	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
QUIETCOVE-PEG NB MIDGE-ET US000012871367	MM	ERIC-DEW MARS MARCY US000010191243

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	296	Dcéry	5570	Rel.	99 %	SPI	1193
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
114380				261	6	-0,08	10	0,04	
								SB	3,71
								poradie	1338.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	151 / 51	Dcéry	1400	77,6	Rel.	99 %	TYP	0,48
									poradie	373.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,19									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	1,30									
Hĺbka tela	1,37									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zboku	-0,22									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	0,57									
Postavenie predných ceckov	0,63									
Dĺžka ceckov	-1,61									
Zadná výška vemena	0,09									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	0,25									
Hĺbka vemena	-0,28									
Šírka zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	0,65									
Postavenie zadných ceckov	0,23									
Chôdza	-0,19									
Telesná kondícia	1,02									

priemer dcér

80,4	Stavba	0,61
76,3	Mliečna pevnosť	0,20
77,4	Končatiny	-0,89
76,9	Vemeno	0,76
	SHI	55,6
	poradie	289.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
INSIGHT MCKELLAR-ET	GB305657600891	05.04.2014	BKM-006

Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.02.2015
		IR	B534298

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657	BS-064
DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138	MO	SULLY SHOTTLE MAY-TW US000138218285	
Matka	OM	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513	
LOOKOUT PESCE SM ELLA-ET CA000107381505	MM	NOVA-TMJ JEEVES ELETA-ET US000066614910	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	636	Rel.	98 %	SPI	1756
Počet kontrol	7486	PH		Mlieko	146	Tuk	26	%	0,34
		Bielk	13	%	0,17	SB	2,26	poradie	180.
								poradie	22.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	52 / 19	Dcéry	267	81,3	Rel.	94 %	TYP	0,48
									poradie	374.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,38									
Mliečny charakter	-0,44									
Šírka hrudníka	0,65									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	-1,58									
Postoj zadných konč.zboku	-0,51									
Uhol paznechtu	0,04									
Upnutie predných štvrtiek	0,97									
Postavenie predných ceckov	0,36									
Dĺžka ceckov	-0,92									
Zadná výška vemena	0,61									
Šírka vemena	-1,07									
Závesný väz	0,15									
Hĺbka vemena	1,81									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,87									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	0,31									
Telesná kondícia	-0,29									

priemer dcér	87,3	Stavba	1,13
	81,3	Mliečna pevnosť	-0,29
	81,9	Končatiny	0,57
	78,0	Vemeno	-0,20
		SHI	72,8
		poradie	227.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HUIJBEN DG BUICK	NL000549476081	15.11.2013	MED-076

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.03.2014
		DE	144072

Rodokmeň

Otec	OO	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE
VEKIS CHEVROLET-ET		US000060996956
NL000765206109	MO	LARCREST CHENOVA-ETS
		US000056264510
Matka	OM	REGANCREST ALTAIOTA-ET
DIEPENHOEK ROZELLE 54-ET		US000061898306
NL000692308130	MM	DIEPENHOEK ROZELLE 38-ET
		NL000916406525

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	903	Rel.	98 %	SPI	3228
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12991				650	16	-0,15	29	0,16	
								SB	2,90
								poradie	55.
									515.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	42 / 12	Dcéry	424	81,2	Rel.	96 %	TYP	0,48
									poradie	375.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,61									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	-0,55									
Hĺbka tela	-0,61									
Sklon zadku	-0,29									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,59									
Uhol paznechtu	-0,64									
Upnutie predných štvrtiek	2,17									
Postavenie predných ceckov	1,01									
Dĺžka ceckov	-1,74									
Zadná výška vemena	0,03									
Šírka vemena	-0,68									
Závesný väz	-0,76									
Hĺbka vemena	1,72									
Šírka zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	0,66									
Chôdza	2,94									
Telesná kondícia	-0,96									

priemer dcér

86,3	Stavba	0,49
------	---------------	-------------

80,9	Mliečna pevnosť	-0,14
------	------------------------	--------------

82,3	Končatiny	1,14
------	------------------	-------------

78,2	Vemeno	0,06
------	---------------	-------------

	SHI	117,8
--	------------	--------------

poradie 90.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SKALSUMER BOAZ	NL000414571903	28.03.2005	LUS-010

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.07.2006
		NL	145366

Rodokmeň

Otec	OO	LUKAS
LANCELOT-ET		DE001012104370
DE000578194407	MO	DINA
LUS-011		DE001015276447
Matka	OM	OLMO PRELUDE TUGOLO
SKALSUMER PIETJE 604		IT000908017670
NL000263772317	MM	SKALSUMER PIETJE 513
		NL000194165811

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	83	Rel.	92 %	SPI	709
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1395				-157		20	0,45	6	0,23
								poradie	399.
								SB	2,97
								poradie	620.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	24	79,1	Rel.	65 %	TYP	0,46
									poradie	376.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,43									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	0,62									
Hĺbka tela	-0,63									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,20									
Uhol paznechtu	0,69									
Upnutie predných štvrtiek	0,19									
Postavenie predných ceckov	0,99									
Dĺžka ceckov	1,47									
Zadná výška vemena	-0,12									
Šírka vemena	1,05									
Závesný väz	-0,88									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,46									
Postavenie zadných ceckov	-0,15									
Chôdza	-0,39									
Telesná kondícia	1,12									

priemer dcér	85,6	Stavba	1,39
		Mliečna pevnosť	-0,44
	79,1		
		Končatiny	0,28
	78,0		
		Vemeno	0,00
	76,2		
		SHI	40,1
		poradie	356.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BEUKENHOF 360 SEDAN	NL000484935263	22.06.2007	ORK-004
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.10.2007
		NL	159467

Rodokmeň

Otec	OO	CREYHORST CLOR 2
LOWLANDS FABIAN		NL000143254005
NL000336388427	MO	FLORA
		NL000256086612
Matka	OM	LADINO PARK TALENT-IMP-ET
BEUKENHOF ANITA 14		AU000000930377
NL000429133422	MM	BEUKENHOF ANITA 6
		NL000361731360

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	707	Rel.	98 %	SPI	-432
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	668.
15311				-274	-1	0,16	-0	0,17	SB
								poradie	1007.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 6	Dcéry	99	81,1	Rel.	86 %	TYP	0,45
								poradie	377.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,40					■				
Mliečny charakter	-0,11									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	0,68						■			
Sklon zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,72						■			
Uhol paznechtu	0,26						■			
Upnutie predných štvrtiek	0,39						■			
Postavenie predných ceckov	0,40						■			
Dĺžka ceckov	0,02									
Zadná výška vemena	0,74						■			
Šírka vemena	0,55						■			
Závesný väz	0,13									
Hĺbka vemena	0,37						■			
Šírka zadku	0,66						■			
Postoj zadných konč.zozadu	1,04						■			
Postavenie zadných ceckov	-0,05									
Chôdza	0,19						■			
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér

83,3 **Stavba** **-0,08**82,1 **Mliečna pevnosť** **0,21**82,9 **Končatiny** **0,40**78,7 **Vemeno** **0,60****SHI** **5,0**

poradie 537.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HANOVERHILL LIEUTENANT	CA00000400665	16.03.1989	STB-012

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.06.1990
		CAN	400665

Rodokmeň

Otec	OO	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION US000001491007
HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790	MO	ANACRES ASTRONAUT IVANHOE US000008018046
Matka	OM	MARSHFIELD ELEVATION TONY US000001626813
HANOVERHILL CHIEF T LULU CA000004100574	MM	HANOVER-HILL CHIEF LULU US000010393552

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	90	Rel.	92 %	SPI	-401
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	664.
1679				-104	-6	-0,05	-1	0,03	SB
								poradie	1239.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	11	77,9	Rel.	67 %	TYP	0,45
									poradie	378.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,04									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	0,39									
Sklon zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zbokú	0,11									
Uhol paznechtu	0,82									
Upnutie predných štvrtiek	-1,24									
Postavenie predných ceckov	-0,56									
Dĺžka ceckov	0,86									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	0,14									
Závesný väz	0,62									
Hĺbka vemena	-0,85									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,63									
Postavenie zadných ceckov	-0,11									
Chôdza	0,89									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér	79,2	Stavba	0,30
	75,0	Mliečna pevnosť	0,78
	78,6	Končatiny	0,81
	78,5	Vemeno	-0,04
		SHI	5,9
		poradie	531.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ORIGIN	DE000576536679	30.08.1995	EV-019
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.10.1995
		DEU	95/12338

Rodokmeň

Otec	OO	ORKAN
OREGON		DE001004565147
DE000505639209	MO	LEILA
		DE000505458742
Matka	OM	DICHARL SOROCCO TRISTAN
EDELWEISS		US000001900232
DE001013310857	MM	EDEL 21
		DE001013249740

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 110	Dcéry 1447	Rel. 99 %	SPI	-1750
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
31417		-728	7	0,70	-15	0,19
					SB	2,66
					poradie	213.
					poradie	1014.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 32 / 11	Dcéry 175	78,0	Rel. 92 %	TYP	0,44
						poradie	379.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,12									
Mliečny charakter	-1,30									
Šírka hrudníka	-0,24									
Hĺbka tela	-0,62									
Sklon zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zboku	1,29									
Uhol paznechtu	0,87									
Upnutie predných štvrtiek	0,74									
Postavenie predných ceckov	0,01									
Dĺžka ceckov	-0,57									
Zadná výška vemena	-0,10									
Šírka vemena	-1,38									
Závesný väz	0,43									
Hĺbka vemena	1,47									
Šírka zadku	-1,62									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,77									
Postavenie zadných ceckov	-0,22									
Chôdza	-0,83									
Telesná kondícia	0,31									

priemer dcér

81,5 **Stavba** **0,90**77,3 **Mliečna pevnosť** **-1,53**78,7 **Končatiny** **-0,48**76,3 **Vemeno** **0,98****SHI** **-35,8**

poradie 738.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BLACK JET 2	NL000160750210	29.04.1995	JED-002

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.12.1995
		NLD	019501759010

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA ROTATE US000001697572
JUNIPER ROTATE JED-ET US000002040728	MO	HURL-FOUR TRADITION JACKY US000011997469
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
MISS BLACKSTAR ACCLAIM-ET US000014261100	MM	CONANT-ACRES MARK ANNA US000012830996

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	50	Dcéry	169	Rel.	95 %	SPI	-2339
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2934				-579	-11	0,22	-19	-0,03	
								SB	3,44
								poradie	1161.
								poradie	1210.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 12	Dcéry	29	76,5	Rel.	72 %	TYP	0,44
									poradie	380.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,05									
Mliečny charakter	0,17									
Šírka hrudníka	0,13									
Hĺbka tela	1,08									
Sklon zadku	1,08									
Postoj zadných konč.zbokú	1,86									
Uhol paznechtu	-0,68									
Upnutie predných štvrtiek	-0,00									
Postavenie predných ceckov	1,29									
Dĺžka ceckov	0,80									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	-0,06									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	-0,41									
Šírka zadku	2,26									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,67									
Postavenie zadných ceckov	-0,24									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	-0,87									

priemer dcér	78,3	Stavba	0,26
		Mliečna pevnosť	0,72
	73,9	Končatiny	-1,01
	75,9	Vemeno	0,89
	76,9	SHI	-54,0
		poradie	798.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GRASH EXPENSIVE	NL000166423558	24.12.1996	SAC-002

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.05.1998
		NLD	166423558

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR
SPACE		CA000000383622
NL000775256486	MO	INGRID
ARS-007		DE000107140159
Matka	OM	MEADOLAKE JUBILANT-ET
MOHOEVE SONNI 41		CA000000376455
NL000857062484	MM	MOHOEVE SONNI 15
		NL000516553724

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	63	Dcéry	125	Rel.	94 %	SPI	-1505
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2553				-312	-16	-0,08	-10	-0,01	
								SB	3,47
								poradie	1235.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	13	77,5	Rel.	53 %	TYP	0,44
									poradie	381.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,37									
Mliečny charakter	0,40									
Šírka hrudníka	-1,18									
Hĺbka tela	0,38									
Sklon zadku	-2,45									
Postoj zadných konč.zboku	-1,97									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	0,32									
Postavenie predných ceckov	0,60									
Dĺžka ceckov	0,91									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	0,83									
Závesný väz	1,16									
Hĺbka vemena	-0,62									
Šírka zadku	-1,43									
Postoj zadných konč.zozadu	0,97									
Postavenie zadných ceckov	-0,53									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér	79,1	Stavba	-0,84
	75,5	Mliečna pevnosť	-0,18
	77,9	Končatiny	0,47
	77,5	Vemeno	1,17
		SHI	-28,5
		poradie	701.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SHOREMAR MAGNITUDE-ET	CA000006058482	28.03.1994	PEL-005
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	Kanada	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	MO	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
Matka	OM	A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748
SHOREMAR LINDY MAGGIE CA000005280005	MM	MEADOW BRIDGE MEGAN-ET CA000004244417

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	60	Dcéry	471	Rel.	98 %	SPI	-377
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8441				9		-3	-0,07	-5	-0,11
								SB	2,99
								poradie	654.
									643.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 8	Dcéry	21	77,7	Rel.	74 %	TYP	0,43
									poradie	382.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,28									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	-0,61									
Hĺbka tela	0,18									
Sklon zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	-0,81									
Upnutie predných štvrtiek	-0,37									
Postavenie predných ceckov	0,31									
Dĺžka ceckov	-0,62									
Zadná výška vemena	-0,12									
Šírka vemena	-0,00									
Závesný väz	-0,79									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	1,21									
Postoj zadných konč.zozadu	1,03									
Postavenie zadných ceckov	-0,19									
Chôdza	0,80									
Telesná kondícia	0,10									

priemer dcér

80,3 **Stavba** **0,36**

76,4 **Mliečna pevnosť** **0,31**

78,1 **Končatiny** **0,25**

76,7 **Vemeno** **0,08**

SHI **5,8**

poradie 533.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STANTONS PULSAR-ET	CA000011696702	19.02.2013	BKM-004

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.01.2015
		CA	DC331606

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657	BS-064
DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138	MO	SULLY SHOTTLE MAY-TW US000138218285	
Matka	OM	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919	AML-004
STANTONS SUPER ELDA-ET CA000011084001	MM	WABASH-WAY EVETT-ET US000137044384	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	453	Rel.	98 %	SPI	924
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9645				144	6	-0,00	9	0,08	SB
									poradie 361.
									SB
									poradie 137.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 2	Dcéry	21	81,8	Rel.	57 %	TYP	0,43
									poradie 383.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,59									
Mliečny charakter	0,06									
Šírka hrudníka	1,23									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	-2,26									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	0,11									
Upnutie predných štvrtiek	0,80									
Postavenie predných ceckov	-0,04									
Dĺžka ceckov	0,52									
Zadná výška vemena	-0,14									
Šírka vemena	-1,09									
Závesný väz	-0,09									
Hĺbka vemena	2,13									
Šírka zadku	0,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,12									
Postavenie zadných ceckov	0,66									
Chôdza	0,90									
Telesná kondícia	-0,88									

priemer dcér	86,9	Stavba	1,38
	82,1	Mliečna pevnosť	0,36
	84,3	Končatiny	0,71
	77,7	Vemeno	-0,65
		SHI	45,6
		poradie	339.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BRAEDALE PAGEWIRE-ET	CA000008641364	18.03.2002	JUX-008

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.08.2002
		CA	DC76595

Rodokmeň

Otec	OO	KED JUROR-ET
SUMMERSHADE INQUIRER		US000002124357
CA000006483076		BS-017
JUX-002	MO	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET
		CA000005619306
Matka	OM	MAUGHLIN STORM-ET
BRAEDALE BALER TWINE-ET		CA000005457798
CA000006860888	MM	BRAEDALE GYPSY GRAND
		CA000005912235

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	116	Rel.	94 %	SPI	1081
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2295				213	2	-0,11	11	0,09	
								SB	3,13
								poradie	...
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 4	Dcéry	37	79,8	Rel.	74 %	TYP	0,43
									poradie	384.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,44									
Mliečny charakter	1,02									
Šírka hrudníka	-2,28									
Hĺbka tela	-2,55									
Sklon zadku	0,67									
Postoj zadných konč.zboku	0,79									
Uhol paznechtu	0,75									
Upnutie predných štvrtiek	1,95									
Postavenie predných ceckov	1,05									
Dĺžka ceckov	-1,01									
Zadná výška vemena	2,38									
Šírka vemena	0,43									
Závesný väz	1,64									
Hĺbka vemena	2,12									
Šírka zadku	-0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,88									
Postavenie zadných ceckov	0,65									
Chôdza	-0,82									
Telesná kondícia	-2,11									

priemer dcér

85,1 **Stavba** **0,42**79,3 **Mliečna**
pevnosť **-0,97**79,0 **Končatiny** **-1,00**77,7 **Vemeno** **1,60****SHI** **50,3**

poradie 323.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG R NICKSON-ET	NL000747281690	02.09.2015	SRE-006

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.02.2016
		DE	DNA 15/H5995

Rodokmeň

Otec	OO	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET		US000069981349	EMY-028
US000070726929	MO	UECKER BEACON JOYFULLY-ET	
		US000068817934	
Matka	OM	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET	
TIR-AN N.U. NYALA-ET		IT017990915143	MED-038
DK002371402483	MM	TIRSVAD BT NOMA-ET	
		DK002371402265	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	76	Dcéry	1548	Rel.	99 %	SPI	2601
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14576				334	26	0,20	22	0,23	SB
									poradie
									81.
									SB
									2,60
									poradie
									168.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	75 / 23	Dcéry	321	81,6	Rel.	94 %	TYP	0,43
									poradie	385.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,17									
Mliečny charakter	-1,15									
Šírka hrudníka	0,79									
Hĺbka tela	-0,79									
Sklon zadku	0,70									
Postoj zadných konč.zboku	-0,93									
Uhol paznechtu	0,98									
Upnutie predných štvrtiek	0,41									
Postavenie predných ceckov	-0,47									
Dĺžka ceckov	0,34									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	-0,70									
Závesný väz	1,13									
Hĺbka vemena	1,13									
Šírka zadku	0,70									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,92									
Postavenie zadných ceckov	0,56									
Chôdza	1,24									
Telesná kondícia	1,36									

priemer dcér	86,8	Stavba	1,08
	80,5	Mliečna pevnosť	-1,50
	83,4	Končatiny	1,19
	78,6	Vemeno	0,02
		SHI	96,7
		poradie	149.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WA-DEL RICE HOLMAN-ET	US000135488612	10.04.2004	MED-021

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.02.2005
		US	M05003199

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
DARLAWN MTOTO HONIBEA US000127898487	MM	DARLAWN RUDOLPH HERA-ET US000017362271

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	173	Rel.	96 %	SPI	2764	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
3798				766	19	-0,18	19	-0,11	SB	2,63
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 3	Dcéry	148	80,6	Rel.	91 %	TYP	0,43
									poradie	386.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	-0,83									
Šírka hrudníka	0,82									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zboku	-0,53									
Uhol paznechtu	0,54									
Upnutie predných štvrtiek	0,86									
Postavenie predných ceckov	1,55									
Dĺžka ceckov	-0,60									
Zadná výška vemena	-0,59									
Šírka vemena	-0,12									
Závesný väz	-0,34									
Hĺbka vemena	0,66									
Šírka zadku	1,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	0,23									

priemer dcér	84,9	Stavba	0,73
	80,6	Mliečna pevnosť	-0,48
	81,2	Končatiny	0,40
	78,3	Vemeno	0,42
		SHI	101,7
		poradie	137.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FALINDO-ET	DE000346499400	09.06.2003	FBE-011

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.09.2003
		DE	03/42041

Rodokmeň

Otec	OO	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	MO	LORELEY 12
		DE001021135253
Matka	OM	BOLIANT
BELINDA 10		DE001021138096
DE001021214397	MM	BELLA
		DE001020968533

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	54	Dcéry	891	Rel.	99 %	SPI	-1616
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17423				-530	0	0,39	-14	0,06	
								SB	3,39
								poradie	1155.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 4	Dcéry	129	80,6	Rel.	89 %	TYP	0,43
									poradie	387.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,33									
Mliečny charakter	2,54									
Šírka hrudníka	-0,73									
Hĺbka tela	-0,86									
Sklon zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zboku	-1,69									
Uhol paznechtu	0,28									
Upnutie predných štvrtiek	1,75									
Postavenie predných ceckov	0,24									
Dĺžka ceckov	-1,99									
Zadná výška vemena	-0,16									
Šírka vemena	-1,86									
Závesný väz	-0,06									
Hĺbka vemena	1,36									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	0,20									
Postavenie zadných ceckov	-0,01									
Chôdza	-0,02									
Telesná kondícia	-0,32									

priemer dcér	84,5	Stavba	0,05
	82,3	Mliečna pevnosť	1,47
	83,1	Končatiny	0,47
	76,6	Vemeno	-0,29
		SHI	-32,4
		poradie	722.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
J-P-J-F NASSAU-ET	US000002138545	19.07.1990	TG-001
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.03.1991
		USA	IG151670A

Rodokmeň

Otec	OO	MARSHFIELD ELEVATION TONY US000001626813
OPPERMAN TONG-ET US000001918191	MO	OPPERMAN CHIEF AMY SHELSEA US000009115116
Matka	OM	ARLINDA ROTATE US000001697572
MISS CROCKETT R NATASHA-ET US0000012951528	MM	NFL-B CROCKETT FARMS ROSIE-ET US0000012314043

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	54	Dcéry	462	Rel.	98 %	SPI	-1384
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	922.	
8621		-238	-7	0,03	-13	-0,13	SB	2,79	poradie 367.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 13	Dcéry	66	77,6	Rel.	84 %	TYP	0,42
									poradie	388.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,53									
Mliečny charakter	0,73									
Šírka hrudníka	-0,25									
Hĺbka tela	-0,47									
Sklon zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zboku	0,63									
Uhol paznechtu	0,18									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	0,41									
Dĺžka ceckov	-0,87									
Zadná výška vemena	0,57									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	0,63									
Hĺbka vemena	0,58									
Šírka zadku	0,58									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,18									
Postavenie zadných ceckov	-1,59									
Chôdza	0,37									
Telesná kondícia	0,05									

priemer dcér

79,3	Stavba	-0,50
75,7	Mliečna pevnosť	0,90
78,4	Končatiny	0,54
77,3	Vemeno	0,63
	SHI	-25,4
	poradie	690.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
Q G TIFANO-ET		NL000124882964		01.11.1994		PEL-009	
Krajina pôvodu	NL			Plemeno		H100	
Distribútor	Netherlands			Oddiel PK		HA	
				Paternita			

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	MO	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
Matka	OM	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085
DELTA TIFFANI NL000317665767	MM	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	61	Dcéry	189	Rel.	95 %	SPI	-1409
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3533				-427		-3	0,25	-12	0,04
								SB	3,28
								poradie	1034.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 8	Dcéry	12	77,0	Rel.	57 %	TYP	0,42
									poradie	389.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,89									
Mliečny charakter	0,11									
Šírka hrudníka	-0,20									
Hĺbka tela	0,89									
Sklon zadku	2,40									
Postoj zadných konč.zboku	-0,24									
Uhol paznechtu	-0,35									
Upnutie predných štvrtiek	-1,11									
Postavenie predných ceckov	-0,76									
Dĺžka ceckov	-1,75									
Zadná výška vemena	0,30									
Šírka vemena	0,07									
Závesný väz	0,87									
Hĺbka vemena	-0,71									
Šírka zadku	1,13									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,55									
Postavenie zadných ceckov	1,03									
Chôdza	0,71									
Telesná kondícia	-0,31									

priemer dcér

79,2 **Stavba** **0,81**74,6 **Mliečna pevnosť** **0,99**76,1 **Končatiny** **0,35**77,1 **Vemeno** **-0,41****SHI** **-26,1**

poradie 691.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELBERT	NL000102846203	27.09.1993	LAD-003
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.10.1994
		NLD	861432

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	MO	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
Matka	OM	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
ODYSSEY ELVIRA US000013005023	MM	DREAMSTR ELIZA US000010989762

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	79	Dcéry	432	Rel.	98 %	SPI	-723	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
8976				-199	-2	0,10	-6	-0,01		
								SB	2,85	
								poradie	749.	
									poradie	433.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 11	Dcéry	17	77,2	Rel.	66 %	TYP	0,42
									poradie	390.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,02									
Mliečny charakter	1,05									
Šírka hrudníka	-0,51									
Hĺbka tela	0,04									
Sklon zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,26									
Uhol paznechtu	1,29									
Upnutie predných štvrtiek	-0,86									
Postavenie predných ceckov	-0,32									
Dĺžka ceckov	-0,61									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	0,10									
Hĺbka vemena	0,14									
Šírka zadku	-0,50									
Postoj zadných konč.zozadu	1,48									
Postavenie zadných ceckov	1,36									
Chôdza	-0,92									
Telesná kondícia	-1,11									

priemer dcér

79,0	Stavba	-0,10
75,6	Mliečna pevnosť	1,45
79,2	Končatiny	0,96
76,2	Vemeno	-0,01
	SHI	-5,4
	poradie	589.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SURE-VIEW AUDACITY-RED-ET	US000062018616	25.03.2005	SOM-031

Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.01.2006
		CA	DC155049

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	MO	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
Matka	OM	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
SURE-VIEW MARSHALL ALLEY-ET US000131671155	MM	SURE-VIEW RUDLF ASPIRIN-ET US000017314216

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	128	Rel.	94 %	SPI	-80
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	576.
2666				-177	3	0,18	1	SB	2,73
								poradie	297.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 2	Dcéry	22	81,3	Rel.	62 %	TYP	0,41
								poradie	391.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,17									
Mliečny charakter	1,59									
Šírka hrudníka	-1,91									
Hĺbka tela	-0,65									
Sklon zadku	0,92									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	-0,41									
Upnutie predných štvrtiek	1,32									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	0,10									
Zadná výška vemena	2,53									
Šírka vemena	0,19									
Závesný väz	-1,72									
Hĺbka vemena	0,69									
Šírka zadku	-1,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,39									
Postavenie zadných ceckov	-1,35									
Chôdza	-0,39									
Telesná kondícia	-2,70									

priemer dcér	84,2	Stavba	-0,34
	82,9	Mliečna pevnosť	0,42
	83,1	Končatiny	-0,46
	78,1	Vemeno	1,06
		SHI	14,1
		poradie	489.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WINDY-KNOLL-VIEW PHOENIX-ET	US000062968892	15.03.2006	GAD-003

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.10.2006
		US	M06020327

Rodokmeň

Otec	OO	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	MO	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
Matka	OM	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421
WINDY-KNOLL-VIEW PLEDGE-ET US000132816010	MM	WINDY-KNOLL-VIEW PROMIS-ET US000018049401

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	231	Rel.	96 %	SPI	-1988
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4734				-565	-12	0,19	-14	0,08	
								SB	2,74
								poradie	312.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	28 / 13	Dcéry	138	80,3	Rel.	89 %	TYP	0,41
									poradie	392.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,72									
Mliečny charakter	1,20									
Šírka hrudníka	-2,08									
Hĺbka tela	-2,05									
Sklon zadku	1,30									
Postoj zadných konč.zboku	-0,46									
Uhol paznechtu	0,03									
Upnutie predných štvrtiek	1,03									
Postavenie predných ceckov	-0,05									
Dĺžka ceckov	-0,08									
Zadná výška vemena	1,32									
Šírka vemena	0,32									
Závesný väz	0,32									
Hĺbka vemena	1,66									
Šírka zadku	-1,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,09									
Postavenie zadných ceckov	0,13									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	-1,79									

priemer dcér

84,8	Stavba	0,74
80,0	Mliečna pevnosť	-1,03
81,0	Končatiny	0,02
77,9	Vemeno	0,62
	SHI	-44,3
	poradie	765.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG SANTORO RED-ET	DE000538397182	18.01.2015	DBA-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.03.2015
		DE	15/B2273

Rodokmeň

Otec	OO	KINGS-RANSOM O DAKKER-ET US000065828007
TEXEL BEAUTY DEBUTANT NL000762769560 MED-071	MO	TEXEL BEAUTY DESIRE NL000940538124
Matka	OM	FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET NL000388965513
DES-Y-GEN SNOWMAN SELINA-ET DE000666259165	MM	DES-Y-GEN PLANET SILK-ET CA000106109413

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	61	Dcéry	1314	Rel.	98 %	SPI	1410
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13145				519	-7	-0,44	14	-0,06	
								SB	2,75
								poradie	255.
									316.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 7	Dcéry	120	80,9	Rel.	87 %	TYP	0,40
									poradie	393.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,68									
Mliečny charakter	1,62									
Šírka hrudníka	-1,09									
Hĺbka tela	-0,32									
Sklon zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zboku	-1,38									
Uhol paznechtu	0,46									
Upnutie predných štvrtiek	0,49									
Postavenie predných ceckov	-0,17									
Dĺžka ceckov	0,26									
Zadná výška vemena	0,10									
Šírka vemena	-1,14									
Závesný väz	0,85									
Hĺbka vemena	0,58									
Šírka zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zozadu	0,75									
Postavenie zadných ceckov	0,61									
Chôdza	-0,42									
Telesná kondícia	-0,11									

priemer dcér

85,7	Stavba	0,25
81,5	Mliečna pevnosť	0,75
82,8	Končatiny	0,91
77,4	Vemeno	-0,21
	SHI	59,3
	poradie	271.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SHOREMAR JAVELIN-ET	CA000006234440	15.09.1994	PEL-007
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	MO	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
Matka	OM	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
HORIZON JOY CA000005156088	MM	A JA-BOB MARK HEAVENLY JOY US000012340765

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	62	Dcéry	346	Rel.	97 %	SPI	-2350
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6395				-694		-7	0,38	-18	0,07
								SB	3,11
								poradie	1164.
								poradie	793.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 5	Dcéry	11	78,1	Rel.	60 %	TYP	0,40
									poradie	394.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,24									
Mliečny charakter	-0,02									
Šírka hrudníka	0,64									
Hĺbka tela	0,19									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zboku	-1,44									
Uhol paznechtu	0,30									
Upnutie predných štvrtiek	-0,78									
Postavenie predných ceckov	-0,36									
Dĺžka ceckov	-0,18									
Zadná výška vemena	0,37									
Šírka vemena	0,22									
Závesný väz	1,56									
Hĺbka vemena	-0,42									
Šírka zadku	1,33									
Postoj zadných konč.zozadu	0,60									
Postavenie zadných ceckov	-0,21									
Chôdza	0,92									
Telesná kondícia	0,70									

priemer dcér

82,1 **Stavba** **0,45**75,0 **Mliečna pevnosť** **0,67**78,8 **Končatiny** **0,40**77,3 **Vemeno** **0,02****SHI** **-55,8**

poradie 802.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MARYLINE RADICAL-ET	US000135733208	19.05.2004	PAW-003
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.01.2005
		USA	HU2005002790

Rodokmeň

Otec	OO	PARKER AERO WADE-ET US000002182318	ARS-020
MIL-JOY WADE VIXEN-ET US000121883236	MO	MIL-JOY MASCOT VALENTINO-ET US000015147760	
Matka	OM	REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	
MARYLINE DURHAM OREO-ET US000131118454	MM	MARYLINE KJUROR SAMMY-ET US000017061622	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	32	Dcéry	103	Rel.	92 %	SPI	-360
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2044				40	-17	-0,34	1	-0,01	SB
									poradie
									644.
									SB
									3,08
									poradie
									773.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 11	Dcéry	37	79,1	Rel.	71 %	TYP	0,40
									poradie	395.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,58									
Mliečny charakter	0,85									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	-1,27									
Sklon zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	-0,61									
Upnutie predných štvrtiek	0,56									
Postavenie predných ceckov	0,76									
Dĺžka ceckov	-1,22									
Zadná výška vemena	1,00									
Šírka vemena	-0,47									
Závesný väz	-0,66									
Hĺbka vemena	0,89									
Šírka zadku	-0,93									
Postoj zadných konč.zozadu	0,87									
Postavenie zadných ceckov	0,00									
Chôdza	2,09									
Telesná kondícia	-0,31									

priemer dcér

80,8	Stavba	0,08
------	---------------	-------------

79,0	Mliečna pevnosť	0,53
------	------------------------	-------------

80,2	Končatiny	1,11
------	------------------	-------------

77,7	Vemeno	-0,33
------	---------------	--------------

	SHI	5,0
--	------------	------------

poradie 538.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOT-O-ROK OMAN JAKE-ET	US000061643016	10.04.2004	MED-019
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.01.2005
		US	M05002781

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
LOT-O-ROK MARSHAL GISELE US000060440918	MM	STOUDER AARON MAYLENE-ET US000060085496

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	525	Rel.	98 %	SPI	2897
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12204				514	28	0,13	22	0,11	
								SB	2,94
								poradie	67.
									574.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	54 / 10	Dcéry	300	80,7	Rel.	95 %	TYP	0,40
									poradie	396.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,22									
Mliečny charakter	-0,24									
Šírka hrudníka	0,61									
Hĺbka tela	1,15									
Sklon zadku	-1,11									
Postoj zadných konč.zboku	-0,57									
Uhol paznechtu	-0,90									
Upnutie predných štvrtiek	1,17									
Postavenie predných ceckov	1,42									
Dĺžka ceckov	-0,06									
Zadná výška vemena	-0,03									
Šírka vemena	-0,01									
Závesný väz	-0,50									
Hĺbka vemena	0,54									
Šírka zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,35									
Postavenie zadných ceckov	-0,36									
Chôdza	0,67									
Telesná kondícia	0,70									

priemer dcér

83,3	Stavba	-0,02
80,9	Mliečna pevnosť	0,58
81,3	Končatiny	-0,66
78,9	Vemeno	0,82
	SHI	104,6
	poradie	133.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SILKY EVERETT-ET	CA000006414808	16.09.1995	MNL-006

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.08.2001
		CAN	BT366210

Rodokmeň

Otec	OO	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	MO	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011
JEANRI AEROSTAR CONNIE CA000005361334	MM	COLDSPRINGS MARK FANCY-ET CA000004387189

Mlieková úžitkovosť SK 04/2022 Stáda **33** Dcéry **448** Rel. **98 %** **SPI** **-1126**

Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	852.
9589		-274	-7	0,05	-9	-0,00	SB	3,04
							poradie	700.

Exteriér SHA 05/2022 Stáda **6 / 5** Dcéry **31** 79,0 Rel. **70 %** **TYP** **0,40**

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,58									
Mliečny charakter	0,83									
Šírka hrudníka	-1,36									
Hĺbka tela	-0,39									
Sklon zadku	-1,18									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	-1,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,86									
Postavenie predných ceckov	0,31									
Dĺžka ceckov	0,66									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	1,01									
Závesný väz	1,01									
Hĺbka vemena	0,48									
Šírka zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,59									
Postavenie zadných ceckov	1,80									
Chôdza	0,68									
Telesná kondícia	-0,84									

priemer dcér

80,7 **Stavba** **-1,01**79,7 **Mliečna pevnosť** **0,50**77,6 **Končatiny** **0,11**78,6 **Vemeno** **1,23****SHI** **-18,5**

poradie 653.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GENY	FR000802899270	07.10.2011	OBS-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.2013
		FR	F/S 802899270

Rodokmeň

Otec	OO	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003	BS-050
DE-SU OBSERVER-ET US000065917481	MO	DE-SU OMAN 6121-ET US000061681442	
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172	PEL-033
PINE-TREE SHOTTLE MISSY-ET US000063651488	MM	WESSWOOD-HC RUDY MISSY-ET US000122797679	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	647	Rel.	98 %	SPI	2466
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13999				711	1	-0,43	23	0,00	
								SB	2,41
								poradie	93.
								poradie	64.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	24 / 12	Dcéry	103	81,4	Rel.	88 %	TYP	0,40
									poradie	398.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,54									
Mliečny charakter	0,10									
Šírka hrudníka	0,03									
Hĺbka tela	-0,25									
Sklon zadku	1,95									
Postoj zadných konč.zboku	0,14									
Uhol paznechtu	-0,84									
Upnutie predných štvrtiek	1,29									
Postavenie predných ceckov	1,23									
Dĺžka ceckov	0,00									
Zadná výška vemena	0,28									
Šírka vemena	-0,57									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	1,13									
Šírka zadku	-0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,10									
Postavenie zadných ceckov	0,70									
Chôdza	0,83									
Telesná kondícia	0,16									

priemer dcér	86,0	Stavba	0,52
	81,0	Mliečna pevnosť	-0,13
	82,5	Končatiny	-0,23
	78,8	Vemeno	0,39
		SHI	91,3
		poradie	160.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEGA FANATIC-ET	NL000239484673	12.09.1998	TUL-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	DOMAR NIGHTHAWK CA000005004326
SUBLIEM TULIP RED NL000815222426 NIK-001	MO	BATENBURG BAT TINA 824 NL000458657432
Matka	OM	EVREUX CLE-ET FR003789007571
ELLENA CLE-ET DE000577049496	MM	ELENA DE001015201284

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	135	Dcéry	1463	Rel.	99 %	SPI	849
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
28951				-159		30	0,65	4	0,18
								SB	3,57
								poradie	1283.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	23 / 10	Dcéry	168	77,6	Rel.	92 %	TYP	0,40
									poradie	399.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,20									
Mliečny charakter	0,21									
Šírka hrudníka	0,15									
Hĺbka tela	2,09									
Sklon zadku	-0,81									
Postoj zadných konč.zboku	1,40									
Uhol paznechtu	-0,73									
Upnutie predných štvrtiek	0,49									
Postavenie predných ceckov	1,50									
Dĺžka ceckov	-1,00									
Zadná výška vemena	1,57									
Šírka vemena	2,57									
Závesný väz	-0,91									
Hĺbka vemena	-1,18									
Šírka zadku	-0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	0,25									
Postavenie zadných ceckov	1,63									
Chôdza	-0,81									
Telesná kondícia	-0,47									

priemer dcér

79,7 **Stavba** -0,9478,4 **Mliečna pevnosť** 1,0577,3 **Končatiny** -1,3476,4 **Vemeno** 1,48**SHI** 41,8

poradie 351.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GRAF-ACRES MORRELL-ET	US000062071128	24.06.2004	MED-022

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.09.2005
		US	M05009139

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015
VAR-BROS RUDOLPH MARTA-ET US000120419524	MM	END-ROAD BLCKSTAR MONA-ET US000014414752

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 42	Dcéry 1221	Rel. 99 %	SPI	2174
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
24863		618	14	-0,17	15	-0,09
						poradie 130.
						SB 2,23
						poradie 16.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 61 / 11	Dcéry 437	81,0	Rel. 97 %	TYP	0,39
						poradie 400.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,46									
Mliečny charakter	0,09									
Šírka hrudníka	0,62									
Hĺbka tela	-0,71									
Sklon zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zboku	-0,03									
Uhol paznechtu	0,99									
Upnutie predných štvrtiek	-0,18									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	-0,23									
Zadná výška vemena	-0,38									
Šírka vemena	0,16									
Závesný väz	-0,13									
Hĺbka vemena	0,12									
Šírka zadku	0,78									
Postoj zadných konč.zozadu	0,09									
Postavenie zadných ceckov	-0,29									
Chôdza	-0,43									
Telesná kondícia	0,35									

priemer dcér	84,2	Stavba	0,71
	80,8	Mliečna pevnosť	0,02
	82,5	Končatiny	0,63
	78,9	Vemeno	-0,14
		SHI	82,3
		poradie	199.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELMMOUND-DJ MISTERB RUNI-ET	NL000498823718	18.09.2008	BS-070
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.2009
		NL	191451

Rodokmeň

Otec	OO	MARKIM THUNDER
DUDOC MR BURNS-ET		US000017144785
CA000100745543	MO	GRANDUC MAGGIE STORM-ET
BS-047		CA000006873895
Matka	OM	KHW KITE ADVENT-RED-ET
ELM-MOUND ADVNT REIN-RED-ET		US000133002953
US000137874378	MM	STELBRO RENITA RAVEL-ET
		CA000010566326

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	247	Rel.	96 %	SPI	-1067
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5102				-412	-12	0,05	-3	0,23	
								SB	2,70
								poradie	260.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 2	Dcéry	36	81,0	Rel.	70 %	TYP	0,39
									poradie	401.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,51									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	-0,72									
Hĺbka tela	-0,30									
Sklon zadku	-0,86									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	2,05									
Postavenie predných ceckov	-0,17									
Dĺžka ceckov	-0,16									
Zadná výška vemena	1,17									
Šírka vemena	-0,07									
Závesný väz	0,09									
Hĺbka vemena	0,94									
Šírka zadku	-0,90									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	-0,06									
Chôdza	-1,42									
Telesná kondícia	-0,72									

priemer dcér

83,2 **Stavba** -0,8581,3 **Mliečna pevnosť** 0,0583,4 **Končatiny** -0,1978,6 **Vemeno** 1,09**SHI** -17,0

poradie 645.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VAJHATI ZSENGE MTOTO	HU003220133394	23.03.2001	PEL-039

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.04.2001
		HU	24732/01

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	MO	BLACKSTAR BETSY-ET US000014459466	
Matka	OM	KED JUROR-ET US000002124357	BS-017
MARGO HU003000286524	MM	MARGO HU003000246890	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	290	Rel.	97 %	SPI	-1065	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
6017				-339	3	0,29	-11	-0,00	SB	2,42
									poradie	832.
									poradie	65.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 2	Dcéry	49	79,7	Rel.	80 %	TYP	0,39
									poradie	402.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,36									
Mliečny charakter	1,00									
Šírka hrudníka	-0,79									
Hĺbka tela	-1,61									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zboku	-1,10									
Uhol paznechtu	0,77									
Upnutie predných štvrtiek	0,65									
Postavenie predných ceckov	0,80									
Dĺžka ceckov	0,77									
Zadná výška vemena	0,44									
Šírka vemena	-0,38									
Závesný väz	1,01									
Hĺbka vemena	1,76									
Šírka zadku	-0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,97									
Postavenie zadných ceckov	1,27									
Chôdza	0,49									
Telesná kondícia	0,50									

priemer dcér	81,8	Stavba	-0,78
	80,0	Mliečna pevnosť	-0,03
	82,3	Končatiny	0,65
	77,0	Vemeno	0,65
		SHI	-17,0
		poradie	646.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FIR-RIDGE PLANET PLUTO-ET	US003005027108	08.12.2008	BS-068

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.07.2009
		US	M09055474

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012
FIR-RIDGE OMAN PEG 4510 US000061540837	MM	FIR-RIDGE BLITZ PEG 3883 US000060942092

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	122	Rel.	93 %	SPI	1778
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2841				252	9	-0,02	18	0,20	SB
									poradie 175.
									SB
									poradie 656.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 1	Dcéry	51	80,6	Rel.	77 %	TYP	0,39
									poradie 403.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,08									
Mliečny charakter	-0,82									
Šírka hrudníka	1,79									
Hĺbka tela	0,60									
Sklon zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zboku	1,28									
Uhol paznechtu	0,23									
Upnutie predných štvrtiek	1,34									
Postavenie predných ceckov	1,35									
Dĺžka ceckov	-1,24									
Zadná výška vemena	-0,50									
Šírka vemena	-0,41									
Závesný väz	0,06									
Hĺbka vemena	0,93									
Šírka zadku	2,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,37									
Postavenie zadných ceckov	1,39									
Chôdza	1,20									
Telesná kondícia	1,20									

priemer dcér	85,1	Stavba	0,63
	79,8	Mliečna pevnosť	-0,04
	83,2	Končatiny	0,32
	77,6	Vemeno	0,13
		SHI	69,9
		poradie	241.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MATULLA-ET	DE000352795163	07.10.2009	BW-060

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.11.2009
		DK	09/45090

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
REGANCREST-HHF MAC-ET US000060540164	MO	REGANCREST RUDOLPH DENA-ET US000017391080
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033
GOLD-N-OAKS S MARBELLA-ET US000062213305	MM	GOLD-N-OAKS MORTY MALIBU-ET US000061549321

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	583	Rel.	98 %	SPI	1491
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10874				461	15	-0,05	7	-0,15	SB
									poradie
									3,10
									poradie
									781.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	40 / 10	Dcéry	220	80,9	Rel.	93 %	TYP	0,39
									poradie	404.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	-1,22									
Hĺbka tela	-0,37									
Sklon zadku	-1,07									
Postoj zadných konč.zboku	0,01									
Uhol paznechtu	1,04									
Upnutie predných štvrtiek	1,88									
Postavenie predných ceckov	0,98									
Dĺžka ceckov	-0,99									
Zadná výška vemena	1,33									
Šírka vemena	-0,24									
Závesný väz	-0,56									
Hĺbka vemena	1,68									
Šírka zadku	-1,79									
Postoj zadných konč.zozadu	0,59									
Postavenie zadných ceckov	1,43									
Chôdza	-1,74									
Telesná kondícia	-1,80									

priemer dcér	84,5	Stavba	-0,11
	80,3	Mliečna pevnosť	-0,43
	81,7	Končatiny	0,19
	78,9	Vemeno	0,97
		SHI	61,1
		poradie	269.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AEROSTAR	DE000021171499	02.05.1992	ARS-002
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
GERLINDE DE001020613638	MM	GENIA DE001020332310

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 268	Dcéry 2438	Rel. 99 %	SPI	-1177
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
48914		-317	-9	0,05	-8	0,05
					SB	2,94
					poradie	865.
						567.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 51 / 32	Dcéry 167	76,6	Rel. 94 %	TYP	0,39
						poradie	405.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,04									
Mliečny charakter	0,32									
Šírka hrudníka	1,38									
Hĺbka tela	1,93									
Sklon zadku	-1,38									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,94									
Uhol paznechtu	-0,03									
Upnutie predných štvrtiek	-0,52									
Postavenie predných ceckov	-0,94									
Dĺžka ceckov	0,22									
Zadná výška vemena	-0,06									
Šírka vemena	-0,70									
Závesný väz	0,70									
Hĺbka vemena	-0,01									
Šírka zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,37									
Postavenie zadných ceckov	-0,06									
Chôdza	-0,72									
Telesná kondícia	1,32									

priemer dcér

78,7 **Stavba** **0,55**

74,8 **Mliečna pevnosť** **1,89**

77,5 **Končatiny** **-0,53**

76,1 **Vemeno** **-0,21**

SHI **-20,5**

poradie 664.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STOLZER ET	DE000015226846	01.06.1992	STU-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
ROC-HIL-VAL MARK STUFFY-ET US000002018457	MO	ROC-HIL-VAL GLENDELL SABRA US000009091084
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
MISS TL DE001015133860	MM	MEIKE DE001004584758

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	105	Rel.	93 %	SPI	-1772
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	1019.
2220				-408	-16	-0,01	-12	0,01	SB
								poradie	659.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	25	75,4	Rel.	62 %	TYP	0,38
								poradie	406.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,40									
Mliečny charakter	0,04									
Šírka hrudníka	1,53									
Hĺbka tela	1,82									
Sklon zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zboku	0,98									
Uhol paznechtu	-0,59									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,14									
Dĺžka ceckov	0,10									
Zadná výška vemena	-2,30									
Šírka vemena	-0,69									
Závesný väz	-0,61									
Hĺbka vemena	-0,89									
Šírka zadku	1,01									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,98									
Postavenie zadných ceckov	0,04									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	-0,61									

priemer dcér

77,4	Stavba	1,11
------	---------------	-------------

73,2	Mliečna pevnosť	1,83
------	------------------------	-------------

76,2	Končatiny	-0,65
------	------------------	--------------

75,2	Vemeno	-0,45
------	---------------	--------------

	SHI	-38,8
--	------------	--------------

poradie 747.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HARTLINE AEROSTAR THEO	US000002246936	26.12.1993	ARS-024
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.1994
		USA	IG202464C

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
DOCO LEADMAN TENACIOUS US000014734618	MM	DOCO MARK TRISHA-ET US000013740002

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	36	Dcéry	293	Rel.	97 %	SPI	128
Počet kontrol	5603	PH		Mlieko	139	Tuk	-5	%	-0,20
		Bielk	1	%	-0,07	SB	3,39	poradie	1161.
								poradie	535.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	30 / 13	Dcéry	113	78,6	Rel.	88 %	TYP	0,38
									poradie	407.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,70									
Mliečny charakter	0,98									
Šírka hrudníka	-1,17									
Hĺbka tela	-2,14									
Sklon zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zboku	-1,50									
Uhol paznechtu	0,91									
Upnutie predných štvrtiek	-0,21									
Postavenie predných ceckov	0,11									
Dĺžka ceckov	1,69									
Zadná výška vemena	0,67									
Šírka vemena	0,41									
Závesný väz	0,60									
Hĺbka vemena	0,04									
Šírka zadku	-1,43									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,16									
Postavenie zadných ceckov	1,08									
Chôdza	-0,51									
Telesná kondícia	0,41									

priemer dcér

81,5	Stavba	0,05
78,7	Mliečna pevnosť	-0,05
78,6	Končatiny	0,54
77,2	Vemeno	0,74
	SHI	19,3
	poradie	461.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOCKER-LANE RW BALAAM-ET	US000137909270	03.11.2006	BW-050

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.01.2007
		US	M07022988

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887 BW-053	MO	JENNY-LOU PATRON TOYANE US000017313307
Matka	OM	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421
LOCKER-LANE OUTSIDE BABE-ET US000134513191	MM	LOCKER-LANE RULPH BRITTANY US000121752150

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	161	Rel.	95 %	SPI	492
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3236				248	5	-0,08	0	-0,16	
								SB	2,48
								poradie	92.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 7	Dcéry	43	81,4	Rel.	76 %	TYP	0,38
									poradie	408.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,11									
Mliečny charakter	0,31									
Šírka hrudníka	0,73									
Hĺbka tela	1,07									
Sklon zadku	1,37									
Postoj zadných konč.zboku	0,55									
Uhol paznechtu	-0,39									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	0,79									
Dĺžka ceckov	1,44									
Zadná výška vemena	-0,31									
Šírka vemena	-0,53									
Závesný väz	1,05									
Hĺbka vemena	0,55									
Šírka zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	1,07									
Chôdza	-1,83									
Telesná kondícia	0,41									

priemer dcér	84,8	Stavba	0,31
	82,0	Mliečna pevnosť	0,94
	81,9	Končatiny	-1,06
	79,0	Vemeno	0,62
		SHI	30,4
		poradie	400.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LEW-ET	DE001015215049	14.01.1992	LAD-010
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.07.1997
		SVK	9302817

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	MO	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
Matka	OM	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
DORIS 48 DE001015122226	MM	DOLLITA 105 DE001004581489

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	125	Rel.	94 %	SPI	2221
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2658				561	22	-0,00	13	-0,09	
								SB	3,22
								poradie	123.
								poradie	954.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	42	77,4	Rel.	73 %	TYP	0,38
									poradie	409.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	0,42									
Šírka hrudníka	1,54									
Hĺbka tela	1,44									
Sklon zadku	-1,08									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,37									
Uhol paznechtu	1,16									
Upnutie predných štvrtiek	-2,50									
Postavenie predných ceckov	-1,36									
Dĺžka ceckov	4,20									
Zadná výška vemena	-0,15									
Šírka vemena	0,25									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	-1,04									
Šírka zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,36									
Postavenie zadných ceckov	0,75									
Chôdza	-0,62									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér

82,1 **Stavba** **0,88**77,3 **Mliečna pevnosť** **1,68**78,6 **Končatiny** **0,77**74,6 **Vemeno** **-0,96****SHI** **83,3**

poradie 193.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BEAUCOISE KARUSO	CA000005394257	30.01.1991	LID-004
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.11.1991
		CAN	262740

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	MO	TOWNSON ELEVATION LINDY US000008721357
Matka	OM	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003
BEAUCOISE CLEIT KRISTIN-ET CA000004755611	MM	BEAUCOISE STARBRIGHT KABA CA000003828902

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	107	Dcéry	941	Rel.	99 %	SPI	-1464
Počet kontrol	19644	PH		Mlieko	-231	Tuk	-14	%	-0,11
		Bielk	-12	%	-0,11	SB	3,25	poradie	948.
								poradie	990.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 15	Dcéry	126	76,7	Rel.	90 %	TYP	0,38
									poradie	410.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,79									
Mliečny charakter	0,92									
Šírka hrudníka	-0,60									
Hĺbka tela	0,46									
Sklon zadku	0,95									
Postoj zadných konč.zboku	0,62									
Uhol paznechtu	0,20									
Upnutie predných štvrtiek	-0,22									
Postavenie predných ceckov	-2,21									
Dĺžka ceckov	-1,50									
Zadná výška vemena	0,83									
Šírka vemena	0,17									
Závesný väz	1,27									
Hĺbka vemena	0,61									
Šírka zadku	1,56									
Postoj zadných konč.zozadu	1,14									
Postavenie zadných ceckov	-0,47									
Chôdza	-0,97									
Telesná kondícia	-0,96									

priemer dcér

79,5	Stavba	0,79
74,2	Mliečna pevnosť	1,40
78,5	Končatiny	0,30
75,6	Vemeno	-0,61
	SHI	-29,5
	poradie	710.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
REGEL BACHELOR	US000061690982	17.05.2005	LUS-015

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.01.2006
		CA	DC153985

Rodokmeň

Otec	OO	LUKAS
LAUDAN-ET		DE001012104370
DE000578448776	MO	BRISANZ 1
		DE000576302497
Matka	OM	COMESTAR STORMATIC-ET
REGEL STORMATIC BEATA		CA000006947936
US000060425611	MM	B-V REGEL RUDWOOD BEA
		US000128772258

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	460	Rel.	98 %	SPI	160	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
9037				61	-3	-0,10	2	0,00	SB	3,11
									poradie	526.
									poradie	806.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 5	Dcéry	71	80,9	Rel.	82 %	TYP	0,38
									poradie	411.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,44									
Mliečny charakter	1,68									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	0,49									
Sklon zadku	-1,56									
Postoj zadných konč.zboku	0,58									
Uhol paznechtu	-0,24									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	-0,74									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	-0,13									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	0,05									
Hĺbka vemena	-0,12									
Šírka zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	0,77									
Postavenie zadných ceckov	-0,63									
Chôdza	-0,94									
Telesná kondícia	-1,30									

priemer dcér	84,2	Stavba	0,40
	82,7	Mliečna pevnosť	1,85
	82,0	Končatiny	-0,61
	77,8	Vemeno	-0,10
		SHI	20,0
		poradie	455.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ECONOM	CZ000115881769	02.10.2000	MNA-013
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.09.2001
		CZ	63801

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579
ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	MO	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET US000014080279
Matka	OM	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
CARTERS-CORNER MAN ABBY-ET US000124690923	MM	NEU-WAY PATRON ALLIE-ET US000017216847

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	178	Rel.	96 %	SPI	3021
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3081				1027	10	-0,45	21	-0,21	SB
									3,23
									poradie
									62.
									poradie
									963.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	24 / 6	Dcéry	153	78,6	Rel.	91 %	TYP	0,38
									poradie	412.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,40									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	1,58									
Hĺbka tela	0,99									
Sklon zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zboku	-0,73									
Uhol paznechtu	1,69									
Upnutie predných štvrtiek	-0,98									
Postavenie predných ceckov	1,38									
Dĺžka ceckov	-0,44									
Zadná výška vemena	-0,69									
Šírka vemena	1,48									
Závesný väz	-1,22									
Hĺbka vemena	-2,40									
Šírka zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zozadu	0,35									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	1,87									
Telesná kondícia	1,56									

priemer dcér	81,9	Stavba	0,14
	79,0	Mliečna pevnosť	0,25
	78,6	Končatiny	2,41
	76,7	Vemeno	-0,65
		SHI	107,5
		poradie	124.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WIZZARD-ET	DE000347213836	15.12.2000	CES-010

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.10.2001
		DE	01/11557

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
DELTA WEBSTER NL000159659261	MO	ETAZON MAONTRAY-ET NL000461998375
Matka	OM	EASTLAND CASH NL000775328514
ZOTTE 34 DE000341117002	MM	ZOTELL DE001015221114

SUB-005

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	341	Rel.	98 %	SPI	1276
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	289.
7895				-1	34	0,60	6	SB	3,62
								poradie	1303.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	37 / 10	Dcéry	140	80,1	Rel.	90 %	TYP	0,38
								poradie	413.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,48									
Mliečny charakter	0,42									
Šírka hrudníka	-0,27									
Hĺbka tela	-0,65									
Sklon zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zboku	0,17									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	1,45									
Postavenie predných ceckov	1,50									
Dĺžka ceckov	-1,25									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	-0,49									
Závesný väz	-0,40									
Hĺbka vemena	0,74									
Šírka zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,78									
Postavenie zadných ceckov	1,37									
Chôdza	2,34									
Telesná kondícia	-0,14									

priemer dcér

83,6 **Stavba** -0,47

80,7 **Mliečna pevnosť** -0,02

82,1 **Končatiny** 1,09

77,1 **Vemeno** 0,57

SHI 54,1

poradie 303.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MINNIGAN-HILLS DAY-ET	US000069774730	06.08.2010	AML-013

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.05.2011
		US	M11076172

Rodokmeň

Otec	OO	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	MO	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030
Matka	OM	SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833
HENDEL BOLTON FLORIDA-ET US000064855726	MM	HENDEL SHOTTLE MIAMI-ET US000062827906

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	17	Dcéry	217	Rel.	96 %	SPI	1695
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4306				550	1	-0,33	14	-0,07	
								SB	2,48
								poradie	197.
								poradie	91.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	46 / 11	Dcéry	154	81,9	Rel.	90 %	TYP	0,38
									poradie	414.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	0,38									
Šírka hrudníka	-1,30									
Hĺbka tela	-0,47									
Sklon zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zboku	0,71									
Uhol paznechtu	0,95									
Upnutie predných štvrtiek	1,40									
Postavenie predných ceckov	-0,11									
Dĺžka ceckov	-0,24									
Zadná výška vemena	1,00									
Šírka vemena	-1,33									
Závesný väz	0,24									
Hĺbka vemena	1,98									
Šírka zadku	-1,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,82									
Postavenie zadných ceckov	-0,02									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	-1,28									

priemer dcér

86,4	Stavba	0,40
82,0	Mliečna pevnosť	-0,26
83,3	Končatiny	0,58
78,8	Vemeno	0,12
	SHI	66,9
	poradie	254.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TEXEL BEAUTY PIONEER-ET	NL000522336869	17.09.2009	BS-071
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.04.2011
		DE	11/35764

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033
HENDEL SHOTTLE MICA 2144-ET US000062284766	MM	HENDEL DURHAM MITZI 1390 US000060282304

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	1200	Rel.	99 %	SPI	1969	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
26016				746	-5	-0,54	17	-0,13	SB	2,71
									poradie	148.
									poradie	272.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	98 / 20	Dcéry	602	81,4	Rel.	97 %	TYP	0,37
									poradie	415.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,09									
Mliečny charakter	1,80									
Šírka hrudníka	-0,47									
Hĺbka tela	-1,69									
Sklon zadku	-0,90									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,49									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	1,67									
Postavenie predných ceckov	1,43									
Dĺžka ceckov	-0,99									
Zadná výška vemena	0,30									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	-0,76									
Hĺbka vemena	1,35									
Šírka zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	0,99									
Postavenie zadných ceckov	0,71									
Chôdza	2,17									
Telesná kondícia	-0,11									

priemer dcér

85,4	Stavba	-0,26
81,7	Mliečna pevnosť	0,53
82,9	Končatiny	0,90
78,7	Vemeno	0,32
	SHI	75,1
	poradie	220.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HUN ALCSI VENDEG CONVINCER-ET	HU003213626166	04.03.2000	ELN-006

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.08.2000
		HUN	24242/00

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	MO	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
Matka	OM	SHOREMAR MASON-ET CA000005279989
SUMMERSHADE ILENE MASON CA000006655180	MM	SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET CA000005619306

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	67	Rel.	90 %	SPI	183
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1445				187	2	-0,10	-2	-0,16	
								SB	3,07
								poradie	748.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 7	Dcéry	14	77,7	Rel.	57 %	TYP	0,37
									poradie	416.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,56									
Mliečny charakter	0,22									
Šírka hrudníka	-1,01									
Hĺbka tela	-1,20									
Sklon zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zbokú	0,27									
Uhol paznechtu	-1,39									
Upnutie predných štvrtiek	-0,25									
Postavenie predných ceckov	1,75									
Dĺžka ceckov	0,02									
Zadná výška vemena	-0,32									
Šírka vemena	-0,14									
Závesný väz	0,34									
Hĺbka vemena	0,50									
Šírka zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,62									
Postavenie zadných ceckov	1,64									
Chôdza	0,46									
Telesná kondícia	-0,52									

priemer dcér	80,1	Stavba	0,28
	77,3	Mliečna pevnosť	0,26
	77,6	Končatiny	-0,56
	76,7	Vemeno	0,67
		SHI	20,4
		poradie	453.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GRASHOEK BLUE CURACAO	NL000398853576	20.07.2004	END-002

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.11.2005
		NL	133477

Rodokmeň

Otec	OO	SCIENTIFIC ENDICOT
ERASMUS		US000017125134
DE000578615629	MO	GLORIA
END-001		DE000576636081
Matka	OM	LENTINI-ET
GRASHOEK BOBBIE 20		DE001012337003
NL000325526458	MM	GRASHOEK BOBBIE 12
		NL000240326696

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	49	Rel.	84 %	SPI	-2917	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
635				-717	-18	0,18	-22	0,00		
								SB	3,74	
								poradie	1275.	
									poradie	1343.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	12	77,0	Rel.	48 %	TYP	0,37
									poradie	417.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,16									
Mliečny charakter	1,18									
Šírka hrudníka	-0,14									
Hĺbka tela	0,57									
Sklon zadku	-3,02									
Postoj zadných konč.zboku	0,67									
Uhol paznechtu	0,67									
Upnutie predných štvrtiek	-1,09									
Postavenie predných ceckov	0,86									
Dĺžka ceckov	0,25									
Zadná výška vemena	-0,28									
Šírka vemena	0,33									
Závesný väz	1,36									
Hĺbka vemena	-1,33									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,35									
Postavenie zadných ceckov	1,41									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	-1,25									

priemer dcér

82,3	Stavba	0,78
------	---------------	-------------

79,9	Mliečna pevnosť	1,26
------	------------------------	-------------

76,0	Končatiny	0,24
------	------------------	-------------

73,6	Vemeno	-0,34
------	---------------	--------------

	SHI	-74,5
--	------------	--------------

poradie 865.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HUL-STEIN SVEN	NL000920788893	20.01.2014	SRE-004

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.07.2015
		DE	15/H4342

Rodokmeň

Otec	OO	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739
SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET US000069981349 EMY-028	MO	AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET US000066228178
Matka	OM	DE-SU 521 BOOKEM-ET US000066636657
JK EDER DG SIGNO NL000538155674	MM	ALL.NURE BAXTER SILVY-ET IT033990156174

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	1211	Rel.	99 %	SPI	727
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
21091				160	13	0,11	2	-0,06	
								SB	2,13
								poradie	395.
								poradie	6.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	46 / 12	Dcéry	280	81,4	Rel.	94 %	TYP	0,36
									poradie	418.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,16									
Mliečny charakter	-0,56									
Šírka hrudníka	-0,80									
Hĺbka tela	-1,52									
Sklon zadku	0,86									
Postoj zadných konč.zboku	-0,63									
Uhol paznechtu	0,34									
Upnutie predných štvrtiek	2,62									
Postavenie predných ceckov	0,82									
Dĺžka ceckov	2,39									
Zadná výška vemena	1,54									
Šírka vemena	0,12									
Závesný väz	0,20									
Hĺbka vemena	1,36									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,30									
Postavenie zadných ceckov	1,29									
Chôdza	0,81									
Telesná kondícia	0,61									

priemer dcér

85,8	Stavba	-0,37
81,0	Mliečna pevnosť	-1,77
82,6	Končatiny	0,46
78,7	Vemeno	1,56
	SHI	36,8
	poradie	364.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KICK-IT-UP AMO-ET	US000121066224	05.10.1997	RUH-010

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.12.1998
		CAN	BTIG247145A

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	MO	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
ROBTHOM AMORETTA-ET US000015949022	MM	ROBTHOM AMBER MASCOT-ET US000015046711	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	407	Rel.	98 %	SPI	1409
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7510				454	9	-0,14	8	-0,12	SB
									poradie 256.
									2,43
									poradie 72.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 7	Dcéry	106	78,8	Rel.	88 %	TYP	0,36
									poradie 419.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,23									
Mliečny charakter	-0,06									
Šírka hrudníka	0,13									
Hĺbka tela	-0,20									
Sklon zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zboku	0,20									
Uhol paznechtu	-0,51									
Upnutie predných štvrtiek	-0,25									
Postavenie predných ceckov	-1,03									
Dĺžka ceckov	0,06									
Zadná výška vemena	0,32									
Šírka vemena	0,41									
Závesný väz	-1,60									
Hĺbka vemena	0,44									
Šírka zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,92									
Postavenie zadných ceckov	-0,58									
Chôdza	-0,48									
Telesná kondícia	0,55									

priemer dcér	83,9	Stavba	1,88
	78,6	Mliečna pevnosť	0,02
	78,6	Končatiny	-0,90
	76,4	Vemeno	-0,36
		SHI	57,5
		poradie	277.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BOMAZ MERCANTILE-ET	US000061166977	26.01.2003	PAW-004

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.2004
		US	IG018954C

Rodokmeň

Otec	OO	PARKER AERO WADE-ET US000002182318	ARS-020
ALTAGEN-I MERCHANT-ET CA000007104235	MO	PASEN BELLWOOD MATRON-ET US000015847175	
Matka	OM	LENZWAY TESK RUBYTOM ET US000002184421	
DALSE BOMAZ 1617 US000123654814	MM	DALSE BOMAZ-1551 US000120838747	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	164	Rel.	95 %	SPI	1019
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3103				674	9	-0,28	-2	-0,44	SB
									poradie 342.
									2,50
									poradie 99.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	13	80,5	Rel.	52 %	TYP	0,35
									poradie 420.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,18									
Mliečny charakter	1,14									
Šírka hrudníka	-0,50									
Hĺbka tela	-0,54									
Sklon zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zboku	-0,11									
Uhol paznechtu	0,50									
Upnutie predných štvrtiek	0,22									
Postavenie predných ceckov	1,24									
Dĺžka ceckov	-0,46									
Zadná výška vemena	-0,63									
Šírka vemena	-1,16									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	0,81									
Šírka zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	1,13									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér	84,9	Stavba	0,91
	81,6	Mliečna pevnosť	0,18
	82,7	Končatiny	0,92
	76,8	Vemeno	-0,62
		SHI	45,4
		poradie	340.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LYSTEL CHICAGO-ET	CA000006780958	01.06.1997	FOM-003

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.07.1997
		CAN	398671

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348 TDN-004
US000002163822	MO	SHEN-VAL MARK FAY
LAD-009		US000013008118
Matka	OM	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET
GRANDUC CARLA ASTRE-ET		CA000000392405 STB-015
CA000005931847	MM	CLOVERLANDS SKYLAR CHERRY-RED
		CA000004807321

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	50	Dcéry	759	Rel.	98 %	SPI	563
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
15880				524	-2	-0,37	-2	-0,35	
								SB	3,70
								poradie	1333.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 11	Dcéry	175	78,5	Rel.	92 %	TYP	0,35
									poradie	421.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,39									
Mliečny charakter	1,73									
Šírka hrudníka	-0,37									
Hĺbka tela	1,26									
Sklon zadku	1,61									
Postoj zadných konč.zbokú	1,60									
Uhol paznechtu	-1,25									
Upnutie predných štvrtiek	-0,32									
Postavenie predných ceckov	1,09									
Dĺžka ceckov	-0,07									
Zadná výška vemena	0,89									
Šírka vemena	1,38									
Závesný väz	-0,29									
Hĺbka vemena	-1,51									
Šírka zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,16									
Postavenie zadných ceckov	0,11									
Chôdza	-2,24									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér	81,0	Stavba	-0,19
	80,2	Mliečna pevnosť	2,41
	77,2	Končatiny	-2,41
	77,0	Vemeno	0,67
		SHI	31,3
		poradie	391.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CAROUSEL AMOS	NL000705638203	15.07.1988	AMS-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	Netherlands	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.10.1988
		NLD	018802034010

Rodokmeň

Otec	OO	OCEAN-VIEW SEXATION US000001672151
FREEBROOK SEXATION AMOS US000001889085	MO	FREEBROOK ASTRO ANNA US000007729114
Matka	OM	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
DELTA ELLA NL000703658160	MM	THONYMA CONDUCTOR GAZELLA US000009738515

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	51	Dcéry	145	Rel.	95 %	SPI	-314
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3138				-141	-2	0,05	-1	0,07	
								SB	2,78
								poradie	632.
									352.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 8	Dcéry	11	77,2	Rel.	62 %	TYP	0,35
									poradie	422.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,02									
Mliečny charakter	0,12									
Šírka hrudníka	1,88									
Hĺbka tela	0,56									
Sklon zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	-0,65									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	1,32									
Dĺžka ceckov	1,07									
Zadná výška vemena	-0,36									
Šírka vemena	-0,31									
Závesný väz	-0,99									
Hĺbka vemena	0,30									
Šírka zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	1,18									
Postavenie zadných ceckov	0,63									
Chôdza	0,70									
Telesná kondícia	1,11									

priemer dcér

76,5 **Stavba** -0,4277,6 **Mliečna pevnosť** 1,2375,6 **Končatiny** -0,2278,1 **Vemeno** 0,26**SHI** 4,5

poradie 543.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BERT	FR005376969715	12.11.2006	BES-013
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.01.2007
		FR	F/S 374626

Rodokmeň

Otec	OO	JOCKO BESN FR005694028588
JEFFERSON-ET DE000347023457	MO	HEITA DE001012346409
Matka	OM	NEGUNDO FR002997001110
UMA 618 FR005376969618	MM	DHM RAMINE FR005383280291

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	110	Rel.	93 %	SPI	-119
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2278				231	-17	-0,44	0	-0,14	
								SB	2,69
								poradie	246.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 9	Dcéry	47	79,5	Rel.	75 %	TYP	0,35
									poradie	423.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,33									
Mliečny charakter	-1,14									
Šírka hrudníka	-0,01									
Hĺbka tela	-1,45									
Sklon zadku	1,84									
Postoj zadných konč.zboku	-1,73									
Uhol paznechtu	1,03									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	1,06									
Šírka vemena	0,80									
Závesný väz	1,24									
Hĺbka vemena	0,99									
Šírka zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,54									
Postavenie zadných ceckov	-0,40									
Chôdza	-0,77									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér

83,9	Stavba	1,05
------	---------------	-------------

78,2	Mliečna pevnosť	-1,89
------	------------------------	--------------

79,8	Končatiny	-0,20
------	------------------	--------------

77,9	Vemeno	0,82
------	---------------	-------------

	SHI	10,2
--	------------	-------------

poradie 503.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEADOW BRIDGE PHANTOM-ET	CA000006130768	25.06.1994	JED-001
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA ROTATE US000001697572
JUNIPER ROTATE JED-ET US000002040728	MO	HURL-FOUR TRADITION JACKY US000011997469
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
MEADOW BRIDGE STAR MILLY-ET CA000005393685	MM	MEADOW BRIDGE MILLICENT CA000004273422

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	325	Rel.	97 %	SPI	-225
Počet kontrol	6162	PH		Mlieko		Tuk		%	
				-297	16	0,51	-4	0,11	
								SB	2,58
								poradie	144.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 5	Dcéry	58	77,9	Rel.	81 %	TYP	0,35
									poradie	424.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,07									
Mliečny charakter	1,36									
Šírka hrudníka	-1,32									
Hĺbka tela	1,53									
Sklon zadku	-1,66									
Postoj zadných konč.zboku	0,94									
Uhol paznechtu	-0,80									
Upnutie predných štvrtiek	-0,38									
Postavenie predných ceckov	0,29									
Dĺžka ceckov	1,16									
Zadná výška vemena	0,23									
Šírka vemena	0,41									
Závesný väz	-0,49									
Hĺbka vemena	0,63									
Šírka zadku	0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	2,80									
Postavenie zadných ceckov	0,21									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	-0,95									

priemer dcér

80,0	Stavba	-0,17
79,1	Mliečna pevnosť	1,71
78,4	Končatiny	-0,55
76,1	Vemeno	0,41
	SHI	6,9
	poradie	523.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JENORVI	FR005994009420	16.06.1994	OS-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.07.1999
		FRA	574875

Rodokmeň

Otec	OO	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
ART-ACRES NED BOY OSCAR-ET US000002035598	MO	ART-ACRES KAY O-ET US000011105756
Matka	OM	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085
WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706	MM	NOR-VI VALOR ZADA US000011407557

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	158	Dcéry	1869	Rel.	99 %	SPI	338
Počet kontrol	35830	PH		Mlieko	-13	Tuk	14	%	0,24
		Bielk	-0	%	-0,00	poradie		SB	2,74
						poradie			304.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	81 / 31	Dcéry	426	78,0	Rel.	96 %	TYP	0,34
									poradie	425.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,08									
Mliečny charakter	-0,99									
Šírka hrudníka	0,59									
Hĺbka tela	0,69									
Sklon zadku	0,64									
Postoj zadných konč.zboku	0,49									
Uhol paznechtu	0,44									
Upnutie predných štvrtiek	-0,44									
Postavenie predných ceckov	-0,29									
Dĺžka ceckov	-0,62									
Zadná výška vemena	0,73									
Šírka vemena	1,14									
Závesný väz	-1,20									
Hĺbka vemena	-0,75									
Šírka zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	1,57									
Postavenie zadných ceckov	0,13									
Chôdza	0,98									
Telesná kondícia	0,66									

priemer dcér

80,3	Stavba	0,27
77,0	Mliečna pevnosť	-0,56
78,6	Končatiny	1,49
77,0	Vemeno	0,05
	SHI	24,1
	poradie	433.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ARKTOS	BE000242336845	25.07.2000	LU-018

Krajina pôvodu	BE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.08.2000
		DEU	00/10719

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN	
DIXIE-LEE AARON-ET		US000002071864	CLE-005
US000002265005	MO	DIXIE-LEE ASPEN-ET	
LU-009		US000014889171	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
BUTTERCUP		US000002103297	MEW-004
NL000177546462	MM	RON-NAN CUBBY BARB	
		US000014644009	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	36	Dcéry	92	Rel.	91 %	SPI	200	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1853				260	-8	-0,31	1	-0,15	SB	2,90
									poradie	514.
									poradie	504.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 9	Dcéry	23	78,0	Rel.	65 %	TYP	0,34
									poradie	426.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,33									
Mliečny charakter	-1,23									
Šírka hrudníka	-0,34									
Hĺbka tela	-0,66									
Sklon zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zboku	-1,73									
Uhol paznechtu	2,31									
Upnutie predných štvrtiek	0,56									
Postavenie predných ceckov	0,71									
Dĺžka ceckov	1,03									
Zadná výška vemena	-0,96									
Šírka vemena	-0,65									
Závesný väz	1,42									
Hĺbka vemena	-0,41									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	1,55									
Postavenie zadných ceckov	0,31									
Chôdza	1,49									
Telesná kondícia	0,15									

priemer dcér	80,3	Stavba	0,11
	76,6	Mliečna pevnosť	-1,35
	80,3	Končatiny	2,43
	76,4	Vemeno	-0,03
		SHI	19,7
		poradie	458.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SILDAHL BW DUTCH BOY-ET	US000017058140	19.06.1996	BW-016

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1996
		USA	IG227996A

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	SILDAHL LASER-ET US000002115255
BALLAND LASER DUTCHESS-TW US000014911435	MM	BALLAND INSPIRATION ARLENE US000013875857

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	66	Dcéry	936	Rel.	99 %	SPI	3143
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
19976				888	16	-0,29	23	-0,09	
								SB	2,76
								poradie	336.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	77 / 25	Dcéry	471	78,8	Rel.	97 %	TYP	0,33
									poradie	427.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,23									
Mliečny charakter	0,46									
Šírka hrudníka	-1,85									
Hĺbka tela	0,10									
Sklon zadku	2,33									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,62									
Uhol paznechtu	1,24									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	-0,14									
Dĺžka ceckov	0,63									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	0,95									
Závesný väz	-2,14									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	-1,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	-1,72									
Chôdza	0,18									
Telesná kondícia	-1,18									

priemer dcér	81,8	Stavba	0,50
		Mliečna pevnosť	-0,18
	78,9	Končatiny	0,89
	77,3	Vemeno	-0,12
		SHI	109,3
		poradie	119.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BONHILL WARRIOR	NL000420284466	18.05.2005	SOG-009

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.2006
		NL	142196

Rodokmeň

Otec	OO	KOERIER 114
TACO		NL000846833002
NL000255707705	MO	SABINA 15
		NL000144490477
Matka	OM	NEWHOUSE RONALD
BONHILL WARSI 1		NL000777430664
NL000222577788	MM	BONHILL WARSI
		NL000174476236

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	88	Rel.	92 %	SPI	-1583
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1787				-675	-10	0,30	-6	0,36	SB
									poradie
									974.
									SB
									3,01
									poradie
									673.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	13	78,0	Rel.	54 %	TYP	0,33
									poradie	428.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,83									
Mliečny charakter	-1,19									
Šírka hrudníka	1,49									
Hĺbka tela	1,74									
Sklon zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,56									
Uhol paznechtu	-1,54									
Upnutie predných štvrtiek	-0,81									
Postavenie predných ceckov	0,50									
Dĺžka ceckov	2,45									
Zadná výška vemena	-0,43									
Šírka vemena	1,64									
Závesný väz	-1,17									
Hĺbka vemena	-2,26									
Šírka zadku	0,82									
Postoj zadných konč.zozadu	1,68									
Postavenie zadných ceckov	-0,84									
Chôdza	1,48									
Telesná kondícia	2,45									

priemer dcér

83,3	Stavba	1,53
------	---------------	------

79,2	Mliečna pevnosť	0,01
------	------------------------	------

79,5	Končatiny	0,23
------	------------------	------

73,9	Vemeno	-0,67
------	---------------	-------

	SHI	-35,4
--	------------	-------

poradie 734.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EM-JO FILOSOF	CZ000114093761	22.01.2001	LU-023

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.09.2001
		CSK	64701

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN	
DIXIE-LEE AARON-ET		US000002071864	CLE-005
US000002265005	MO	DIXIE-LEE ASPEN-ET	
LU-009		US000014889171	
Matka	OM	WELLS CATALYST-ET	
		US000002193611	BEL-018
CZ000100570708	MM		
		CZ000011976768	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	80	Rel.	91 %	SPI	-693
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1554				-249		-6	0,06	-3	0,10
								SB	2,99
								poradie	743.
								poradie	645.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	13	78,7	Rel.	56 %	TYP	0,32
									poradie	429.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,48									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	-0,42									
Hĺbka tela	-0,45									
Sklon zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zboku	-1,42									
Uhol paznechtu	2,17									
Upnutie predných štvrtiek	-0,13									
Postavenie predných ceckov	-0,01									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	-0,23									
Šírka vemena	-0,39									
Závesný väz	0,82									
Hĺbka vemena	0,71									
Šírka zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	1,42									
Postavenie zadných ceckov	0,61									
Chôdza	0,66									
Telesná kondícia	-0,71									

priemer dcér	82,1	Stavba	0,23
	77,7	Mliečna pevnosť	-0,83
	80,0	Končatiny	1,57
	76,9	Vemeno	0,16
		SHI	-8,2
		poradie	603.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
Q G RUBYSTAR-ET	NL000174383657	02.02.1996	ELV-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1996
		NLD	174383657

Rodokmeň

Otec	OO	MEL-EST VALIANT IROSE MELVIN
GEN-ACE PETRUM LD ELVIN		US000001818972
US000002019612	MO	GEN-ACE BOVA MAJESTY
MIN-001		US000011895536
Matka	OM	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE
LENZWAY TEKS RUBYTED-ET		US000001841366
US000014655652	MM	ROBTHOM RUBY-ET
		US000013802763

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	98	Rel.	92 %	SPI	-1255	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1686				-243	-12	-0,06	-9	-0,04	SB	3,60
									poradie	885.
									poradie	1292.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 8	Dcéry	24	76,1	Rel.	62 %	TYP	0,32
									poradie	430.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,27									
Mliečny charakter	0,22									
Šírka hrudníka	-0,07									
Hĺbka tela	1,68									
Sklon zadku	-0,95									
Postoj zadných konč.zboku	0,32									
Uhol paznechtu	-1,90									
Upnutie predných štvrtiek	-0,76									
Postavenie predných ceckov	-1,33									
Dĺžka ceckov	0,48									
Zadná výška vemena	1,88									
Šírka vemena	2,55									
Závesný väz	-0,95									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	0,60									
Postavenie zadných ceckov	-0,10									
Chôdza	-0,49									
Telesná kondícia	-0,21									

priemer dcér	78,3	Stavba	0,04
	74,6	Mliečna pevnosť	0,92
	74,6	Končatiny	-0,67
	76,2	Vemeno	0,29
		SHI	-25,4
		poradie	689.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KARNVILLA RATIO	CA000005406271	21.06.1991	ARS-010
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.01.1992
		CAN	265124

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
KARNVILLA VAL REXINA ET CA0000004452674	MM	KARNVILLA SHEIK REXAN CA0000003311756

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 96	Dcéry 1860	Rel. 99 %	SPI	-569
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
35780		-67	-5	-0,05	-5	-0,07
					SB	3,76
					poradie	1347.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 64 / 19	Dcéry 324	77,2	Rel. 96 %	TYP	0,32
						poradie	431.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,05									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zboku	-2,19									
Uhol paznechtu	2,85									
Upnutie predných štvrtiek	-0,69									
Postavenie predných ceckov	-1,05									
Dĺžka ceckov	1,12									
Zadná výška vemena	-0,66									
Šírka vemena	-1,00									
Závesný väz	-0,49									
Hĺbka vemena	-1,03									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,14									
Postavenie zadných ceckov	-0,63									
Chôdza	-0,06									
Telesná kondícia	0,61									

priemer dcér

80,0 **Stavba** **0,80**75,7 **Mliečna pevnosť** **-0,16**78,8 **Končatiny** **2,61**75,8 **Vemeno** **-1,06****SHI** **-4,6**

poradie 583.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KOEPON 7799 KAPO	NL000722777996	07.10.2011	MED-031

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.04.2012
		NL	409450

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE		US000122358313	MED-012
US000060996956	MO	BADGER-BLUFF FLO FANNY-TW	
		US000051854015	
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET	
DONNANVIEW A PLANET SOLO		US000060597003	BS-050
CA000009889488	MM	BELFAST M GOLDWYN SHELLY-ET	
		CA000103506685	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	116	Dcéry	3035	Rel.	99 %	SPI	3182
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
63519				628	30	0,08	23	0,06	
								SB	2,70
								poradie	57.
									262.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	157 / 44	Dcéry	826	81,2	Rel.	98 %	TYP	0,32
									poradie	432.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,00									
Mliečny charakter	0,74									
Šírka hrudníka	-0,47									
Hĺbka tela	-0,96									
Sklon zadku	-1,02									
Postoj zadných konč.zboku	1,30									
Uhol paznechtu	-0,81									
Upnutie predných štvrtiek	0,50									
Postavenie predných ceckov	0,45									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	0,88									
Závesný väz	-0,10									
Hĺbka vemena	0,52									
Šírka zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,73									
Postavenie zadných ceckov	0,94									
Chôdza	0,20									
Telesná kondícia	-0,82									

priemer dcér	85,3	Stavba	0,70
	81,4	Mliečna pevnosť	-0,02
	82,1	Končatiny	-1,12
	78,6	Vemeno	0,33
		SHI	110,1
		poradie	112.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CONANT-ACRES MARK DAVID-ET	US000002017277	17.06.1986	WLK-011

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.03.1987
		USA	IG 92936A

Rodokmeň

Otec	OO	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
WALKWAY CHIEF MARK US000001773417	MO	WALKWAY MATT MAMIE US000008309147
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
SATELLITE VALIANT DORA US000010576905	MM	T-HAD ELEVATION DOTTIE US000009603459

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 67	Dcéry 696	Rel. 98 %	SPI	-1307
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
14924		-416	1	0,31	-12	0,02
					SB	2,61
					poradie	178.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 10 / 8	Dcéry 50	75,7	Rel. 86 %	TYP	0,31
						poradie	433.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,52									
Mliečny charakter	-0,61									
Šírka hrudníka	1,12									
Hĺbka tela	1,72									
Sklon zadku	0,01									
Postoj zadných konč.zboku	0,35									
Uhol paznechtu	0,82									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	-0,01									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	-0,83									
Šírka vemena	-0,83									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	0,52									
Šírka zadku	2,34									
Postoj zadných konč.zozadu	0,56									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	-0,50									
Telesná kondícia	0,46									

priemer dcér

76,1	Stavba	1,23
72,4	Mliečna pevnosť	0,54
77,5	Končatiny	0,40
76,2	Vemeno	-0,80
	SHI	-27,5
	poradie	697.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LA PRESENTATION WINDOWS-ET	CA000009098171	31.01.1999	WIT-004

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.08.1999
		CAN	BT440811

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
LADYS-MANOR WINCHESTER-ET US000002205082	MO	LADYS-MANOR TOP GUN JEMINI-ET US000013586096	
Matka	OM	COMBINATION SUPERSIRE CA000000400935	VAL-018
LA PRESENTATION DAUREL-ET CA000006338056	MM	NAKINA BLACKSTAR JENNY-ET CA000005140365	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	82	Dcéry	1674	Rel.	99 %	SPI	-167
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
33146				123	-3	-0,15	-4	-0,16	
								SB	3,17
								poradie	885.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	58 / 20	Dcéry	355	78,5	Rel.	96 %	TYP	0,31
									poradie	434.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,05									
Mliečny charakter	-0,30									
Šírka hrudníka	0,41									
Hĺbka tela	0,21									
Sklon zadku	2,69									
Postoj zadných konč.zboku	0,84									
Uhol paznechtu	-1,61									
Upnutie predných štvrtiek	1,30									
Postavenie predných ceckov	0,10									
Dĺžka ceckov	-1,04									
Zadná výška vemena	1,87									
Šírka vemena	0,29									
Závesný väz	0,72									
Hĺbka vemena	1,20									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	1,64									
Chôdza	-1,61									
Telesná kondícia	0,09									

priemer dcér	82,5	Stavba	0,14
	79,0	Mliečna pevnosť	0,03
	76,7	Končatiny	-2,17
	77,0	Vemeno	1,38
		SHI	7,3
		poradie	520.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KEYSTONE POTTER	US000128367894	19.08.1999	MED-004
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.05.2004
		USA	9063A

Rodokmeň

Otec	OO	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164
US000002183007		BA-002
	MO	HA-HO TESK MELANIE
		US000013066986
Matka	OM	KED JUROR-ET
KEYSTONE JUROR PASTA-ET		US000002124357
US000017077090		BS-017
	MM	KEYSTONE SOUTHWIND PIZZA
		US000014503707

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	54	Dcéry	1081	Rel.	99 %	SPI	629
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
24096				464		-2	-0,33	1	-0,27
								SB	2,79
								poradie	417.
								poradie	370.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	136 / 26	Dcéry	719	79,6	Rel.	98 %	TYP	0,31
									poradie	435.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,43									
Mliečny charakter	-0,42									
Šírka hrudníka	0,42									
Hĺbka tela	0,31									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zboku	0,06									
Uhol paznechtu	-0,54									
Upnutie predných štvrtiek	0,92									
Postavenie predných ceckov	1,24									
Dĺžka ceckov	1,20									
Zadná výška vemena	0,61									
Šírka vemena	0,07									
Závesný väz	0,29									
Hĺbka vemena	0,90									
Šírka zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	1,11									
Postavenie zadných ceckov	-0,04									
Chôdza	-1,73									
Telesná kondícia	0,09									

priemer dcér

81,9	Stavba	-0,25
79,5	Mliečna pevnosť	-0,07
79,4	Končatiny	-0,93
78,5	Vemeno	1,15
	SHI	31,6
	poradie	390.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ORION-ET	DE000539386398	13.05.2016	ABE-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.11.2016
		DE	17/B1940

Rodokmeň

Otec	OO	VIEUXSAULE FLAME-ET US000071699265
SANDY-VALLEY AFTERBURNER-ET US003014561903	MO	SANDY-VALLEY MOGUL AMERY-ET US000070811823
Matka	OM	CLEAR-ECHO LEXOR RACER-ET US000071974211
COL EPIC OREGON-ET DE000538735507	MM	PRISMAGEN EPIC OREGON-ET US000142005806

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	49	Dcéry	835	Rel.	98 %	SPI	1315
Počet kontrol	6026	PH		Mlieko	160	Tuk	3	%	-0,07
		Bielk	16	%	0,21	poradie	275.	SB	2,28
						poradie	25.		

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	46 / 17	Dcéry	359	81,5	Rel.	95 %	TYP	0,31
									poradie	436.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,28									
Mliečny charakter	-1,48									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	-0,74									
Sklon zadku	2,09									
Postoj zadných konč.zboku	-0,92									
Uhol paznechtu	0,82									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	0,85									
Dĺžka ceckov	-0,80									
Zadná výška vemena	0,63									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	1,25									
Hĺbka vemena	1,03									
Šírka zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,07									
Postavenie zadných ceckov	1,00									
Chôdza	0,47									
Telesná kondícia	-0,71									

priemer dcér	86,9	Stavba	1,09
	80,1	Mliečna pevnosť	-2,10
	83,1	Končatiny	0,85
	78,6	Vemeno	0,21
		SHI	52,5
		poradie	309.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COUL-ET	CZ000070746384	27.03.1998	ERY-002

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.04.1999
		CSK	4704/35

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
PEN-COL EMERY-ET US000002174868	MO	MIKAL ROTATE EULA-ET US000013804086	
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
SIEKILA AEROSTAR LUCI US000015182875	MM	MCKARNS MARK LUCY 773 US000012985420	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	40	Dcéry	124	Rel.	93 %	SPI	1280
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2065				351	9	-0,09	9	-0,05	SB
									poradie 287.
									3,00
									poradie 658.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 8	Dcéry	25	78,2	Rel.	63 %	TYP	0,31
									poradie 437.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,61									
Mliečny charakter	1,55									
Šírka hrudníka	-1,01									
Hĺbka tela	-1,14									
Sklon zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zboku	-1,09									
Uhol paznechtu	-0,63									
Upnutie predných štvrtiek	0,48									
Postavenie predných ceckov	-0,66									
Dĺžka ceckov	-0,24									
Zadná výška vemena	1,43									
Šírka vemena	0,56									
Závesný väz	0,34									
Hĺbka vemena	-0,59									
Šírka zadku	-1,40									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,15									
Postavenie zadných ceckov	-0,70									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	-0,27									

priemer dcér	78,4	Stavba	-1,05
		Mliečna pevnosť	0,98
	77,1	Končatiny	-0,32
	78,4	Vemeno	1,09
	78,7	SHI	51,4
		poradie	317.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SILKY DIEGO	CA000006509027	12.03.1996	MNL-008

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.05.1998
		CAN	376625

Rodokmeň

Otec	OO	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	MO	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
JEANRI AEROSTAR CONNIE CA000005361334	MM	COLDSPRINGS MARK FANCY-ET CA000004387189

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	533	Rel.	98 %	SPI	586
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10596				214	9	-0,00	1	-0,12	
								SB	3,18
								poradie	427.
								poradie	898.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 10	Dcéry	83	78,6	Rel.	85 %	TYP	0,30
									poradie	438.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	0,15									
Šírka hrudníka	-0,95									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	-1,32									
Postoj zadných konč.zboku	-0,08									
Uhol paznechtu	-0,00									
Upnutie predných štvrtiek	1,27									
Postavenie predných ceckov	-0,12									
Dĺžka ceckov	0,96									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	-1,00									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,66									
Postavenie zadných ceckov	-0,10									
Chôdza	1,50									
Telesná kondícia	0,63									

priemer dcér	81,8	Stavba	0,22
	78,6	Mliečna pevnosť	0,30
	79,3	Končatiny	0,96
	76,5	Vemeno	-0,22
		SHI	30,0
		poradie	404.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RICECREST MONDAY-ET	US000002301353	23.01.1996	SIR-001

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.07.2000
		CAN	227743

Rodokmeň

Otec	OO	KINGSTEAD VALIANT TAB CA000000369275
COMBINATION SUPERSIRE CA000000400935 VAL-018	MO	LOVAL SHEIK JEN CA000003817647
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
RICECREST LEADMAN MANDY US000014689202	MM	WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET US000013907649

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	306	Rel.	97 %	SPI	1258	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
6547				243	15	0,09	8	-0,00	SB	3,32
									poradie	296.
									poradie	1092.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 8	Dcéry	64	78,0	Rel.	81 %	TYP	0,30
									poradie	439.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,14									
Mliečny charakter	-0,09									
Šírka hrudníka	-1,37									
Hĺbka tela	0,60									
Sklon zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zboku	0,67									
Uhol paznechtu	-0,35									
Upnutie predných štvrtiek	0,63									
Postavenie predných ceckov	-0,17									
Dĺžka ceckov	-1,09									
Zadná výška vemena	0,56									
Šírka vemena	1,87									
Závesný väz	-0,51									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zozadu	1,02									
Postavenie zadných ceckov	0,93									
Chôdza	-0,10									
Telesná kondícia	0,36									

priemer dcér	79,4	Stavba	-1,02
	78,1	Mliečna pevnosť	-0,11
	78,5	Končatiny	0,45
	77,0	Vemeno	1,10
		SHI	50,6
		poradie	319.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RAMZ	FR002216121404	20.01.2000	MNA-011

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.10.2005
		FRA	A0080548.1

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	RAY-002
ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	MO	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET US000014080279	
Matka	OM	WELLS MASCOT CORKY-ET US000002203438	
ODILE FR002298001536	MM	MARINETTE FR002296001583	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	736	Rel.	98 %	SPI	2432	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
13581				640	17	-0,13	17	-0,07	SB	3,23
									poradie	97.
									poradie	966.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	67 / 16	Dcéry	344	79,1	Rel.	96 %	TYP	0,30
									poradie	440.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,35									
Mliečny charakter	-1,13									
Šírka hrudníka	-0,01									
Hĺbka tela	-0,54									
Sklon zadku	0,71									
Postoj zadných konč.zboku	-1,33									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	0,97									
Postavenie predných ceckov	2,07									
Dĺžka ceckov	0,58									
Zadná výška vemena	0,74									
Šírka vemena	1,30									
Závesný väz	-1,38									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	0,01									
Chôdza	2,11									
Telesná kondícia	0,39									

priemer dcér	81,7	Stavba	-0,20
	78,3	Mliečna pevnosť	-1,46
	79,5	Končatiny	1,27
	78,0	Vemeno	1,01
		SHI	86,5
		poradie	186.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STARTMORE RUDOLPH-ET	CA000005470579	17.07.1991	ARS-015
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	BUTLERVIEW MATTADOR CA000000347993
STARTMORE RACHELLE-ET CA0000004324253	MM	STARTMORE CHANEL- ET CA0000003602443

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	76	Dcéry	394	Rel.	98 %	SPI	1071
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8500				354		8	-0,10	5	-0,12
								SB	2,82
								poradie	333.
								poradie	392.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	42 / 20	Dcéry	123	77,7	Rel.	93 %	TYP	0,29
									poradie	441.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,32									
Mliečny charakter	1,29									
Šírka hrudníka	-1,10									
Hĺbka tela	-0,85									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	0,15									
Uhol paznechtu	-1,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,10									
Postavenie predných ceckov	-0,85									
Dĺžka ceckov	-0,68									
Zadná výška vemena	1,17									
Šírka vemena	0,19									
Závesný väz	-1,54									
Hĺbka vemena	1,23									
Šírka zadku	-0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	-0,21									
Chôdza	-0,25									
Telesná kondícia	-1,19									

priemer dcér

81,3 **Stavba** **0,72**76,6 **Mliečna pevnosť** **0,99**77,5 **Končatiny** **-1,05**76,7 **Vemeno** **0,08****SHI** **44,5**

poradie 341.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMESTAR LADNER-ET	CA000103455300	20.02.2006	GAD-011

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.06.2006
		CA	DC164554

Rodokmeň

Otec	OO	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	MO	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
Matka	OM	CALBRETT-I H H CHAMPION-ET CA000006961162 RUH-002
COMESTAR LAUSINADIA CHAMPION-ET CA000101760541	MM	COMESTAR LAUSINA STORM CA000006951750

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	230	Rel.	97 %	SPI	-1161	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
3969				-118	-6	-0,04	-13	-0,20	SB	3,11
									poradie	857.
									poradie	794.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 2	Dcéry	78	80,5	Rel.	85 %	TYP	0,29
									poradie	442.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,52									
Mliečny charakter	0,59									
Šírka hrudníka	-1,04									
Hĺbka tela	-1,37									
Sklon zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zboku	-0,60									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	1,16									
Postavenie predných ceckov	0,74									
Dĺžka ceckov	-0,63									
Zadná výška vemena	1,82									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	0,91									
Hĺbka vemena	1,24									
Šírka zadku	-0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	0,74									
Chôdza	0,76									
Telesná kondícia	-1,45									

priemer dcér	83,9	Stavba	-0,21
	80,7	Mliečna pevnosť	-0,50
	80,7	Končatiny	0,10
	78,4	Vemeno	0,93
		SHI	-23,9
		poradie	681.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAPEL WOOD COMMOTION-ET	CA000005897055	18.08.1993	ATE-004

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.12.1993
		CAN	315917

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
DUREGAL ASTRE STARBUCK ET CA000000392405 STB-015	MO	DUREGAL RIVALITY VALIANT-ET CA000003637287
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
ARNELL MARK DIAMONDS-ET CA000004850253	MM	ARNELL MARQUIS DARLA CA000003532355

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	157	Rel.	95 %	SPI	116
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3305				69	-1	-0,07	1	-0,04	
								SB	2,99
								poradie	536.
									642.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	30	78,1	Rel.	69 %	TYP	0,29
									poradie	443.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,40									
Mliečny charakter	0,83									
Šírka hrudníka	-0,42									
Hĺbka tela	1,18									
Sklon zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,59									
Uhol paznechtu	-1,68									
Upnutie predných štvrtiek	-0,96									
Postavenie predných ceckov	0,32									
Dĺžka ceckov	0,45									
Zadná výška vemena	-0,73									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	-0,06									
Šírka zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	0,43									
Postavenie zadných ceckov	1,42									
Chôdza	-0,53									
Telesná kondícia	-0,86									

priemer dcér

82,0	Stavba	1,25
------	---------------	------

77,9	Mliečna pevnosť	1,43
------	------------------------	------

76,8	Končatiny	-1,45
------	------------------	-------

76,7	Vemeno	-0,25
------	---------------	-------

	SHI	15,0
--	------------	------

poradie 480.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RICH-BANKS HE-MAN-ET	US000066800610	01.11.2009	MED-049

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2010
		US	M10065450

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313	MED-012
US000135746776	MO	WINNING-WAY MARCI-ET	
		US000130677626	
Matka	OM	BRAEDALE GOLDWYN-ET	
COOKIECUTTER GOLD HARBOR-ET		CA000010705608	GAD-002
US000062914712	MM	MS KINGS-RNSM CHAMP HALEY-ET	
		US000061624280	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	414	Rel.	97 %	SPI	1975	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
8608				542	-4	-0,41	21	0,06	SB	2,58
									poradie	147.
									poradie	152.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 8	Dcéry	174	81,6	Rel.	91 %	TYP	0,28
									poradie	444.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,69									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	-0,41									
Hĺbka tela	-0,64									
Sklon zadku	-0,12									
Postoj zadných konč.zboku	-0,12									
Uhol paznechtu	0,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,85									
Postavenie predných ceckov	0,10									
Dĺžka ceckov	0,73									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	-1,18									
Závesný väz	0,61									
Hĺbka vemena	1,46									
Šírka zadku	0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,56									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	0,05									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér	87,0	Stavba	1,24
	81,6	Mliečna pevnosť	-0,41
	82,5	Končatiny	-0,08
	78,5	Vemeno	-0,41
		SHI	71,8
		poradie	231.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG PG COOPER-ET	NL000723120230	08.04.2017	SRE-014
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.02.2018
		DE	18/27141

Rodokmeň

Otec	OO	COGENT SUPERSHOT
DG CHARLEY-ET		NL000755898903
DE000538920253	MO	DG CANDIDE-ET
		NL000548077249
Matka	OM	MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET
CORRINGHAM KB SS CRIMSON-ET		US000072044077
GB140660102286	MM	CORRINGHAM SUPERSIRE CRIMSON-ET
		GB000012502548

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	139	Rel.	89 %	SPI	1132
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
579				131	11	0,08	10	0,12	SB
									poradie
									323.
									SB
									2,52
									poradie
									110.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 5	Dcéry	58	82,5	Rel.	76 %	TYP	0,28
									poradie	445.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,44									
Mliečny charakter	0,98									
Šírka hrudníka	-0,77									
Hĺbka tela	-1,22									
Sklon zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zboku	0,17									
Uhol paznechtu	-1,15									
Upnutie predných štvrtiek	1,13									
Postavenie predných ceckov	1,49									
Dĺžka ceckov	0,70									
Zadná výška vemena	0,91									
Šírka vemena	-0,96									
Závesný väz	1,47									
Hĺbka vemena	1,24									
Šírka zadku	-1,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	1,19									
Chôdza	0,15									
Telesná kondícia	-0,81									

priemer dcér	86,1	Stavba	0,14
	81,4	Mliečna pevnosť	-0,29
	83,8	Končatiny	-0,08
	80,4	Vemeno	0,72
		SHI	45,9
		poradie	337.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JERRYLEE RED	DE000354567008	24.08.2011	JRM-007

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.02.2012
		DE	12/27885

Rodokmeň

Otec	OO	JEROM
JERUDO-ET		NL000163374068
DE000113878473	MO	ZUCHTTA 106
JRM-005		DE000111900553
Matka	OM	DUDOC MR BURNS-ET
HOLLY		CA000100745543
DE000351466678	MM	HOLUNDE
		DE000115503829

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	136	Rel.	90 %	SPI	963	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
888				205	-9	-0,30	14	0,15	SB	2,52
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	36	81,1	Rel.	68 %	TYP	0,28
									poradie	446.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,79									
Mliečny charakter	1,20									
Šírka hrudníka	-0,66									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zboku	0,99									
Uhol paznechtu	0,40									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,24									
Dĺžka ceckov	-0,77									
Zadná výška vemena	0,70									
Šírka vemena	0,70									
Závesný väz	0,42									
Hĺbka vemena	-0,11									
Šírka zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	1,19									
Postavenie zadných ceckov	-0,06									
Chôdza	-0,67									
Telesná kondícia	-0,97									

priemer dcér	85,7	Stavba	0,44
	81,1	Mliečna pevnosť	0,49
	83,8	Končatiny	-0,18
	77,6	Vemeno	0,14
		SHI	40,7
		poradie	355.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TEDESCO LACTO	CA000005346057	08.03.1991	LAD-005
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.11.1991
		CAN	262739

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	MO	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
O-BEE VALIANT LILA CA000003951964	MM	O-BEE ELEVATION LINDA US000008888474

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 98	Dcéry 1227	Rel. 99 %	SPI	-1246
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
22207		-249	-12	-0,06	-9	-0,03
					SB	4,06
					poradie	1378.
					poradie	880.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 12 / 8	Dcéry 26	77,6	Rel. 78 %	TYP	0,28
						poradie	447.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,48									
Mliečny charakter	0,23									
Šírka hrudníka	0,36									
Hĺbka tela	0,79									
Sklon zadku	-0,65									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,03									
Uhol paznechtu	0,18									
Upnutie predných štvrtiek	-1,05									
Postavenie predných ceckov	-0,73									
Dĺžka ceckov	0,99									
Zadná výška vemena	-0,10									
Šírka vemena	0,36									
Závesný väz	1,07									
Hĺbka vemena	-0,60									
Šírka zadku	1,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,16									
Postavenie zadných ceckov	0,67									
Chôdza	-1,28									
Telesná kondícia	-0,72									

priemer dcér

81,2 **Stavba** **0,61**75,5 **Mliečna pevnosť** **0,62**77,9 **Končatiny** **0,37**76,3 **Vemeno** **-0,26****SHI** **-26,9**

poradie 695.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GENOS INTEREST-ET	CZ000035438071	08.03.2004	FOM-026
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.06.2004
		CZ	0400676

Rodokmeň

Otec	OO	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
OPSALE FINLEY-ET		US000002163822 LAD-009
US000120780521	MO	DE-SU OPSAL ETHAN FIONA-ET
		US000015788871
Matka	OM	DIXIE-LEE AARON-ET
GENOS NORA		US000002265005 LU-009
CZ000120101709	MM	US MASAL TERESA BELLWOOD
		US000017056814

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	406	Rel.	98 %	SPI	1491	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
8021				365	10	-0,08	11	-0,01	SB	3,32
									poradie	233.
									poradie	1079.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 9	Dcéry	132	80,3	Rel.	90 %	TYP	0,28
									poradie	448.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,98									
Mliečny charakter	0,97									
Šírka hrudníka	-1,09									
Hĺbka tela	-1,03									
Sklon zadku	-1,75									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,80									
Uhol paznechtu	1,61									
Upnutie predných štvrtiek	0,33									
Postavenie predných ceckov	-0,16									
Dĺžka ceckov	1,41									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	0,23									
Hĺbka vemena	0,37									
Šírka zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	0,15									
Postavenie zadných ceckov	1,48									
Chôdza	-0,98									
Telesná kondícia	-1,77									

priemer dcér

85,2 **Stavba** 0,49

81,0 **Mliečna pevnosť** -0,25

81,8 **Končatiny** 0,68

76,7 **Vemeno** -0,05

SHI 56,7

poradie 280.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZIMMERVIEW LUCKY PP-RED-ET	US000074228150	11.10.2015	SRE-009

Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.06.2016
		US	M16111987

Rodokmeň

Otec	OO	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET	
DANGIE S-SIRE JAX P-TW		US000069981349	EMY-028
US003013245003	MO	DANGIE COLT P JAZZMIN-RED	
		US000070234900	
Matka	OM	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
S-S-I MOGUL LYLA		US003006972816	LU-052
US000071262849	MM	RI-VAL-RE DOMAIN RUBY P-ET	
		US000066473666	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	112	Rel.	89 %	SPI	-559
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	705.
1131				-170	-14	-0,15	1	SB	2,20
								poradie	13.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	17	80,9	Rel.	48 %	TYP	0,27
								poradie	449.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,26									
Mliečny charakter	-0,95									
Šírka hrudníka	-0,72									
Hĺbka tela	-0,65									
Sklon zadku	-0,95									
Postoj zadných konč.zboku	-0,80									
Uhol paznechtu	-0,00									
Upnutie predných štvrtiek	1,16									
Postavenie predných ceckov	-0,44									
Dĺžka ceckov	-0,15									
Zadná výška vemena	1,02									
Šírka vemena	-0,62									
Závesný väz	-0,42									
Hĺbka vemena	1,61									
Šírka zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,46									
Postavenie zadných ceckov	-0,34									
Chôdza	1,68									
Telesná kondícia	2,10									

priemer dcér	83,6	Stavba	-0,49
	79,7	Mliečna pevnosť	-1,37
	82,4	Končatiny	0,97
	79,6	Vemeno	0,96
		SHI	-6,1
		poradie	594.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SILDAHL MR MUDD-ET	US000139309441	22.05.2008	AML-010

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.03.2009
		US	M09050669

Rodokmeň

Otec	OO	OUT-JOCK CHOICE AMEL-ET US000002231596
END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443	MO	END-ROAD MATHIE BIG BANG-ET US000015458228
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012
SILDAHL O MIGHTY MERCURY US000135058594	MM	SILDAHL BLITZ MERCURY-ET US000132814063

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	140	Rel.	94 %	SPI	2641
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3018				563	11	-0,17	24	0,11	
								SB	2,98
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 2	Dcéry	35	80,7	Rel.	69 %	TYP	0,27
									poradie	450.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,13									
Mliečny charakter	-0,65									
Šírka hrudníka	0,57									
Hĺbka tela	-0,24									
Sklon zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zboku	-0,83									
Uhol paznechtu	0,49									
Upnutie predných štvrtiek	0,79									
Postavenie predných ceckov	1,54									
Dĺžka ceckov	-0,25									
Zadná výška vemena	0,38									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	0,29									
Šírka zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,63									
Postavenie zadných ceckov	1,01									
Chôdza	-0,47									
Telesná kondícia	0,09									

priemer dcér	84,4	Stavba	0,00
		Mliečna pevnosť	-0,36
	80,4	Končatiny	0,27
	81,7	Vemeno	0,54
	78,7	SHI	91,8
		poradie	159.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	US000122358313	08.03.1998	MED-012
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164
US000002183007		BA-002
	MO	HA-HO TESK MELANIE
		US000013066986
Matka	OM	EMPRISE BELL ELTON
MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET		US000001912270
US000015459080		
	MM	MEIER-MEADOWS MELWOOD JACKI
		US000013751565

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	119	Rel.	96 %	SPI	4630
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2661				969		36	-0,02	36	0,09
								SB	2,86
								poradie	11.
									454.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	29 / 7	Dcéry	107	79,6	Rel.	94 %	TYP	0,27
									poradie	451.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,67									
Mliečny charakter	-1,01									
Šírka hrudníka	1,70									
Hĺbka tela	0,94									
Sklon zadku	-0,01									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,59									
Uhol paznechtu	0,95									
Upnutie predných štvrtiek	0,56									
Postavenie predných ceckov	1,26									
Dĺžka ceckov	0,06									
Zadná výška vemena	-0,90									
Šírka vemena	-1,02									
Závesný väz	-1,33									
Hĺbka vemena	0,52									
Šírka zadku	1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,76									
Postavenie zadných ceckov	-0,94									
Chôdza	0,39									
Telesná kondícia	1,56									

priemer dcér	83,8	Stavba	1,12
		Mliečna pevnosť	0,02
	79,7		
		Končatiny	0,61
		Vemeno	-0,75
		SHI	152,6
		poradie	43.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KINGS-RANSOM T DOMINGO-ET	US000061488588	20.09.2003	RUH-016

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.07.2004
		US	IMMGN 19697A

Rodokmeň

Otec	OO	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
DE-MATT RUDOLPH TEAMSTER-ET US000017367125	MO	ECHO-L MASCOT TAMI-ET US000015130870	
Matka	OM	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962	
PEN-COL MTOTO DIMA-ET US000060082221	MM	PEN-COL COMMOTION DEANNA US000015880851	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	1149	Rel.	99 %	SPI	1414
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
23494				553	10	-0,19	6	-0,22	
								SB	2,10
								poradie	254.
								poradie	4.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 6	Dcéry	159	80,9	Rel.	92 %	TYP	0,27
									poradie	452.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,07									
Mliečny charakter	0,14									
Šírka hrudníka	-0,93									
Hĺbka tela	0,10									
Sklon zadku	-1,56									
Postoj zadných konč.zboku	0,86									
Uhol paznechtu	-1,29									
Upnutie predných štvrtiek	1,44									
Postavenie predných ceckov	0,88									
Dĺžka ceckov	-1,27									
Zadná výška vemena	1,16									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	-1,16									
Hĺbka vemena	0,91									
Šírka zadku	-0,92									
Postoj zadných konč.zozadu	0,40									
Postavenie zadných ceckov	0,04									
Chôdza	0,58									
Telesná kondícia	-0,82									

priemer dcér

83,3	Stavba	-0,17
80,5	Mliečna pevnosť	-0,32
81,4	Končatiny	-0,88
79,7	Vemeno	1,18
	SHI	54,0
	poradie	304.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PRIMEVAL 5116 NEXTAR-ET	NL000580751169	28.04.2017	MGL-028
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.02.2018
		DE	18/27138

Rodokmeň

Otec	OO	SEAGULL-BAY SILVER-ET US000072156794
DUKEFARM SILLIAN-ET BE000612596500	MO	TRUUS 136-ET NL000880374545
Matka	OM	WOODCREST MOGUL YODER-ET US000072254526
PEAK EXOTIC YODER 8640-ET NL000751486401	MM	MILLER-FF SSIRE EXOTIC-ET US000072186138

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	41	Rel.	68 %	SPI	749
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
119				-69	22	0,42	4	0,13	SB
									2,84
									poradie ...
									poradie ...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 4	Dcéry	40	82,0	Rel.	67 %	TYP	0,26
									poradie	453.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,34									
Mliečny charakter	-0,25									
Šírka hrudníka	0,88									
Hĺbka tela	0,63									
Sklon zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,09									
Uhol paznechtu	-0,97									
Upnutie predných štvrtiek	-0,93									
Postavenie predných ceckov	-1,25									
Dĺžka ceckov	0,26									
Zadná výška vemena	-0,74									
Šírka vemena	0,85									
Závesný väz	-1,47									
Hĺbka vemena	-0,85									
Šírka zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,14									
Postavenie zadných ceckov	-0,25									
Chôdza	1,87									
Telesná kondícia	0,62									

priemer dcér

86,6	Stavba	0,76
------	---------------	-------------

81,5	Mliečna pevnosť	0,23
------	------------------------	-------------

84,1	Končatiny	0,22
------	------------------	-------------

78,9	Vemeno	-0,26
------	---------------	--------------

	SHI	33,4
--	------------	-------------

poradie 379.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOUBEL DOUBLE PLAY	CA000005336993	14.03.1991	LID-003
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.1992
		CAN	279155

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	MO	TOWNSON ELEVATION LINDY US000008721357
Matka	OM	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
DE LA PRESENTATION DEBY- ET CA000004467638	MM	DE LA PRESENTATION ONELLE CA000003492620

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	241	Rel.	96 %	SPI	-1273
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	895.
4435				-13	-19	-0,33	-12	SB	3,49
								poradie	1244.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 5	Dcéry	37	77,5	Rel.	74 %	TYP	0,26
								poradie	454.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,31									
Mliečny charakter	0,48									
Šírka hrudníka	0,63									
Hĺbka tela	0,60									
Sklon zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zboku	1,27									
Uhol paznechtu	-1,74									
Upnutie predných štvrtiek	-1,56									
Postavenie predných ceckov	-1,20									
Dĺžka ceckov	0,94									
Zadná výška vemena	-0,29									
Šírka vemena	0,22									
Závesný väz	-0,14									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	2,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,10									
Postavenie zadných ceckov	0,67									
Chôdza	-1,17									
Telesná kondícia	-0,39									

priemer dcér

81,3	Stavba	0,71
75,8	Mliečna pevnosť	1,31
76,4	Končatiny	-1,54
76,7	Vemeno	-0,04
	SHI	-28,5
	poradie	702.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SECAM	FR007627604539	04.12.2001	JAT-003

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.01.2003
		FRA	118456

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA CLEITUS JABOT
LORAK		NL000316419721
FR001095001791	MO	INGENUE
		FR001093000309
Matka	OM	BEACHLAWN GELPRO TOBEY-ET
ODYSSEE		US000002182343
FR007698047609	MM	SUPER NANA
		FR007697003294

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	122	Rel.	94 %	SPI	1516
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2605				339	12	-0,03	11	0,01	
								SB	2,57
								poradie	141.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 9	Dcéry	33	78,4	Rel.	69 %	TYP	0,26
									poradie	455.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,17									
Mliečny charakter	1,21									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	0,23									
Sklon zadku	1,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	-1,13									
Upnutie predných štvrtiek	-0,61									
Postavenie predných ceckov	1,29									
Dĺžka ceckov	0,31									
Zadná výška vemena	1,78									
Šírka vemena	1,48									
Závesný väz	0,23									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	-0,50									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,64									
Postavenie zadných ceckov	1,73									
Chôdza	-0,80									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér	80,9	Stavba	-0,21
		Mliečna pevnosť	1,00
	80,0	Končatiny	-0,65
	77,2	Vemeno	0,77
	77,2	SHI	56,7
		poradie	281.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEDZICILIZIE JUROR MATIS	SK00000017853	03.05.1997	JUX-001
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
KED JUROR-ET US000002124357 BS-017	MO	KED MARK JUSTINE US000012750091	
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
SK000046803823	MM	GREEN-VALE SECRET LORNA-ET US000013589093	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	451	Rel.	98 %	SPI	-641	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
8243				25	-10	-0,21	-6	-0,15	SB	2,77
									poradie	722.
									poradie	344.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 11	Dcéry	32	77,5	Rel.	72 %	TYP	0,25
									poradie	456.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,39									
Mliečny charakter	-1,36									
Šírka hrudníka	1,51									
Hĺbka tela	1,20									
Sklon zadku	1,45									
Postoj zadných konč.zboku	-0,18									
Uhol paznechtu	1,09									
Upnutie predných štvrtiek	0,97									
Postavenie predných ceckov	1,05									
Dĺžka ceckov	-0,01									
Zadná výška vemena	-0,70									
Šírka vemena	-0,78									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	0,59									
Šírka zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,34									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	-0,92									
Telesná kondícia	0,69									

priemer dcér

80,6 **Stavba** 0,9174,1 **Mliečna pevnosť** -0,8078,9 **Končatiny** 0,1677,0 **Vemeno** -0,14**SHI** -9,4

poradie 609.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GI-HILLCREST SW ELITE	US000002170753	04.01.1991	BEL-015

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.02.1992
		USA	IG165414D

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	MO	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
GL-HILLCREST MARK 1F RHNEA US000013055672	MM	GI-HILLCREST TONY RHNEA 1F-ET US000012063723

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	231	Rel.	96 %	SPI	-1146
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	854.
4759				-359	-4	0,18	-9	SB	3,10
								poradie	789.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 4	Dcéry	16	75,8	Rel.	64 %	TYP	0,25
								poradie	457.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,43									
Mliečny charakter	0,80									
Šírka hrudníka	-0,25									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,87									
Uhol paznechtu	-0,82									
Upnutie predných štvrtiek	-1,32									
Postavenie predných ceckov	0,02									
Dĺžka ceckov	0,01									
Zadná výška vemena	-0,50									
Šírka vemena	-0,47									
Závesný väz	1,48									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	1,77									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,75									
Postavenie zadných ceckov	-0,22									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	-0,33									

priemer dcér

77,9	Stavba	0,48
------	---------------	-------------

73,7	Mliečna pevnosť	0,63
------	------------------------	-------------

76,6	Končatiny	-0,49
------	------------------	--------------

75,6	Vemeno	0,01
------	---------------	-------------

	SHI	-24,9
--	------------	--------------

poradie 686.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KIVALO BLACKSTAR-ET	HU000000012523	09.04.1991	BS-042
Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER
MERENGO		CA000000343514
HU000601002909	MM	MERENGO
		HU000650009118

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	821	Rel.	99 %	SPI	205
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
18088				219	3	-0,10	-3	-0,20	
								SB	3,14
								poradie	838.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 8	Dcéry	162	76,8	Rel.	92 %	TYP	0,25
									poradie	458.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,27									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	2,12									
Hĺbka tela	0,97									
Sklon zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zboku	-0,78									
Uhol paznechtu	-1,14									
Upnutie predných štvrtiek	0,62									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	-0,93									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	0,29									
Závesný väz	-0,60									
Hĺbka vemena	-0,38									
Šírka zadku	1,26									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,42									
Postavenie zadných ceckov	0,35									
Chôdza	-1,09									
Telesná kondícia	1,79									

priemer dcér

80,8 **Stavba** **0,52**74,6 **Mliečna**
pevnosť **0,10**76,2 **Končatiny** **-1,14**76,1 **Vemeno** **0,61****SHI** **16,4**

poradie 477.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CHORUSIC KEKS-ET	CZ000525408021	18.09.2006	GAD-007
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.01.2007
		CZ	0700035

Rodokmeň

Otec	OO	SHOREMAR JAMES CA000005902195
BRAEDALE GOLDWYN-ET CA000010705608 GAD-002	MO	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888
Matka	OM	FUSTEAD EMORY BLITZ-ET US000017013604
KILDARE BLITZ LATOYA-ET CA000008278824	MM	KILDARE PICOLEE-ET CA000010501032

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	95	Dcéry	2462	Rel.	99 %	SPI	-314
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
49725				-47	3	0,08	-5	-0,09	
								SB	2,20
								poradie	11.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	74 / 28	Dcéry	533	80,7	Rel.	97 %	TYP	0,25
									poradie	459.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,60									
Mliečny charakter	2,52									
Šírka hrudníka	-2,10									
Hĺbka tela	-1,57									
Sklon zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zboku	0,65									
Uhol paznechtu	-0,73									
Upnutie predných štvrtiek	0,45									
Postavenie predných ceckov	0,27									
Dĺžka ceckov	-1,13									
Zadná výška vemena	1,16									
Šírka vemena	0,55									
Závesný väz	1,06									
Hĺbka vemena	0,07									
Šírka zadku	-2,06									
Postoj zadných konč.zozadu	0,62									
Postavenie zadných ceckov	-0,03									
Chôdza	-0,10									
Telesná kondícia	-2,29									

priemer dcér	82,9	Stavba	-1,37
	81,3	Mliečna pevnosť	0,45
	81,9	Končatiny	-0,60
	78,6	Vemeno	1,60
		SHI	0,3
		poradie	563.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LORDAS	DE000348825855	05.03.2005	LUS-008
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.05.2005
		DE	05/37602

Rodokmeň

Otec	OO	LUKAS
LAUDAN-ET		DE001012104370
DE000578448776	MO	BRISANZ 1
		DE000576302497
Matka	OM	MAUGHLIN STORM-ET
SANJA 275		CA000005457798
DE000343700275	MM	SULINE
		DE001021112706

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	373	Rel.	97 %	SPI	1098
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7413				290	3	-0,15	10	0,01	SB
									3,37
									poradie
									328.
									poradie
									1136.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	29 / 12	Dcéry	100	79,6	Rel.	87 %	TYP	0,25
									poradie	460.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,95									
Mliečny charakter	1,76									
Šírka hrudníka	-1,53									
Hĺbka tela	-1,88									
Sklon zadku	-1,85									
Postoj zadných konč.zboku	-0,42									
Uhol paznechtu	0,31									
Upnutie predných štvrtiek	0,70									
Postavenie predných ceckov	0,14									
Dĺžka ceckov	-1,16									
Zadná výška vemena	1,28									
Šírka vemena	0,55									
Závesný väz	0,42									
Hĺbka vemena	0,13									
Šírka zadku	-1,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,49									
Postavenie zadných ceckov	-1,14									
Chôdza	-0,00									
Telesná kondícia	-1,22									

priemer dcér

81,7 **Stavba** -1,5480,4 **Mliečna pevnosť** 0,2880,9 **Končatiny** 0,3077,4 **Vemeno** 1,32**SHI** 43,5

poradie 348.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FOLLETO	DK000000246585	09.09.2002	JUX-005

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.04.2003
		DNK	239155

Rodokmeň

Otec	OO	KED JUROR-ET US000002124357	BS-017
ALZI JUROR FORD IT003604039709	MO	ALZI SOUTHWIND CARLA IT003604011441	
Matka	OM	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	
DK004199600977	MM	DK004199600830	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	77	Rel.	90 %	SPI	1496
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1474				345	21	0,12	7	-0,08	
								SB	2,40
								poradie	231.
								poradie	62.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 7	Dcéry	21	77,9	Rel.	60 %	TYP	0,25
									poradie	461.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,13									
Mliečny charakter	-0,00									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-0,89									
Sklon zadku	2,22									
Postoj zadných konč.zboku	0,91									
Uhol paznechtu	0,55									
Upnutie predných štvrtiek	0,20									
Postavenie predných ceckov	1,67									
Dĺžka ceckov	-1,06									
Zadná výška vemena	0,67									
Šírka vemena	-0,14									
Závesný väz	-0,59									
Hĺbka vemena	0,29									
Šírka zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,13									
Postavenie zadných ceckov	1,48									
Chôdza	-0,04									
Telesná kondícia	-1,28									

priemer dcér	80,2	Stavba	0,04
	77,4	Mliečna pevnosť	-0,17
	77,8	Končatiny	0,13
	77,1	Vemeno	0,45
		SHI	55,6
		poradie	288.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SPACE	NL000775256486	10.03.1991	ARS-007
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	Novaselekt s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.06.1992
		NLD	019201657010

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
INGRID DE000107140159	MM	117 FORTUN DE000105867064

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	265	Rel.	97 %	SPI	-502
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	686.
5673				-95	-3	0,01	-5	SB	2,81
								poradie	387.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	15	76,5	Rel.	68 %	TYP	0,24
								poradie	462.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,05									
Mliečny charakter	0,08									
Šírka hrudníka	0,15									
Hĺbka tela	-0,54									
Sklon zadku	-1,08									
Postoj zadných konč.zboku	-2,16									
Uhol paznechtu	0,10									
Upnutie predných štvrtiek	0,11									
Postavenie predných ceckov	-0,66									
Dĺžka ceckov	1,78									
Zadná výška vemena	-0,41									
Šírka vemena	0,02									
Závesný väz	1,04									
Hĺbka vemena	-0,22									
Šírka zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	0,68									
Postavenie zadných ceckov	0,48									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	-0,05									

priemer dcér

79,9	Stavba	0,04
-------------	---------------	-------------

71,5	Mliečna pevnosť	-0,00
-------------	------------------------	--------------

77,8	Končatiny	-0,02
-------------	------------------	--------------

76,5	Vemeno	0,59
-------------	---------------	-------------

SHI	-5,6
------------	-------------

poradie 592.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AMBOISE	FR006115062265	13.01.2005	MED-010

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.03.2005
		FR	F/S 276253

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	JOCKO BESN FR005694028588
ROLLS-EHB FR004509620370	MM	MEIKA EHB FR004596001494

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	67	Rel.	90 %	SPI	-947
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1232				-306	-9	0,03	-4	0,11	SB
									3,33
									poradie
									808.
									poradie
									1096.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 5	Dcéry	28	78,2	Rel.	68 %	TYP	0,24
									poradie	463.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,70									
Mliečny charakter	-0,19									
Šírka hrudníka	1,44									
Hĺbka tela	2,02									
Sklon zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zboku	-0,97									
Uhol paznechtu	-0,08									
Upnutie predných štvrtiek	-1,21									
Postavenie predných ceckov	-0,10									
Dĺžka ceckov	1,31									
Zadná výška vemena	-0,85									
Šírka vemena	-0,63									
Závesný väz	-0,21									
Hĺbka vemena	-0,27									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,10									
Postavenie zadných ceckov	-0,48									
Chôdza	-1,24									
Telesná kondícia	0,58									

priemer dcér	85,3	Stavba	1,99
	80,4	Mliečna pevnosť	0,71
	75,5	Končatiny	-0,56
	74,8	Vemeno	-1,06
		SHI	-19,3
		poradie	660.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WINDEMERE RIGI-ET	US000002115178	12.12.1989	BS-010

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.05.1990
		USA	IG139138B

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	ARLINDA ROTATE
WHITELEATHER ROTATE TRADITION		US000001697572
US000012773763	MM	WHITELEATHER TRADITION SWD VAL
		US000012050171

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	106	Dcéry	991	Rel.	99 %	SPI	-1993
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	1075.
18347				-580	-9	0,26	-15	0,07	SB
								poradie	544.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	27 / 19	Dcéry	100	77,6	Rel.	90 %	TYP	0,24
									poradie	464.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,45									
Mliečny charakter	0,66									
Šírka hrudníka	0,22									
Hĺbka tela	1,04									
Sklon zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zboku	0,51									
Uhol paznechtu	-0,83									
Upnutie predných štvrtiek	-1,55									
Postavenie predných ceckov	-0,14									
Dĺžka ceckov	2,00									
Zadná výška vemena	-0,12									
Šírka vemena	-0,17									
Závesný väz	0,73									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,13									
Postavenie zadných ceckov	-0,13									
Chôdza	0,30									
Telesná kondícia	-1,46									

priemer dcér	80,7	Stavba	0,56
	75,5	Mliečna pevnosť	1,54
	77,2	Končatiny	-1,49
	77,5	Vemeno	0,24
		SHI	-51,5
		poradie	789.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KOEPON 8821 PURISTA-ET	NL000922688216	07.08.2015	MGL-017
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.07.2016
		DE	15/H5334

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
STE ODILE PURE-ET		US003006972816 LU-052
CA000108013902	MO	STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE
		CA000106505969
Matka	OM	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
KOEPON SPRS CLASSY 131-ET		US000069981349 EMY-028
NL000767080923	MM	KOEPON MILLN CLASSY 54-ET
		NL000539270822

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	541	Rel.	97 %	SPI	621
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5862				-255	32	0,77	1	0,20	SB
									poradie
									419.
									SB
									poradie
									1086.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	35 / 9	Dcéry	180	81,5	Rel.	91 %	TYP	0,23
									poradie	465.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,29									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	-0,70									
Hĺbka tela	-0,54									
Sklon zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	-0,77									
Upnutie predných štvrtiek	2,40									
Postavenie predných ceckov	1,34									
Dĺžka ceckov	0,41									
Zadná výška vemena	0,99									
Šírka vemena	-0,80									
Závesný väz	0,65									
Hĺbka vemena	1,84									
Šírka zadku	-1,13									
Postoj zadných konč.zozadu	0,59									
Postavenie zadných ceckov	0,88									
Chôdza	2,08									
Telesná kondícia	-1,11									

priemer dcér

84,7	Stavba	-0,53
------	---------------	-------

81,5	Mliečna pevnosť	0,01
------	------------------------	------

83,6	Končatiny	0,59
------	------------------	------

78,9	Vemeno	0,73
------	---------------	------

	SHI	28,3
--	------------	------

poradie 413.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VAR ETLAR	DK000000242413	20.11.1998	LUS-001
Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.02.1999
		DNK	203693

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
LUKAS		US000001983348
DE001012104370		TDN-004
	MO	EUGENIE 2
		DE001002482030
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR
SOLBJERG AERO ALMA		CA000000383622
DK003931601119		STB-011
	MM	DK003931600922

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	76	Dcéry	1654	Rel.	99 %	SPI	116
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
31575				52	3	0,00	-1	-0,05	
								SB	3,37
								poradie	1138.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	23 / 8	Dcéry	185	79,2	Rel.	93 %	TYP	0,23
									poradie	466.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	1,70									
Šírka hrudníka	-0,78									
Hĺbka tela	-1,04									
Sklon zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,01									
Uhol paznechtu	-0,39									
Upnutie predných štvrtiek	0,07									
Postavenie predných ceckov	1,33									
Dĺžka ceckov	-0,93									
Zadná výška vemena	0,83									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	-0,01									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	0,49									
Postavenie zadných ceckov	-0,61									
Chôdza	-1,07									
Telesná kondícia	-0,90									

priemer dcér	82,9	Stavba	0,15
		Mliečna pevnosť	0,80
	80,7	Končatiny	-0,76
	79,0	Vemeno	0,34
	76,9	SHI	12,8
		poradie	495.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LACOSTE	DE000345655129	17.09.2000	LU-029

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.11.2000
		DE	00/13393

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LENTINI-ET		US000002071864
DE001012337003	MO	LOOSLEA BLK STAR MONIQUE-ET
		US000014122737
Matka	OM	MALOY
MALORA 91		DE001021231602
DE000342325691	MM	MYLADY
		DE000340406602

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	26	Dcéry	310	Rel.	97 %	SPI	-2104
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5692				-595	-18	0,09	-13	0,14	
								SB	2,62
								poradie	185.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	23 / 11	Dcéry	104	78,4	Rel.	87 %	TYP	0,23
									poradie	467.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	0,50									
Šírka hrudníka	-0,67									
Hĺbka tela	-0,02									
Sklon zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zboku	1,64									
Uhol paznechtu	1,53									
Upnutie predných štvrtiek	0,22									
Postavenie predných ceckov	0,32									
Dĺžka ceckov	0,92									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	-1,34									
Závesný väz	0,88									
Hĺbka vemena	0,93									
Šírka zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,23									
Postavenie zadných ceckov	1,08									
Chôdza	-2,35									
Telesná kondícia	-1,64									

priemer dcér	82,8	Stavba	0,74
	79,3	Mliečna pevnosť	-0,03
	77,7	Končatiny	-0,79
	75,9	Vemeno	0,21
		SHI	-55,2
		poradie	801.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STANBRO MONEY-ET	CA000010751490	09.08.2000	ELN-015

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.03.2001
		CA	DC43040

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	MO	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005
STANBRO MONALISA-ET CA000006419278	MM	GUERINK SOUTHWIND MARGIE-ET US000014545064

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	299	Rel.	97 %	SPI	-655
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5418				-237	11	0,35	-9	-0,05	SB
									3,28
									poradie
									728.
									poradie
									1030.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 7	Dcéry	61	78,9	Rel.	80 %	TYP	0,23
									poradie	468.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,33									
Mliečny charakter	1,84									
Šírka hrudníka	-1,52									
Hĺbka tela	-1,83									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zbokú	0,06									
Uhol paznechtu	-1,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,68									
Postavenie predných ceckov	1,28									
Dĺžka ceckov	-1,80									
Zadná výška vemena	1,14									
Šírka vemena	-0,11									
Závesný väz	1,71									
Hĺbka vemena	1,12									
Šírka zadku	-1,08									
Postoj zadných konč.zozadu	0,08									
Postavenie zadných ceckov	1,90									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	-2,12									

priemer dcér	82,7	Stavba	-0,44
	80,7	Mliečna pevnosť	0,43
	77,3	Končatiny	-0,43
	77,0	Vemeno	1,02
		SHI	-10,9
		poradie	615.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AGRAS TWISTER-ET	CZ000884719061	12.11.2014	MED-069

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.07.2015
		CZ	1502127

Rodokmeň

Otec	OO	REGANCREST ALTAIOTA-ET
COYNE-FARMS JACEY CRI-ET		US000061898306
US000070541519	MO	COYNE-FARMS MASS JILL-ET
		US000068677629
Matka	OM	MR CHASSITY GOLD CHIP-ET
R-E-W GOLD CHIP DELIGHT-ET		US000140145553
US000071588852	MM	REGANCREST-BH SUPER DELISH
		US000066625310

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	40	Rel.	77 %	SPI	819
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
486				319	-11	-0,40	11	0,01	SB
									2,29

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 1	Dcéry	12	80,4	Rel.	40 %	TYP	0,22
									poradie	469.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,07									
Mliečny charakter	0,79									
Šírka hrudníka	-0,97									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	-0,04									
Postoj zadných konč.zboku	0,62									
Uhol paznechtu	-0,18									
Upnutie predných štvrtiek	0,53									
Postavenie predných ceckov	0,60									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	1,11									
Šírka vemena	-2,09									
Závesný väz	2,02									
Hĺbka vemena	1,84									
Šírka zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zozadu	0,18									
Postavenie zadných ceckov	0,79									
Chôdza	-0,03									
Telesná kondícia	-0,50									

priemer dcér	86,3	Stavba	0,70
	80,6	Mliečna pevnosť	0,03
	80,2	Končatiny	-0,01
	77,2	Vemeno	-0,26
		SHI	34,0
		poradie	373.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CEDRIC RED	NL000243635278	06.12.1999	SOG-007

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.11.2000
		NL	53998

Rodokmeň

Otec	OO	STOLLBERG DE000605543976
STADEL RED DE001015240086	MO	DOUBLETTE DE001015106572
Matka	OM	RAILSIDE JEWEL -RED-ET US000002135046
DORA 440 NL000206733186	MM	DORA 416 NL000141497639

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 78	Dcéry 1356	Rel. 99 %	SPI	-1503
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
27684		-536	-8	0,23	-8	0,19
					SB	2,93
					poradie	955.
						552.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 7 / 4	Dcéry 32	78,7	Rel. 74 %	TYP	0,22
						poradie	470.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,69									
Mliečny charakter	0,64									
Šírka hrudníka	-1,03									
Hĺbka tela	-1,07									
Sklon zadku	-1,13									
Postoj zadných konč.zboku	1,19									
Uhol paznechtu	-0,42									
Upnutie predných štvrtiek	0,52									
Postavenie predných ceckov	0,57									
Dĺžka ceckov	-2,28									
Zadná výška vemena	0,30									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	1,53									
Hĺbka vemena	0,43									
Šírka zadku	-1,40									
Postoj zadných konč.zozadu	0,65									
Postavenie zadných ceckov	-0,35									
Chôdza	1,26									
Telesná kondícia	0,11									

priemer dcér	80,2	Stavba	-1,95
	79,3	Mliečna pevnosť	-0,28
	79,5	Končatiny	0,25
	77,1	Vemeno	1,72
		SHI	-37,1
		poradie	741.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEDZICILIZIE MICA ETAN ET	SK000062627843	10.03.1997	MIC-003
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.03.1998
		SVK	0232/29

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MICA-ET US000002125714	MO	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
GREEN-VALE BLACK ETTA-ET US000014269278	MM	GREEN-VALE BO REETA ET US000012875133

CHR-002

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	87	Rel.	90 %	SPI	-152	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1452				65	1	-0,03	-4	-0,13	SB	3,31
									poradie	590.
									poradie	1076.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	11	76,8	Rel.	50 %	TYP	0,22
									poradie	471.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,72									
Mliečny charakter	-0,93									
Šírka hrudníka	0,73									
Hĺbka tela	0,68									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,71									
Uhol paznechtu	2,31									
Upnutie predných štvrtiek	-0,18									
Postavenie predných ceckov	-0,19									
Dĺžka ceckov	1,54									
Zadná výška vemena	-0,47									
Šírka vemena	-0,32									
Závesný väz	0,78									
Hĺbka vemena	0,35									
Šírka zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,62									
Postavenie zadných ceckov	-0,38									
Chôdza	0,12									
Telesná kondícia	-0,48									

priemer dcér

80,5	Stavba	1,00
72,6	Mliečna pevnosť	-0,09
77,3	Končatiny	0,71
76,6	Vemeno	-0,54
	SHI	4,0
	poradie	548.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DURANO-ET	DE001500161203	15.11.2004	ELN-013
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.2005
		DE	04/5371

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
REGANCREST ELTON DURHAM-ET US000002250783	MO	SNOW-N DENISES DELLIA US000012895802
Matka	OM	BOULET CHARLES-ET CA000000395671
MASAL CHARLES PRINCESS US000015764234	MM	C PROVETAZ PERSEUS BROKER US000015368399

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	85	Rel.	91 %	SPI	-2989
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1729				-588	-33	-0,21	-20	-0,04	
								SB	3,15
								poradie	1294.
								poradie	852.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 6	Dcéry	14	79,5	Rel.	53 %	TYP	0,22
									poradie	472.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,59									
Mliečny charakter	-0,44									
Šírka hrudníka	2,17									
Hĺbka tela	2,32									
Sklon zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zboku	-0,43									
Uhol paznechtu	-0,14									
Upnutie predných štvrtiek	0,78									
Postavenie predných ceckov	-1,57									
Dĺžka ceckov	1,21									
Zadná výška vemena	-0,93									
Šírka vemena	-0,75									
Závesný väz	-0,29									
Hĺbka vemena	0,39									
Šírka zadku	2,13									
Postoj zadných konč.zozadu	0,80									
Postavenie zadných ceckov	-0,20									
Chôdza	0,42									
Telesná kondícia	1,85									

priemer dcér

85,3	Stavba	1,58
------	---------------	-------------

80,1	Mliečna pevnosť	0,65
------	------------------------	-------------

78,8	Končatiny	0,43
------	------------------	-------------

76,7	Vemeno	-0,95
------	---------------	--------------

	SHI	-82,8
--	------------	--------------

poradie 891.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EM-JO GRATIS	CZ000114487761	04.09.2002	EMY-003
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.01.2003
		CSK	4103

Rodokmeň

Otec	OO	MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601
SANDY-VALLEY FORBIDDEN-ET US000017011697	MO	SANDY- VALLEY MASCOT FRAN-ET US000014741448
Matka	OM	IGALE MASC FR004493050102
CZ000100603708	MM	CZ000011981768

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	109	Rel.	93 %	SPI	370	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2385				248		-6	-0,28	3	-0,10	
								SB	3,19	
								poradie	473.	
									poradie	907.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	37	77,9	Rel.	72 %	TYP	0,21
									poradie	473.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,94									
Mliečny charakter	1,24									
Šírka hrudníka	-1,63									
Hĺbka tela	0,39									
Sklon zadku	-0,98									
Postoj zadných konč.zboku	1,05									
Uhol paznechtu	-0,15									
Upnutie predných štvrtiek	-0,86									
Postavenie predných ceckov	-0,56									
Dĺžka ceckov	-1,37									
Zadná výška vemena	0,67									
Šírka vemena	1,22									
Závesný väz	1,38									
Hĺbka vemena	-0,99									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	0,28									
Postavenie zadných ceckov	0,60									
Chôdza	0,53									
Telesná kondícia	-0,72									

priemer dcér

79,8	Stavba	-1,28
78,7	Mliečna pevnosť	0,64
78,1	Končatiny	0,10
76,2	Vemeno	0,78
	SHI	19,9
	poradie	456.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JERUDO-ET	DE000113878473	26.03.2003	JRM-005
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2003
		DE	03/37864

Rodokmeň

Otec	OO	CLARA S ORKAN RED
JEROM		NL000283076619
NL000163374068	MO	MADEMEKE
		NL000819471596
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET
ZUCHTTA 106		CA000005470579
DE000111900553	MM	NORDWIND 22
		DE000107482151

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	277	Rel.	97 %	SPI	-26
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5489				-265	8	0,32	2	0,22	SB
									poradie
									567.
									SB
									poradie
									80.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 5	Dcéry	92	79,9	Rel.	86 %	TYP	0,21
									poradie	474.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,54									
Mliečny charakter	0,96									
Šírka hrudníka	-0,14									
Hĺbka tela	0,46									
Sklon zadku	0,91									
Postoj zadných konč.zboku	0,30									
Uhol paznechtu	-0,15									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	-0,89									
Dĺžka ceckov	-1,79									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	0,03									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	-0,72									
Šírka zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	1,50									
Postavenie zadných ceckov	-0,55									
Chôdza	-0,82									
Telesná kondícia	0,54									

priemer dcér

84,6 **Stavba** 0,6981,6 **Mliečna pevnosť** 1,0081,6 **Končatiny** -0,0675,8 **Vemeno** -0,56**SHI** 7,8

poradie 515.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOOKOUT PESCE HUNGER-ET	CA000107515720	02.03.2012	BS-074

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.01.2013
		CA	DC317127

Rodokmeň

Otec	OO	ENSENADA TABOO PLANET-ET
LADYS-MANOR PL SHAMROCK-ET		US000060597003
US000068977120	MO	LADYS-MANOR RUBY D SHAWN-ET
		US000062360741
Matka	OM	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET
COOKIECUTTER MOM HUE-ET		US000135746776
US003007069685	MM	COOKIECUTTER SHTHOLLERWOOD
		US000065597532

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	196	Rel.	94 %	SPI	1301
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2933				263	3	-0,13	13	0,09	SB
									3,04
									poradie
									280.
									poradie
									702.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 4	Dcéry	67	80,9	Rel.	79 %	TYP	0,21
									poradie	475.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	-0,90									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	-1,24									
Sklon zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zboku	0,10									
Uhol paznechtu	-0,13									
Upnutie predných štvrtiek	1,65									
Postavenie predných ceckov	0,77									
Dĺžka ceckov	-0,04									
Zadná výška vemena	1,54									
Šírka vemena	-1,05									
Závesný väz	0,07									
Hĺbka vemena	1,92									
Šírka zadku	-1,08									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	1,26									
Chôdza	1,02									
Telesná kondícia	0,69									

priemer dcér	85,7	Stavba	0,07
	80,6	Mliečna pevnosť	-1,41
	81,2	Končatiny	0,55
	78,3	Vemeno	0,66
		SHI	48,3
		poradie	330.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEDZICILIZIE MICA HILLRO ET	SK00000013853	20.04.1997	MIC-004
Krajina pôvodu SK		Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MICA-ET US000002125714	MO	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
OMTHILL AEROSTAR SIAM-ET US000014354851	MM	OMTHILL SAFARI SADIE ET US000013717553

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 38	Dcéry 83	Rel. 90 %	SPI	-547
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
1298		-44	-1	-0,16	-3	-0,05
					SB	3,00
					poradie	698.
						662.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 9 / 7	Dcéry 12	76,6	Rel. 52 %	TYP	0,20
						poradie	476.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,20									
Mliečny charakter	0,53									
Šírka hrudníka	0,44									
Hĺbka tela	0,63									
Sklon zadku	-1,28									
Postoj zadných konč.zboku	-0,44									
Uhol paznechtu	0,65									
Upnutie predných štvrtiek	-0,50									
Postavenie predných ceckov	-0,71									
Dĺžka ceckov	0,46									
Zadná výška vemena	-0,91									
Šírka vemena	-0,34									
Závesný väz	0,03									
Hĺbka vemena	-1,02									
Šírka zadku	-1,29									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,24									
Postavenie zadných ceckov	-0,96									
Chôdza	0,28									
Telesná kondícia	-0,07									

priemer dcér

79,1	Stavba	0,12
76,2	Mliečna pevnosť	1,00
77,5	Končatiny	1,11
75,0	Vemeno	-0,86
	SHI	-8,6
	poradie	605.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAXIMO RED-ET	DE000349946452	28.02.2005	BW-047

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.03.2005
		DE	05/34007

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET US000126853007 BW-034	MO	NEYER MOMENTUM MAXY-ET US000015361293
Matka	OM	RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007
FWS ESMERALDA DE000347430679	MM	ELLENA CLE-ET DE000577049496

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	116	Rel.	94 %	SPI	2765	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1852				592	22	-0,02	21	0,04	SB	2,45
									poradie	72.
									poradie	77.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 2	Dcéry	36	81,2	Rel.	70 %	TYP	0,20
									poradie	477.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,39									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	-1,27									
Hĺbka tela	-0,84									
Sklon zadku	-2,42									
Postoj zadných konč.zboku	0,38									
Uhol paznechtu	0,13									
Upnutie predných štvrtiek	0,17									
Postavenie predných ceckov	-0,36									
Dĺžka ceckov	0,18									
Zadná výška vemena	1,16									
Šírka vemena	1,24									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	0,80									
Šírka zadku	-1,87									
Postoj zadných konč.zozadu	0,86									
Postavenie zadných ceckov	0,94									
Chôdza	0,72									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér	84,6	Stavba	0,63
	80,8	Mliečna pevnosť	-1,05
	83,3	Končatiny	0,38
	78,6	Vemeno	0,40
		SHI	92,6
		poradie	157.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CONANT-ACRES VALIANT JONAH	US000001994856	20.07.1985	VAL-013
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.06.1986
		USA	IG 83957B

Rodokmeň

Otec	OO	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
S-W-D VALIANT US000001650414	MO	ALLIED ADMIRAL ROSE VIVIAN US000006781299
Matka	OM	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
CONANT-ACRES TRADITION JOAN US000001164816	MM	MAC-NOBLE MONITOR JUNE US000009408092

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	78	Dcéry	655	Rel.	98 %	SPI	-2124
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12890				-545	-18	0,05	-14	0,07	
								SB	3,16
								poradie	1105.
									880.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 8	Dcéry	30	76,8	Rel.	82 %	TYP	0,20
									poradie	478.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,47									
Mliečny charakter	-1,49									
Šírka hrudníka	1,58									
Hĺbka tela	0,11									
Sklon zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zboku	0,24									
Uhol paznechtu	1,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,06									
Postavenie predných ceckov	-0,31									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	-0,57									
Šírka vemena	-0,61									
Závesný väz	-0,64									
Hĺbka vemena	1,22									
Šírka zadku	1,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,95									
Postavenie zadných ceckov	-0,76									
Chôdza	-2,19									
Telesná kondícia	-0,83									

priemer dcér

81,6	Stavba	1,82
73,3	Mliečna pevnosť	-0,85
78,2	Končatiny	0,83
75,3	Vemeno	-0,96
	SHI	-57,0
	poradie	809.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOWLANDS LEOLA	NL000425917132	15.11.2005	SNR-006

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.06.2006
		NL	140498

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA SPARTA NL000137409985
DELTA CANVAS NL000288458773	MO	DELTA CANBERRA NL000141317243
Matka	OM	LIGHTNING NL000170475222
JOSEFIEN 13 NL000337514155	MM	JOSEFIEN 8 NL000193308927

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	184	Rel.	95 %	SPI	1391
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3796				109	21	0,28	10	0,13	
								SB	3,64
								poradie	1316.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	32	81,8	Rel.	67 %	TYP	0,20
									poradie	479.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,94									
Mliečny charakter	-0,33									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	-0,11									
Sklon zadku	2,22									
Postoj zadných konč.zboku	-0,63									
Uhol paznechtu	0,37									
Upnutie predných štvrtiek	0,54									
Postavenie predných ceckov	-0,15									
Dĺžka ceckov	-0,65									
Zadná výška vemena	0,98									
Šírka vemena	1,69									
Závesný väz	-1,90									
Hĺbka vemena	-0,50									
Šírka zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zozadu	1,36									
Postavenie zadných ceckov	-0,72									
Chôdza	0,41									
Telesná kondícia	0,67									

priemer dcér	85,4	Stavba	0,83
	81,9	Mliečna pevnosť	-0,92
	84,8	Končatiny	0,43
	78,5	Vemeno	0,10
		SHI	50,5
		poradie	320.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KOENIG-ET	DE000577023256	15.02.1996	KOR-002
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.03.1996
		DEU	964855

Rodokmeň

Otec	OO	ORKAN
KOERIER 104		DE001004565147
NL000461733916	MO	TRIX 149
		NL000457698339
Matka	OM	SABBIONA PETISSO
ARIZONA		IT001305031272
DE000576213905	MM	ADRIA 119
		DE000505161282

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	160	Dcéry	2302	Rel.	99 %	SPI	-575
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	707.
47209				-267	7	0,30	-6	0,05	SB
								poradie	1045.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 15	Dcéry	174	76,6	Rel.	92 %	TYP	0,19
									poradie	480.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,08									
Mliečny charakter	0,41									
Šírka hrudníka	0,87									
Hĺbka tela	2,12									
Sklon zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zboku	1,84									
Uhol paznechtu	-1,59									
Upnutie predných štvrtiek	-1,42									
Postavenie predných ceckov	-0,83									
Dĺžka ceckov	0,35									
Zadná výška vemena	-0,96									
Šírka vemena	-0,52									
Závesný väz	-0,98									
Hĺbka vemena	-1,22									
Šírka zadku	1,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	-1,77									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	-0,90									

priemer dcér

80,4 **Stavba** **1,63**77,8 **Mliečna** **pevnosť** **1,64**76,8 **Končatiny** **-1,17**74,0 **Vemeno** **-1,34****SHI** **-9,9**

poradie 612.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PERNAY	FR002228044183	16.01.1999	MED-002
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.06.2000
		FRA	742404

Rodokmeň

Otec	OO	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164
US000002183007	MO	HA-HO TESK MELANIE
		US000013066986
Matka	OM	EMPRISE BELL ELTON
JEZABELL		US000001912270
FR002294054938	MM	HORTENSIA
		FR003592049420

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	95	Rel.	92 %	SPI	685
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1897				335		-6	-0,32	6	-0,10
								SB	3,65
								poradie	1317.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 13	Dcéry	30	77,6	Rel.	69 %	TYP	0,19
									poradie	481.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,14									
Mliečny charakter	-1,34									
Šírka hrudníka	0,98									
Hĺbka tela	0,67									
Sklon zadku	0,52									
Postoj zadných konč.zboku	-2,17									
Uhol paznechtu	-0,14									
Upnutie predných štvrtiek	-0,33									
Postavenie predných ceckov	0,91									
Dĺžka ceckov	0,95									
Zadná výška vemena	-0,18									
Šírka vemena	-0,06									
Závesný väz	0,88									
Hĺbka vemena	0,27									
Šírka zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	0,44									
Postavenie zadných ceckov	0,66									
Chôdza	0,42									
Telesná kondícia	0,85									

priemer dcér

78,8	Stavba	0,22
75,9	Mliečna pevnosť	-0,56
79,3	Končatiny	0,30
77,1	Vemeno	0,16
	SHI	28,6
	poradie	411.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CARRON	FR008501200627	08.04.2007	LU-031
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.11.2007
		FR	F/S 416815

Rodokmeň

Otec	OO	LEXVOLD LUKE HERSHEL-ET US000002294436	LU-013
SANDY-VALLEY BOLTON-ET US000131823833	MO	SANDY-VALLEY BLESSING-ET US000128824973	
Matka	OM	OKENDO FR002998012650	
JELTJ 0420 FR008501200420	MM	JELTJ 4942 FR008562204942	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	278	Rel.	97 %	SPI	487
Počet kontrol	5736	PH		Mlieko	1	Tuk	19	%	0,32
		Bielk	-0	%	-0,01	SB	2,69	poradie	455.
								poradie	247.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	37 / 15	Dcéry	101	79,9	Rel.	88 %	TYP	0,19
									poradie	482.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,50									
Mliečny charakter	-0,14									
Šírka hrudníka	-1,12									
Hĺbka tela	-0,89									
Sklon zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zboku	1,93									
Uhol paznechtu	-0,76									
Upnutie predných štvrtiek	0,43									
Postavenie predných ceckov	0,69									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	0,82									
Šírka vemena	0,58									
Závesný väz	-0,37									
Hĺbka vemena	0,83									
Šírka zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,86									
Postavenie zadných ceckov	0,23									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	-1,02									

priemer dcér

84,1	Stavba	1,07
79,4	Mliečna pevnosť	-0,98
80,3	Končatiny	-1,19
77,8	Vemeno	0,45
	SHI	22,5
	poradie	442.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LATUCH ELEGANT TORO-ET	US000062711203	26.08.2006	BW-054
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.07.2007
		US	MO7028562

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
HONEYCREST ELEGANT-ET US000130629351	MO	HONEYCREST PATRON TANYA-ET US000018001494
Matka	OM	RICECREST BOONE-ET US000002296354
LATUCH BOONE TERESA US000131616082	MM	LATUCH DEMAND TRUDY US000127766140

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	239	Rel.	96 %	SPI	2139
Počet kontrol	5333	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	134.
			499	27	0,11	11	-0,09	SB	2,36
								poradie	46.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	23 / 7	Dcéry	89	81,1	Rel.	85 %	TYP	0,19
								poradie	483.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,62									
Mliečny charakter	-0,68									
Šírka hrudníka	0,15									
Hĺbka tela	0,04									
Sklon zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zboku	-0,23									
Uhol paznechtu	-0,08									
Upnutie predných štvrtiek	0,79									
Postavenie predných ceckov	0,75									
Dĺžka ceckov	-0,44									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	1,24									
Závesný väz	0,42									
Hĺbka vemena	-0,03									
Šírka zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	1,67									
Postavenie zadných ceckov	0,74									
Chôdza	-0,58									
Telesná kondícia	0,29									

priemer dcér

84,3	Stavba	-0,57
------	---------------	--------------

80,1	Mliečna pevnosť	-0,91
------	------------------------	--------------

82,7	Končatiny	0,29
------	------------------	-------------

79,3	Vemeno	0,94
------	---------------	-------------

	SHI	73,0
--	------------	-------------

poradie 225.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WHAT-IF OLDTOWN BROCK-ET	US000017385340	12.02.1997	PAT-002

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.03.1998
		CAN	BT414015

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458 BS-034	MO	BRABANT NED BOY PAULA US000012986269	
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
DIXIE-LEE BRITTON-ET US000014929523	MM	PRICES MELWOOD BETSY-ET US000013792861	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	338	Rel.	97 %	SPI	586	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5454				193	0	-0,14	5	-0,03	SB	2,89
									poradie	425.
									poradie	499.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 4	Dcéry	66	78,6	Rel.	80 %	TYP	0,19
									poradie	484.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,69									
Mliečny charakter	-0,76									
Šírka hrudníka	0,01									
Hĺbka tela	0,49									
Sklon zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zboku	1,89									
Uhol paznechtu	-0,52									
Upnutie predných štvrtiek	0,68									
Postavenie predných ceckov	1,75									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	0,80									
Šírka vemena	2,04									
Závesný väz	-0,26									
Hĺbka vemena	-0,82									
Šírka zadku	2,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,17									
Postavenie zadných ceckov	1,24									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér	80,3	Stavba	-0,35
	78,3	Mliečna pevnosť	-0,57
	77,5	Končatiny	-1,08
	78,3	Vemeno	1,30
		SHI	25,5
		poradie	429.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VALHALLA MARKED DESIGN-ET	US000002011399	13.04.1986	WLK-017

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.08.1986
		USA	IG 85877E

Rodokmeň

Otec	OO	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
WALKWAY CHIEF MARK US000001773417	MO	WALKWAY MATT MAMIE US000008309147
Matka	OM	STRAIGHT-PINE ELEVATION PETE US000001635843
ANDYACRES EL PETE DAPHNE US000010162309	MM	ANDYACRES GAY IDEAL DIMPLE US000008856135

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	74	Dcéry	554	Rel.	98 %	SPI	-1599
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12761				-476		-3	0,29	-14	0,03
								poradie	976.
								SB	2,62
								poradie	192.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 12	Dcéry	28	75,8	Rel.	82 %	TYP	0,19
									poradie	485.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,61									
Mliečny charakter	-1,32									
Šírka hrudníka	2,14									
Hĺbka tela	1,28									
Sklon zadku	0,02									
Postoj zadných konč.zboku	0,66									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,62									
Dĺžka ceckov	1,24									
Zadná výška vemena	-0,70									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	0,61									
Hĺbka vemena	0,02									
Šírka zadku	-1,08									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,78									
Postavenie zadných ceckov	0,50									
Chôdza	0,83									
Telesná kondícia	1,27									

priemer dcér	76,0	Stavba	-0,03
		Mliečna pevnosť	-0,04
	73,2		
	75,9	Končatiny	0,11
	76,9	Vemeno	0,29
		SHI	-41,4
		poradie	754.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZAEMSLACH JUNO	NL000394346135	16.03.2005	MED-013

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.06.2005
		NL	128382

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
SJOUKJE 18 NL000287540877	MM	SJOUKJE 14 NL000224638373

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	251	Rel.	97 %	SPI	1372
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5361				44	22	0,35	11	0,19	
								SB	2,83
								poradie	262.
									405.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 9	Dcéry	29	79,2	Rel.	75 %	TYP	0,19
									poradie	486.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,37									
Mliečny charakter	-1,50									
Šírka hrudníka	1,60									
Hĺbka tela	1,21									
Sklon zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zboku	-0,88									
Uhol paznechtu	1,09									
Upnutie predných štvrtiek	0,00									
Postavenie predných ceckov	-0,65									
Dĺžka ceckov	0,41									
Zadná výška vemena	-1,13									
Šírka vemena	-0,91									
Závesný väz	-1,01									
Hĺbka vemena	0,15									
Šírka zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	0,15									
Postavenie zadných ceckov	-0,91									
Chôdza	1,54									
Telesná kondícia	1,56									

priemer dcér	82,3	Stavba	0,98
	79,6	Mliečna pevnosť	-0,37
	79,6	Končatiny	1,42
	76,9	Vemeno	-1,09
		SHI	49,4
	poradie		326.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAINSTREAM MANIFOLD	US000135747713	26.09.2004	MED-025
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.2005
		CA	DC147970

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
MAINSTREAM MARSH AEROINE US000131601848	MM	MAINSTREAM EMORY HERSHEY US000128074257

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	50	Dcéry	2006	Rel.	99 %	SPI	3344
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
41031				752		27	-0,04	24	0,01
								poradie	52.
								SB	2,98
								poradie	640.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	84 / 15	Dcéry	361	81,1	Rel.	96 %	TYP	0,18
									poradie	488.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,25									
Mliečny charakter	0,05									
Šírka hrudníka	0,47									
Hĺbka tela	0,80									
Sklon zadku	-0,90									
Postoj zadných konč.zboku	-0,64									
Uhol paznechtu	-0,57									
Upnutie predných štvrtiek	1,17									
Postavenie predných ceckov	0,55									
Dĺžka ceckov	1,15									
Zadná výška vemena	0,39									
Šírka vemena	0,09									
Závesný väz	-1,03									
Hĺbka vemena	0,28									
Šírka zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,80									
Postavenie zadných ceckov	-1,17									
Chôdza	-2,25									
Telesná kondícia	-0,39									

priemer dcér

84,3 **Stavba** **0,02**82,0 **Mliečna pevnosť** **0,85**81,5 **Končatiny** **-1,71**78,7 **Vemeno** **0,61****SHI** **109,3**

poradie 118.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RIETBEN CHARGE-ET	CA000007229251	04.01.1999	MTY-002

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.01.2000
		CAN	BT447146

Rodokmeň

Otec	OO	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE	
RICECREST MARTY-ET		US000001841366	VAL-016
US000002231562	MO	WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET	
TES-007		US000013907649	
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET	
BRAEDALE CHEETAH-ET		CA000005470579	ARS-015
CA000006827470	MM	BRAEDALE GYPSY GRAND	
		CA000005912235	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	59	Dcéry	1327	Rel.	99 %	SPI	-840	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
26960				-268	-3	0,13	-6	0,04	SB	
									2,72	
									poradie	781.
									poradie	279.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	42 / 15	Dcéry	256	79,5	Rel.	95 %	TYP	0,18
									poradie	489.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,51									
Mliečny charakter	0,51									
Šírka hrudníka	-1,03									
Hĺbka tela	-1,26									
Sklon zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zboku	-0,58									
Uhol paznechtu	-0,85									
Upnutie predných štvrtiek	1,72									
Postavenie predných ceckov	0,71									
Dĺžka ceckov	-0,58									
Zadná výška vemena	1,68									
Šírka vemena	0,25									
Závesný väz	-0,80									
Hĺbka vemena	1,71									
Šírka zadku	-1,07									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	-1,05									
Telesná kondícia	-0,23									

priemer dcér	82,6	Stavba	-0,05
	79,5	Mliečna pevnosť	-0,41
	79,5	Končatiny	-0,90
	78,0	Vemeno	0,98
		SHI	-18,7
		poradie	656.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY DEPUTY-ET	US000062188557	09.04.2005	LUS-014

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.03.2006
		CA	DC158133

Rodokmeň

Otec	OO	LUKAS
LAUDAN-ET		DE001012104370
DE000578448776	MO	BRISANZ 1
		DE000576302497
Matka	OM	COMESTAR OUTSIDE-ET
REGAN-ENGLAND DELLA 3134-ET		CA000006026421
US000061029762	MM	REGANCREST-BDE DREAMS
		US000125492162

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	17	Dcéry	527	Rel.	98 %	SPI	1869
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
11057				600	3	-0,33	15	-0,08	
								SB	2,12
								poradie	5.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 4	Dcéry	37	80,8	Rel.	73 %	TYP	0,17
									poradie	490.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	0,41									
Šírka hrudníka	-1,03									
Hĺbka tela	-1,52									
Sklon zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zboku	0,17									
Uhol paznechtu	-0,09									
Upnutie predných štvrtiek	0,24									
Postavenie predných ceckov	1,29									
Dĺžka ceckov	-1,95									
Zadná výška vemena	0,26									
Šírka vemena	-0,43									
Závesný väz	0,14									
Hĺbka vemena	1,09									
Šírka zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zozadu	0,40									
Postavenie zadných ceckov	0,64									
Chôdza	1,32									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér

83,8 **Stavba** 0,2481,0 **Mliečna pevnosť** -0,4282,8 **Končatiny** 0,1878,4 **Vemeno** 0,16**SHI** 64,1

poradie 262.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SCOTT	FR004240419108	01.01.2001	BES-009

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.07.2002
		NL	86819

Rodokmeň

Otec	OO	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	MO	GAIA
		FR005691017484
Matka	OM	FATAL
ALTAJRORIE (ALTA OR805)		FR002290038601
NL000181186289	MM	ORANGE
		US000015809947

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	103	Dcéry	1821	Rel.	99 %	SPI	247
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
36565				100		3	-0,03	1	-0,06
								SB	3,03
								poradie	695.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	48 / 18	Dcéry	354	78,9	Rel.	96 %	TYP	0,17
									poradie	491.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,49									
Mliečny charakter	-0,19									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	0,39									
Sklon zadku	-2,09									
Postoj zadných konč.zboku	-0,52									
Uhol paznechtu	0,89									
Upnutie predných štvrtiek	-0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,27									
Dĺžka ceckov	-1,05									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	0,68									
Závesný väz	0,28									
Hĺbka vemena	-0,64									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,26									
Postavenie zadných ceckov	-0,54									
Chôdza	0,84									
Telesná kondícia	-0,01									

priemer dcér	82,5	Stavba	-0,46
		Mliečna pevnosť	0,18
	80,0		
		Končatiny	0,75
	79,1		
		Vemeno	0,30
	76,6		
		SHI	14,4
		poradie	485.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ALTERVALE COMMERCE-ET	CA000008264964	30.05.2001	ELN-021
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.09.2001
		CA	DC53398

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
RICECREST EMERSON-ET US000002271271	MO	WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET US000013907649
Matka	OM	COMESTAR LEADER-ET CA000005319769
ALTERVALE LEADER HAPPY CA000006733736	MM	ALTERVALE BROKER HAPPY CA000005985409

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	766	Rel.	98 %	SPI	133
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14981				-55	11	0,22	-1	0,01	
								SB	3,10
								poradie	534.
								poradie	779.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 9	Dcéry	142	79,6	Rel.	90 %	TYP	0,17
									poradie	492.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,36									
Mliečny charakter	0,55									
Šírka hrudníka	-0,18									
Hĺbka tela	0,45									
Sklon zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zboku	0,30									
Uhol paznechtu	0,43									
Upnutie predných štvrtiek	0,30									
Postavenie predných ceckov	0,88									
Dĺžka ceckov	-0,01									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	0,10									
Závesný väz	-0,15									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,54									
Chôdza	-2,79									
Telesná kondícia	-0,79									

priemer dcér

83,4 **Stavba** **0,44**80,9 **Mliečna**
pevnosť **0,74**78,9 **Končatiny** **-1,72**77,5 **Vemeno** **0,52****SHI** **11,0**

poradie 498.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FAGGIO-ET	DE00000912915	01.01.1996	BS-043
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.02.1996
		DEU	96/2249

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET
RENOWN FACTOR-ET		US000001929410
US000002129913		CHR-002
BS-009	MO	RENOWN ENHANCER TINSEL RED-ET
		US000013281785
Matka	OM	E-D THOR-RED
KANADA 63		US000000012040
DE000722919921	MM	KANONE 143
		DE000755398180

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	73	Dcéry	859	Rel.	99 %	SPI	-1524
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
18020				-557	-2	0,37	-11	0,15	SB
									3,04
									poradie
									961.
									SB
									3,04
									poradie
									705.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 4	Dcéry	92	78,4	Rel.	86 %	TYP	0,17
									poradie	493.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,79									
Mliečny charakter	-0,53									
Šírka hrudníka	2,12									
Hĺbka tela	2,85									
Sklon zadku	-2,08									
Postoj zadných konč.zboku	1,10									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	-1,27									
Postavenie predných ceckov	-1,62									
Dĺžka ceckov	0,41									
Zadná výška vemena	-0,98									
Šírka vemena	0,69									
Závesný väz	-0,65									
Hĺbka vemena	-1,60									
Šírka zadku	1,51									
Postoj zadných konč.zozadu	1,17									
Postavenie zadných ceckov	-2,08									
Chôdza	0,65									
Telesná kondícia	0,45									

priemer dcér

82,5	Stavba	1,41
79,3	Mliečna pevnosť	1,08
79,5	Končatiny	0,70
75,4	Vemeno	-1,60
	SHI	-39,8
	poradie	750.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MELINDO	NL000295615107	01.11.2002	MGN-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.01.2003
		NLD	91106

Rodokmeň

Otec	OO	ELLBANK AIRLINER-ET US000002122404
SIKKEMA-STAR AIR MAGNA-ET US000017044645	MO	BELLA-J THOR MAGGIE-ET US000014973956
Matka	OM	FRANKENHOF LUCKY LEO NL000777133097
BELINDA NL000241817470	MM	BELINDA NL000164214671

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	82	Rel.	92 %	SPI	-1705
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1800				-362	-18	-0,10	-11	0,00	
								SB	2,70
								poradie	1004.
									259.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 7	Dcéry	21	79,1	Rel.	60 %	TYP	0,17
									poradie	494.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,96									
Mliečny charakter	0,57									
Šírka hrudníka	-0,64									
Hĺbka tela	-0,50									
Sklon zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zboku	0,65									
Uhol paznechtu	0,79									
Upnutie predných štvrtiek	0,05									
Postavenie predných ceckov	-0,19									
Dĺžka ceckov	-1,09									
Zadná výška vemena	0,34									
Šírka vemena	-0,43									
Závesný väz	0,66									
Hĺbka vemena	0,16									
Šírka zadku	-1,33									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,18									
Postavenie zadných ceckov	0,13									
Chôdza	-0,57									
Telesná kondícia	-1,39									

priemer dcér	81,2	Stavba	0,59
	79,6	Mliečna pevnosť	0,10
	78,6	Končatiny	-0,13
	78,3	Vemeno	0,01
		SHI	-45,4
		poradie	771.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE-SU NOMINEE-ET	US000070626023	30.04.2012	MED-084
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.2013
		US	DC321093

Rodokmeň

Otec	OO	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038	MO	AMIGHETTI SHOTTLE AVE-ET IT017990346074
Matka	OM	CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET US000063026939
COYNE-FARMS MASS JILL-ET US000068677629	MM	COYNE-FARMS RAMOS JELLY US000063855188

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	17	Dcéry	150	Rel.	91 %	SPI	1750
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1121				459	5	-0,22	15	0,01	SB
									poradie
									182.
									SB
									2,85
									poradie
									440.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 6	Dcéry	41	81,3	Rel.	72 %	TYP	0,17
									poradie	495.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,13									
Mliečny charakter	0,13									
Šírka hrudníka	-0,43									
Hĺbka tela	-1,91									
Sklon zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zboku	-0,42									
Uhol paznechtu	0,18									
Upnutie predných štvrtiek	1,28									
Postavenie predných ceckov	1,36									
Dĺžka ceckov	-0,62									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	-0,60									
Závesný väz	0,91									
Hĺbka vemena	1,87									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,71									
Postavenie zadných ceckov	1,21									
Chôdza	0,61									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér

86,4	Stavba	0,66
------	---------------	------

80,6	Mliečna pevnosť	-1,01
------	------------------------	-------

82,7	Končatiny	0,38
------	------------------	------

78,3	Vemeno	0,12
------	---------------	------

	SHI	60,3
--	------------	------

poradie 270.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WINNY-ET	NL000223717626	09.01.1999	WIT-003

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.05.1999
		NLD	41708

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR
LADYS-MANOR WINCHESTER-ET		CA000000383622
US000002205082	MO	LADYS-MANOR TOP GUN JEMINI-ET
		US000013586096
Matka	OM	DELTA CLEITUS JABOT
JETL MABOT		NL000316419721
FR008594024403	MM	JELTE MASC
		FR005392024414

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	201	Rel.	96 %	SPI	247
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4162				66		-1	-0,08	3	0,01
									poradie
									SB
									3,32
									poradie
									1085.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 4	Dcéry	34	79,1	Rel.	71 %	TYP	0,17
									poradie	496.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,53									
Mliečny charakter	0,32									
Šírka hrudníka	-1,08									
Hĺbka tela	-0,36									
Sklon zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	0,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,27									
Postavenie predných ceckov	-0,73									
Dĺžka ceckov	0,61									
Zadná výška vemena	0,54									
Šírka vemena	0,76									
Závesný väz	-0,29									
Hĺbka vemena	-1,25									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,04									
Postavenie zadných ceckov	-0,26									
Chôdza	1,21									
Telesná kondícia	-0,56									

priemer dcér

81,3 **Stavba** -0,6479,1 **Mliečna pevnosť** 0,5179,5 **Končatiny** 0,6277,9 **Vemeno** 0,38**SHI** 14,2

poradie 487.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SUMMERSHADE INQUIRER	CA000006483076	20.12.1995	JUX-002

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.07.2000
		CAN	M6483076

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
KED JUROR-ET US000002124357 BS-017	MO	KED MARK JUSTINE US000012750091	
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
SUMMERSHADE ILENE SCOT-ET CA000005619306	MM	SUMMERSHADE IRENA STAR-ET CA000005156551	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	51	Dcéry	659	Rel.	98 %	SPI	-400
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13062				-15	-4	-0,07	-4	-0,08	SB
									poradie 663.
									3,16
									poradie 866.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	36 / 17	Dcéry	231	78,4	Rel.	94 %	TYP	0,17
									poradie 497.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,91									
Mliečny charakter	1,36									
Šírka hrudníka	-3,16									
Hĺbka tela	-1,97									
Sklon zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zboku	1,24									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	0,74									
Postavenie predných ceckov	1,68									
Dĺžka ceckov	1,25									
Zadná výška vemena	0,39									
Šírka vemena	-0,62									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	1,09									
Šírka zadku	-0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,36									
Postavenie zadných ceckov	0,60									
Chôdza	-0,29									
Telesná kondícia	-3,20									

priemer dcér	80,8	Stavba	-0,22
		Mliečna pevnosť	-0,25
	78,6	Končatiny	-0,78
	77,2	Vemeno	0,83
		SHI	-5,6
		poradie	591.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PAT S GOLDMINE	NL000385965426	27.02.2004	MEG-008
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.08.2004
		NL	117002

Rodokmeň

Otec	OO	MEADOW BRIDGE MEGABUCK CA000005425054
BRAEDALE GOODLUCK CA000006790237	MO	BRAEDALE GYPSY GRAND CA000005912235
Matka	OM	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458
GALAXY HEIDI NL000217617978	MM	SUNSHINE-D-P OSCAR PATSY-ET US000015477842

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	57	Rel.	89 %	SPI	222
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	509.
1136				-112	10	0,24	2	SB	2,27
								poradie	23.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 12	Dcéry	25	79,2	Rel.	64 %	TYP	0,17
								poradie	499.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,94									
Mliečny charakter	-0,65									
Šírka hrudníka	0,88									
Hĺbka tela	-0,18									
Sklon zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zboku	0,08									
Uhol paznechtu	-1,54									
Upnutie predných štvrtiek	0,41									
Postavenie predných ceckov	-0,51									
Dĺžka ceckov	-1,07									
Zadná výška vemena	0,06									
Šírka vemena	1,20									
Závesný väz	-0,23									
Hĺbka vemena	-0,31									
Šírka zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zozadu	0,65									
Postavenie zadných ceckov	-1,11									
Chôdza	0,57									
Telesná kondícia	1,71									

priemer dcér

80,8 **Stavba** -0,4978,9 **Mliečna pevnosť** -0,0579,3 **Končatiny** -0,6078,4 **Vemeno** 0,99**SHI** 13,4

poradie 494.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BRUMBY-ET	DE000579794200	20.05.2003	JAT-006
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.12.2003
		DEU	03/46418

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA CLEITUS JABOT NL000316419721
MARPAR JABOT BETTY BRUCE-ET US000002291017	MO	FUSTEAD PRELUDE BETTY-ET US000015152400
Matka	OM	HOL-STIENS BE DENNIS NL000792920438
HHG BERRY DE000578454129	MM	BERENICE DE000576498179

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	65	Rel.	89 %	SPI	-186
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1259				33		-3	-0,09	-2	-0,07
								SB	3,33
								poradie	1095.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 8	Dcéry	19	78,8	Rel.	55 %	TYP	0,16
									poradie	500.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,46									
Mliečny charakter	0,40									
Šírka hrudníka	0,76									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	1,02									
Postoj zadných konč.zboku	-0,14									
Uhol paznechtu	-1,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,72									
Postavenie predných ceckov	0,61									
Dĺžka ceckov	1,06									
Zadná výška vemena	-1,05									
Šírka vemena	0,16									
Závesný väz	0,87									
Hĺbka vemena	-1,14									
Šírka zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,66									
Chôdza	-0,75									
Telesná kondícia	0,59									

priemer dcér

82,6	Stavba	0,96
------	---------------	-------------

79,7	Mliečna pevnosť	1,19
------	------------------------	-------------

77,5	Končatiny	-0,72
------	------------------	--------------

77,3	Vemeno	-0,15
------	---------------	--------------

	SHI	0,9
--	------------	------------

poradie 560.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JAMINGO-ET	DE000113393063	28.01.2002	JRM-002
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.02.2002
		DEU	02/3052

Rodokmeň

Otec	OO	CLARA S ORKAN RED NL000283076619
JEROM NL000163374068	MO	MADEMEKE NL000819471596
Matka	OM	SUBLIEM TULIP RED NL000815222426
ANNA 186 DE000112123620	MM	SONDE 186 DE000109920108

NIK-001

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	40	Dcéry	114	Rel.	93 %	SPI	251
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	502.
2514				-62	14	0,29	-1	0,02	SB
								poradie	646.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	12	79,0	Rel.	53 %	TYP	0,16
								poradie	501.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,11									
Mliečny charakter	-0,17									
Šírka hrudníka	0,02									
Hĺbka tela	1,39									
Sklon zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,98									
Uhol paznechtu	1,09									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	-0,33									
Dĺžka ceckov	-0,52									
Zadná výška vemena	-0,24									
Šírka vemena	-0,59									
Závesný väz	0,57									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zozadu	1,86									
Postavenie zadných ceckov	-0,50									
Chôdza	-0,37									
Telesná kondícia	1,48									

priemer dcér

82,0	Stavba	0,05
78,4	Mliečna pevnosť	0,06
79,7	Končatiny	0,23
77,1	Vemeno	-0,16
	SHI	14,2
	poradie	488.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ONORA	FR005925358190	28.04.1998	RUH-003
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	MO	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
Matka	OM	HIGHLIGHT MR MARK CINDER-ET US000002014517	
ERNLO CINDERELLA US000015190188	MM	BIRCHMONT DOE AEROSTAR-ET US000014548121	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	113	Rel.	93 %	SPI	1639
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2268				530	17	-0,07	7	-0,19	
								SB	2,87
								poradie	204.
									poradie
									463.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 14	Dcéry	33	77,7	Rel.	71 %	TYP	0,16
									poradie	502.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,58									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	0,69									
Sklon zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,78									
Uhol paznechtu	-1,79									
Upnutie predných štvrtiek	-0,77									
Postavenie predných ceckov	-0,96									
Dĺžka ceckov	-0,67									
Zadná výška vemena	0,64									
Šírka vemena	0,80									
Závesný väz	-1,20									
Hĺbka vemena	-1,03									
Šírka zadku	1,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,94									
Postavenie zadných ceckov	-0,29									
Chôdza	-0,93									
Telesná kondícia	0,36									

priemer dcér

81,5 **Stavba** **0,91**77,1 **Mliečna**
pevnosť **0,95**77,0 **Končatiny** **-1,48**76,6 **Vemeno** **0,18****SHI** **56,6**

poradie 282.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SWIFTER BAS	NL000835899389	25.01.1994	MAS-007
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.09.1994
		NLD	019406168010

Rodokmeň

Otec	OO	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	MO	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
Matka	OM	LEKKER VALIANT ROYALTY US000001821208
CL-M ROYAL BARB US000013339105	MM	CLOVER-MATT-WEST BRIDGET-ET US000011831011

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	56	Dcéry	210	Rel.	96 %	SPI	-1428
Počet kontrol	3818	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	937.
			-389	-13	0,03	-8	0,08	SB	3,47
								poradie	1237.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 8	Dcéry	10	77,4	Rel.	52 %	TYP	0,16
								poradie	503.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,08									
Mliečny charakter	-0,46									
Šírka hrudníka	0,20									
Hĺbka tela	-0,11									
Sklon zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zbokú	0,90									
Uhol paznechtu	1,60									
Upnutie predných štvrtiek	-0,86									
Postavenie predných ceckov	0,23									
Dĺžka ceckov	0,10									
Zadná výška vemena	-0,38									
Šírka vemena	0,41									
Závesný väz	-0,02									
Hĺbka vemena	-0,71									
Šírka zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zozadu	0,35									
Postavenie zadných ceckov	0,40									
Chôdza	0,18									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér

78,8	Stavba	0,40
74,5	Mliečna pevnosť	-0,28
79,1	Končatiny	0,07
77,1	Vemeno	0,08
	SHI	-37,3
	poradie	743.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GILLETTE SGO MYPSPACE-ET	CA000011491853	01.10.2012	MGL-009

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.05.2013
		CA	DC322835

Rodokmeň

Otec	OO	COYNE-FARMS DORCY-ET US000139005002
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET US003006972816 LU-052	MO	MOUNTFIELD MARSH MAXINE-ET US000062784081
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050
SANDY-VALLEY PLANET MELODY US000066454860	MM	HENDEL BOLTON MUSIC 2602-ET US000063782573

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	442	Rel.	97 %	SPI	3635
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7994				867	37	0,04	22	-0,09	
								SB	2,85
								poradie	39.
								poradie	427.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	39 / 7	Dcéry	239	81,2	Rel.	93 %	TYP	0,15
									poradie	505.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,35									
Mliečny charakter	1,12									
Šírka hrudníka	-1,28									
Hĺbka tela	-0,61									
Sklon zadku	1,23									
Postoj zadných konč.zboku	0,81									
Uhol paznechtu	-0,78									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	2,16									
Dĺžka ceckov	-1,90									
Zadná výška vemena	1,50									
Šírka vemena	1,25									
Závesný väz	-0,96									
Hĺbka vemena	0,50									
Šírka zadku	-1,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	1,19									
Chôdza	0,27									
Telesná kondícia	-1,05									

priemer dcér	84,4	Stavba	-0,73
		Mliečna pevnosť	0,21
		Končatiny	-0,62
		Vemeno	1,02
		SHI	117,4
		poradie	91.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BRAEDALE ADVANTAGE-ET	CA000005853023	03.06.1993	ATE-005
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.08.1993
		CAN	308909

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
DUREGAL ASTRE STARBUCK ET CA000000392405 STB-015	MO	DUREGAL RIVALITY VALIANT-ET CA000003637287
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
SUNNYLODGE CHIEF VICK-ET CA000004466411	MM	SUNNYLODGE ELEVATION JAN CA000003775829

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	230	Rel.	96 %	SPI	-1406
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	932.
4787				3	-21	-0,38	-13	SB	2,71
								poradie	266.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 5	Dcéry	60	78,7	Rel.	80 %	TYP	0,15
								poradie	506.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,12									
Mliečny charakter	-0,32									
Šírka hrudníka	0,37									
Hĺbka tela	-0,08									
Sklon zadku	-0,93									
Postoj zadných konč.zboku	0,25									
Uhol paznechtu	0,09									
Upnutie predných štvrtiek	-0,13									
Postavenie predných ceckov	0,18									
Dĺžka ceckov	0,43									
Zadná výška vemena	-0,35									
Šírka vemena	-0,08									
Závesný väz	0,56									
Hĺbka vemena	0,46									
Šírka zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	1,59									
Chôdza	-1,55									
Telesná kondícia	0,32									

priemer dcér

81,8 **Stavba** **0,38**78,1 **Mliečna pevnosť** **0,23**78,0 **Končatiny** **-0,97**77,6 **Vemeno** **0,30****SHI** **-37,1**

poradie 742.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HUN PERO REJTO BELLWOOD-ET	HU003023005865	22.01.1997	BW-018

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.07.1997
		HUN	14804

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	HIGHLIGHT CONVERSE-ET US000002065871
WINDREST CONVERSE MAXI-ET US000015298875	MM	EASTVIEW IMAGE MATTIE G-ET US000013991469

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	1107	Rel.	99 %	SPI	1637
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
23971				355	14	-0,00	12	0,01	
								SB	3,03
								poradie	205.
								poradie	696.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 4	Dcéry	75	78,7	Rel.	83 %	TYP	0,15
									poradie	507.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,77									
Mliečny charakter	-0,08									
Šírka hrudníka	0,23									
Hĺbka tela	0,71									
Sklon zadku	-0,62									
Postoj zadných konč.zboku	0,05									
Uhol paznechtu	0,62									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	0,57									
Dĺžka ceckov	0,55									
Zadná výška vemena	-0,84									
Šírka vemena	0,49									
Závesný väz	-0,62									
Hĺbka vemena	-1,40									
Šírka zadku	2,16									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,77									
Postavenie zadných ceckov	0,56									
Chôdza	0,45									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér

81,0	Stavba	-0,26
------	---------------	--------------

79,0	Mliečna pevnosť	0,36
------	------------------------	-------------

79,0	Končatiny	0,08
------	------------------	-------------

77,1	Vemeno	0,10
------	---------------	-------------

	SHI	55,9
--	------------	-------------

poradie 285.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TROMPETE	DE00000563403	28.06.1998	TOD-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.08.1999
		DEU	99/1026

Rodokmeň

Otec	OO	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
HOLIM STANS TORNEDO-ET		US000001964484
NL000785532529	MO	HOLIM HEIDI ET
		NL000706052396
Matka	OM	TO-MAR HORTON-ET
TAIFUN 96		US000002007299
DE000108443020	MM	RIVER 11
		DE000107994753

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	49	Dcéry	100	Rel.	92 %	SPI	22
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1652				15		3	0,03	-1	-0,04
								SB	3,32
								poradie	1080.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 14	Dcéry	31	77,3	Rel.	67 %	TYP	0,15
									poradie	508.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,20									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	3,22									
Hĺbka tela	3,14									
Sklon zadku	-3,12									
Postoj zadných konč.zboku	0,52									
Uhol paznechtu	-0,90									
Upnutie predných štvrtiek	-0,36									
Postavenie predných ceckov	-0,53									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	-1,28									
Šírka vemena	0,08									
Závesný väz	-0,39									
Hĺbka vemena	-1,63									
Šírka zadku	0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	0,49									
Postavenie zadných ceckov	-0,36									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	1,00									

priemer dcér	80,2	Stavba	0,65
	77,3	Mliečna pevnosť	0,92
	77,4	Končatiny	-0,17
	75,5	Vemeno	-0,81
		SHI	6,5
		poradie	524.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ANDERSTUP PLANET FAME	DK003372304505	10.09.2009	BS-055

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.04.2010
		DK	149993

Rodokmeň

Otec	OO	ROSE-BAUM TABOO-ET US000017121203
ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003 BS-050	MO	PLUSHANSKI AMEL PATTY-ET US000130161039
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012
ANDERSTRUP OMAN GISA DK003372302587	MM	GENUA-ET DE001502032378

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	94	Dcéry	2253	Rel.	99 %	SPI	1086
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
47046				406		-3	-0,32	9	-0,07
								SB	3,11
								poradie	801.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	77 / 27	Dcéry	389	80,9	Rel.	97 %	TYP	0,14
									poradie	509.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,32									
Mliečny charakter	0,66									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	-1,11									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	-0,60									
Uhol paznechtu	-0,11									
Upnutie predných štvrtiek	1,24									
Postavenie predných ceckov	1,70									
Dĺžka ceckov	-2,49									
Zadná výška vemena	0,50									
Šírka vemena	0,05									
Závesný väz	-0,71									
Hĺbka vemena	0,81									
Šírka zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,36									
Postavenie zadných ceckov	0,93									
Chôdza	1,27									
Telesná kondícia	-0,98									

priemer dcér	83,3	Stavba	-0,55
	81,2	Mliečna pevnosť	-0,44
	82,3	Končatiny	0,46
	78,9	Vemeno	0,75
		SHI	39,0
		poradie	359.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VLARA LEADERSHIP ZVARTAL	SK000061255861	19.12.1995	LEP-002
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL INSPIRATION
HALDREY LEADERSHIP		CA000000363162
CA000000397763	MO	HALDREY SHEIK NANCY
		CA000003514340
Matka	OM	DELTA ROYAL HAMER
ZWARTJE 407		NL000315257043
SK000030106811	MM	ZWARTJE 403
		NL000159208900

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	58	Rel.	89 %	SPI	-2007
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1209				-473	-8	0,19	-18	-0,07	
								SB	3,28
								poradie	1082.
									1037.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 5	Dcéry	10	77,7	Rel.	46 %	TYP	0,14
									poradie	510.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,26									
Mliečny charakter	1,12									
Šírka hrudníka	-0,56									
Hĺbka tela	-0,20									
Sklon zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zboku	-0,95									
Uhol paznechtu	1,33									
Upnutie predných štvrtiek	-0,18									
Postavenie predných ceckov	-0,36									
Dĺžka ceckov	-1,14									
Zadná výška vemena	0,26									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	0,89									
Hĺbka vemena	0,05									
Šírka zadku	0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	-0,49									
Chôdza	-0,50									
Telesná kondícia	0,20									

priemer dcér

78,7	Stavba	-0,53
77,6	Mliečna pevnosť	1,00
78,8	Končatiny	0,46
77,0	Vemeno	-0,24
	SHI	-55,8
	poradie	803.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CHEOPS	FR001736999000	30.01.2007	BW-033

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.09.2007
		FR	F/S 409663

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887 BW-053	MO	JENNY-LOU PATRON TOYANE US000017313307
Matka	OM	NEGUNDO FR002997001110
UGANDA FR001723968089	MM	7848 SIREN FR001723967848

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	226	Rel.	96 %	SPI	500
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4426				8	17	0,28	0	-0,00	
								SB	2,90
								poradie	450.
								poradie	511.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	37 / 18	Dcéry	75	80,1	Rel.	83 %	TYP	0,14
									poradie	511.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,20									
Mliečny charakter	0,24									
Šírka hrudníka	0,03									
Hĺbka tela	-1,08									
Sklon zadku	1,90									
Postoj zadných konč.zboku	0,39									
Uhol paznechtu	-0,43									
Upnutie predných štvrtiek	0,58									
Postavenie predných ceckov	0,47									
Dĺžka ceckov	-0,61									
Zadná výška vemena	0,19									
Šírka vemena	-0,50									
Závesný väz	-0,53									
Hĺbka vemena	1,18									
Šírka zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	0,74									
Postavenie zadných ceckov	-0,01									
Chôdza	-1,42									
Telesná kondícia	-0,62									

priemer dcér

84,7	Stavba	1,16
------	---------------	-------------

80,4	Mliečna pevnosť	-0,35
------	------------------------	--------------

80,6	Končatiny	-0,79
------	------------------	--------------

77,3	Vemeno	-0,17
------	---------------	--------------

	SHI	20,9
--	------------	-------------

poradie 452.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DOBRONIN RUSTY-ET	CZ000809561061	23.12.2012	AML-012

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.2013
		CZ	1300625

Rodokmeň

Otec	OO	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
AMMON-PEACHEY MITCH-ET		US000062065919
US000066618972	MO	PINE-TREE MARTHA SHEEN-ET
		US000062443682
Matka	OM	BOSSIDE ALTAROSS-ET
DOBRONIN MARTA 33		US000062085114
CZ000436218961	MM	DOBRONIN MARTA 14
		CZ000363206961

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	595	Rel.	98 %	SPI	3759
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13282				879	25	-0,15	29	0,02	
								SB	2,22
								poradie	15.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 11	Dcéry	111	80,9	Rel.	87 %	TYP	0,14
									poradie	512.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,73									
Mliečny charakter	-1,50									
Šírka hrudníka	1,47									
Hĺbka tela	1,87									
Sklon zadku	-2,06									
Postoj zadných konč.zbokú	0,16									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	-0,17									
Postavenie predných ceckov	1,08									
Dĺžka ceckov	-0,18									
Zadná výška vemena	-2,24									
Šírka vemena	-1,34									
Závesný väz	-0,47									
Hĺbka vemena	0,48									
Šírka zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,33									
Postavenie zadných ceckov	0,03									
Chôdza	0,65									
Telesná kondícia	1,36									

priemer dcér	86,2	Stavba	1,09
	80,7	Mliečna pevnosť	0,01
	82,2	Končatiny	0,30
	77,6	Vemeno	-0,91
		SHI	120,5
		poradie	88.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MADORTY	DE000535256645	21.01.2009	LRE-002
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.09.2009
		DE	09/42376

Rodokmeň

Otec	OO	B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET
MR LOREN-RED-ET (MALVOY)		US000126853007
US000132414870	MO	MISS CELCIUS LORENA
		US000017267176
Matka	OM	STOUDER MORTY-ET
MADONNA 686		US000017349617
DE000580407686	MM	RH MEGGILE
		DE000578236019

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	86	Rel.	90 %	SPI	961
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1723				506	-3	-0,37	5	-0,21	SB
									2,47
									poradie
									355.
									poradie
									86.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 4	Dcéry	19	80,4	Rel.	56 %	TYP	0,14
									poradie	513.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,74									
Mliečny charakter	0,42									
Šírka hrudníka	-0,83									
Hĺbka tela	0,20									
Sklon zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zboku	0,97									
Uhol paznechtu	1,37									
Upnutie predných štvrtiek	-0,55									
Postavenie predných ceckov	1,40									
Dĺžka ceckov	-0,28									
Zadná výška vemena	0,09									
Šírka vemena	0,58									
Závesný väz	0,70									
Hĺbka vemena	-1,09									
Šírka zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,49									
Postavenie zadných ceckov	1,07									
Chôdza	-0,37									
Telesná kondícia	-0,89									

priemer dcér

84,2 **Stavba** -0,5882,0 **Mliečna pevnosť** 0,5382,2 **Končatiny** 0,4077,0 **Vemeno** 0,17**SHI** 34,9

poradie 368.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PENANG-ET	DE001021314240	18.07.1993	PEL-014

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.07.1999
		DEU	99/9253

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	MO	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
Matka	OM	HANOVER-HILL INSPIRATION CA000000363162
MIRA DE001020686442	MM	MIRNA DE001020162872

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	339	Rel.	97 %	SPI	534
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7471				-63	21	0,40	1	0,06	
								SB	3,35
								poradie	1119.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	53	77,9	Rel.	79 %	TYP	0,14
									poradie	514.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,39									
Mliečny charakter	-0,31									
Šírka hrudníka	1,31									
Hĺbka tela	0,24									
Sklon zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zboku	-0,31									
Uhol paznechtu	-0,87									
Upnutie predných štvrtiek	-1,77									
Postavenie predných ceckov	-1,25									
Dĺžka ceckov	-0,22									
Zadná výška vemena	-1,26									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	0,09									
Hĺbka vemena	-0,99									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,39									
Chôdza	0,72									
Telesná kondícia	1,65									

priemer dcér	81,6	Stavba	1,61
	76,6	Mliečna pevnosť	0,62
	79,9	Končatiny	0,38
	75,7	Vemeno	-1,38
		SHI	21,8
		poradie	447.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KILDARE MENHAT-ET	CA00010810346	06.11.2001	MTA-003
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.07.2006
		US	NC7149

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
MANAT-ET DE002261530135 MNL-004	MO	IMPERIAL SPLENDORS STYLE US000013633539
Matka	OM	COMESTAR LEE-ET CA000005757117
KILDARE PICOLEE-ET CA000010501032	MM	KILDARE MASON PICOLIN-ET CA000006781434

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	207	Rel.	96 %	SPI	1534
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3824				216	20	0,18	11	0,08	
									poradie 219.
									SB 3,66
									poradie 1320.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 5	Dcéry	72	78,4	Rel.	84 %	TYP	0,13
									poradie 515.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,14									
Mliečny charakter	1,26									
Šírka hrudníka	-0,81									
Hĺbka tela	-0,23									
Sklon zadku	1,92									
Postoj zadných konč.zboku	1,13									
Uhol paznechtu	-0,20									
Upnutie predných štvrtiek	-0,17									
Postavenie predných ceckov	-1,09									
Dĺžka ceckov	-0,43									
Zadná výška vemena	0,30									
Šírka vemena	0,78									
Závesný väz	0,45									
Hĺbka vemena	-0,38									
Šírka zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,96									
Postavenie zadných ceckov	-0,78									
Chôdza	-0,41									
Telesná kondícia	-0,69									

priemer dcér

80,8 **Stavba** -0,2880,2 **Mliečna pevnosť** 1,0676,8 **Končatiny** -0,7377,1 **Vemeno** 0,41**SHI** 52,0

poradie 313.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CARIE	DE000116525529	26.12.2008	CAL-011

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.02.2009
		DE	09/33126

Rodokmeň

Otec	OO	AGRIPRIZE CADI MESA-RED-ET
CARMANO		US000002252648
DE000578889436	MO	LOREEN 56
CAL-010		DE000576477026
Matka	OM	PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET
GOLDMARIE 161		CA000006820564
DE000114949659	MM	ANITA 198
		DE000112123525

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	5	Dcéry	44	Rel.	84 %	SPI	619
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
857				251		-6	-0,27	7	-0,03

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 2	Dcéry	10	80,8	Rel.	49 %	TYP	0,12
										516.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,26									
Mliečny charakter	0,22									
Šírka hrudníka	-0,94									
Hĺbka tela	-1,11									
Sklon zadku	-0,42									
Postoj zadných konč.zboku	-1,05									
Uhol paznechtu	0,54									
Upnutie predných štvrtiek	0,22									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	0,97									
Zadná výška vemena	0,48									
Šírka vemena	-0,77									
Závesný väz	-1,31									
Hĺbka vemena	0,61									
Šírka zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	1,83									
Postavenie zadných ceckov	-0,89									
Chôdza	-0,52									
Telesná kondícia	-0,63									

priemer dcér	86,1	Stavba	0,03
	80,3	Mliečna pevnosť	0,01
	82,2	Končatiny	0,56
	77,9	Vemeno	0,06
		SHI	23,9
		poradie	435.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TOPSPEED DELTA SENIOR	NL000333204252	02.09.2001	SNR-003

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.11.2001
		NL	71207

Rodokmeň

Otec	OO	MARTY RED-ET NL000959580420
TOPINDEX MARTINUS NL000141539210	MO	TOPINDEX 1970 NL000783524283
Matka	OM	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
HOOKWOOD TOPSPEED SIENTJE NL000194119793	MM	HOOKWOOD SIENTJE 67 NL000783703813

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	381	Rel.	97 %	SPI	596
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7545				-256	19	0,52	7	0,32	
								SB	2,91
								poradie	422.
								poradie	527.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 3	Dcéry	41	79,7	Rel.	73 %	TYP	0,12
									poradie	517.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,01									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	0,35									
Hĺbka tela	0,74									
Sklon zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zboku	0,51									
Uhol paznechtu	-0,54									
Upnutie predných štvrtiek	0,07									
Postavenie predných ceckov	1,09									
Dĺžka ceckov	-1,01									
Zadná výška vemena	-0,48									
Šírka vemena	-0,02									
Závesný väz	-0,59									
Hĺbka vemena	-0,77									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,37									
Postavenie zadných ceckov	-0,14									
Chôdza	2,54									
Telesná kondícia	0,29									

priemer dcér	84,0	Stavba	0,31
	80,5	Mliečna pevnosť	-0,38
	82,5	Končatiny	0,60
	75,7	Vemeno	-0,25
		SHI	23,0
		poradie	440.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RELAX	DE00000397576	28.02.1995	RUT-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.05.1995
		DEU	95/7633

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL RAIDER-ET
RUSTO-ET		CA000000390409
DE001021275360	MO	LARA
		DE001021012732
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET
LOGA		US000001929410
DE001021139776	MM	LORE
		DE001015005762

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	115	Dcéry	844	Rel.	98 %	SPI	-1886
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
18105				-530		-4	0,30	-16	0,01
								SB	2,84
								poradie	417.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 9	Dcéry	64	76,2	Rel.	83 %	TYP	0,12
									poradie	518.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,34									
Mliečny charakter	1,22									
Šírka hrudníka	-1,43									
Hĺbka tela	-0,63									
Sklon zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zboku	0,69									
Uhol paznechtu	-2,14									
Upnutie predných štvrtiek	0,48									
Postavenie predných ceckov	1,26									
Dĺžka ceckov	-1,23									
Zadná výška vemena	0,80									
Šírka vemena	-1,42									
Závesný väz	1,06									
Hĺbka vemena	1,06									
Šírka zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zozadu	2,00									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	0,22									
Telesná kondícia	-1,00									

priemer dcér	76,6	Stavba	-1,65
	76,8	Mliečna pevnosť	1,10
	76,7	Končatiny	-0,53
	75,6	Vemeno	1,34
		SHI	-53,0
		poradie	794.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEDZICILIZIE HUNTER DAREK-ET	SK000062628843	16.03.1997	HUN-002
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.03.1998
		SVK	0232/30

Rodokmeň

Otec	OO	ART ACRES BELL PONTIAC-ET
AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323		US000001878472
US000002094527		PTC-001
PTC-010	MO	FAIR-HILL ROTATE HONEY-ET
		US000012680667
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR
ROTHROCK AERO DARICE-ET		CA000000383622
US000014606123		STB-011
	MM	HILLTOP-HANOVER-B MARK DARIA
		US000012908540

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	47	Dcéry	87	Rel.	92 %	SPI	2
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1651				32	1	-0,01	-1	-0,05	SB
									3,27
									poradie
									562.
									poradie
									1021.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 8	Dcéry	11	76,8	Rel.	55 %	TYP	0,12
									poradie	519.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,09									
Mliečny charakter	-0,01									
Šírka hrudníka	-0,05									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	-1,24									
Postoj zadných konč.zboku	-1,25									
Uhol paznechtu	0,67									
Upnutie predných štvrtiek	0,21									
Postavenie predných ceckov	-0,32									
Dĺžka ceckov	1,25									
Zadná výška vemena	-1,52									
Šírka vemena	-1,20									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	0,12									
Šírka zadku	-2,29									
Postoj zadných konč.zozadu	2,61									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	0,52									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér

80,5 **Stavba** 0,8074,9 **Mliečna pevnosť** -0,1177,4 **Končatiny** 0,8475,7 **Vemeno** -0,57**SHI** 4,7

poradie 542.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COGENT DESTINY-ET	GB000000631056	05.11.2005	PEL-055
Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.02.2006
		NL	138394

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
PICSTON SHOTTLE-ET GB000000598172 PEL-033	MO	CONDON AERO SHARON CA000005373153
Matka	OM	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
COGENT MARSHALL DIANA-ET GB000010300261	MM	RICECREST DECISION DIANA-ET US000129863852

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	49	Dcéry	793	Rel.	98 %	SPI	2792
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
16094				821	22	-0,16	17	-0,17	
								SB	3,01
								poradie	71.
									671.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	47 / 18	Dcéry	283	81,0	Rel.	95 %	TYP	0,10
									poradie	520.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,13									
Mliečny charakter	1,75									
Šírka hrudníka	-1,76									
Hĺbka tela	-1,69									
Sklon zadku	1,73									
Postoj zadných konč.zboku	0,76									
Uhol paznechtu	-1,00									
Upnutie predných štvrtiek	1,00									
Postavenie predných ceckov	0,62									
Dĺžka ceckov	-1,16									
Zadná výška vemena	1,52									
Šírka vemena	0,22									
Závesný väz	0,53									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,27									
Postavenie zadných ceckov	0,46									
Chôdza	0,02									
Telesná kondícia	-1,54									

priemer dcér

83,8	Stavba	-0,80
80,8	Mliečna pevnosť	-0,09
81,0	Končatiny	-0,93
79,8	Vemeno	1,31
	SHI	89,6
	poradie	168.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FAMOS	IT098500179921	24.03.2002	FBE-008

Krajina pôvodu	IT	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.07.2002
		DE	02/35166

Rodokmeň

Otec	OO	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	MO	LORELEY 12
		DE001021135253
Matka	OM	CASERINI LEADER TALENT RED
ROSSONERA		IT001313049327
IT001315024812	MM	FAVORITA
		IT001313014407

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	123	Dcéry	3255	Rel.	99 %	SPI	-627
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
68188				-155	-7	-0,03	-3	0,02	
								SB	3,55
								poradie	1273.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	56 / 11	Dcéry	528	79,2	Rel.	97 %	TYP	0,10
									poradie	521.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,25									
Mliečny charakter	0,47									
Šírka hrudníka	-0,44									
Hĺbka tela	0,77									
Sklon zadku	-0,89									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,11									
Uhol paznechtu	-0,56									
Upnutie predných štvrtiek	0,10									
Postavenie predných ceckov	0,10									
Dĺžka ceckov	-0,37									
Zadná výška vemena	-0,51									
Šírka vemena	-0,40									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	-0,18									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	0,15									
Chôdza	0,68									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér	83,0	Stavba	0,23
	81,0	Mliečna pevnosť	0,66
	80,0	Končatiny	-0,25
	76,0	Vemeno	-0,27
		SHI	-15,2
		poradie	634.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MANAT-ET	DE002261530135	27.08.1995	MNL-004

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.1996
		DEU	13633539

Rodokmeň

Otec	OO	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	MO	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
Matka	OM	LUTZ-BROOKVIEW BELL REX-ET US000001875896
IMPERIAL SPLENDORS STYLE US000013633539	MM	I.SPLENDOR US000012974607

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 110	Dcéry 1177	Rel. 99 %	SPI	770
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
22564		135	10	0,07	5	0,01
					SB	3,62
					poradie	1306.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 114 / 42	Dcéry 535	78,5	Rel. 97 %	TYP	0,10
						poradie	522.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,21									
Mliečny charakter	1,30									
Šírka hrudníka	-1,54									
Hĺbka tela	-1,01									
Sklon zadku	-1,17									
Postoj zadných konč.zboku	-0,11									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	0,63									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	-1,97									
Zadná výška vemena	0,05									
Šírka vemena	0,90									
Závesný väz	-0,20									
Hĺbka vemena	-0,27									
Šírka zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zozadu	0,10									
Postavenie zadných ceckov	0,24									
Chôdza	0,90									
Telesná kondícia	-1,61									

priemer dcér	80,7	Stavba	-0,55
	79,1	Mliečna pevnosť	0,60
	79,0	Končatiny	1,10
	76,9	Vemeno	-0,03
		SHI	27,5
		poradie	418.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SCHILLVIEW ADDISON-ET	US000066069816	02.10.2008	JUX-010

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.12.2009
		CA	DC245589

Rodokmeň

Otec	OO	SUMMERSHADE INQUIRER CA000006483076	JUX-002
BRAEDALE PAGEWIRE-ET CA000008641364 JUX-008	MO	BRAEDALE BALER TWINE-ET CA000006860888	
Matka	OM	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313	MED-012
SCHILLVIEW OMAN GLISTEN-ET US000052805706	MM	SCHILLVIEW MTOTO GIFT-ET US000128338287	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	258	Rel.	97 %	SPI	699
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5517				77	6	0,03	7	0,09	SB
									poradie
									403.
									SB
									2,38
									poradie
									56.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 5	Dcéry	43	79,5	Rel.	76 %	TYP	0,10
									poradie	523.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,73									
Mliečny charakter	0,65									
Šírka hrudníka	-1,28									
Hĺbka tela	-1,22									
Sklon zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,57									
Uhol paznechtu	-0,01									
Upnutie predných štvrtiek	1,45									
Postavenie predných ceckov	0,76									
Dĺžka ceckov	-1,22									
Zadná výška vemena	1,57									
Šírka vemena	-0,71									
Závesný väz	-0,12									
Hĺbka vemena	2,04									
Šírka zadku	-0,51									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,30									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	0,63									
Telesná kondícia	-0,59									

priemer dcér	82,3	Stavba	0,16
	80,3	Mliečna pevnosť	-0,48
	80,8	Končatiny	-0,17
	77,1	Vemeno	0,28
		SHI	25,3
		poradie	430.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FRANCO GEN	FR007290016200	29.09.1990	BGN-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.07.1996
		FRA	GS451888

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
WARDIN BELL GENE US000001887096	MO	WARDIN KINGPIN GENIE-ET US000010082004
Matka	OM	ARLINDA ROTATE US000001697572
BAGUE FR004486040185	MM	CONANT-ACRES PENSTAR DAMSEL-ET US000010817244

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	58	Rel.	89 %	SPI	51
Počet kontrol	1202	PH		Mlieko	-51	Tuk	1	%	0,03
		Bielk	2	%	0,06			poradie	549.
		SB	3,87					poradie	1361.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	10	77,9	Rel.	48 %	TYP	0,09
								poradie	524.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,43									
Mliečny charakter	-0,44									
Šírka hrudníka	-0,39									
Hĺbka tela	0,66									
Sklon zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zbokú	0,42									
Uhol paznechtu	0,77									
Upnutie predných štvrtiek	-0,38									
Postavenie predných ceckov	-1,19									
Dĺžka ceckov	0,05									
Zadná výška vemena	0,69									
Šírka vemena	0,96									
Závesný väz	0,10									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	1,33									
Postavenie zadných ceckov	-0,80									
Chôdza	-0,01									
Telesná kondícia	-0,36									

priemer dcér

80,2	Stavba	0,48
74,7	Mliečna pevnosť	-0,36
80,3	Končatiny	0,20
77,2	Vemeno	0,07
	SHI	5,3
	poradie	535.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MR OCD ROBUST DONATELLO-ET	US003006989495	03.02.2011	EMY-033
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.12.2011
		US	M11083554

Rodokmeň

Otec	OO	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053
ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	MO	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET US000062115945
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003
OCD PLANET DANICA-ET US003004202172	MM	MISS ELEGANT DELIGHT-ET US000063238366

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	173	Rel.	92 %	SPI	3947
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1401				813	36	0,07	28	0,05	
								SB	2,99
								poradie	657.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 7	Dcéry	115	81,8	Rel.	86 %	TYP	0,09
									poradie	525.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,68									
Mliečny charakter	0,17									
Šírka hrudníka	-1,61									
Hĺbka tela	-0,84									
Sklon zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zbokú	0,15									
Uhol paznechtu	-1,69									
Upnutie predných štvrtiek	0,51									
Postavenie predných ceckov	1,62									
Dĺžka ceckov	-1,60									
Zadná výška vemena	0,61									
Šírka vemena	-0,78									
Závesný väz	1,10									
Hĺbka vemena	0,46									
Šírka zadku	-1,59									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,14									
Postavenie zadných ceckov	0,82									
Chôdza	1,64									
Telesná kondícia	-1,67									

priemer dcér

86,1	Stavba	0,13
81,1	Mliečna pevnosť	-0,94
82,3	Končatiny	-0,59
79,6	Vemeno	0,72
	SHI	124,4
	poradie	81.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CANEUF-B	FR007931261349	13.03.2007	BES-015

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.02.2008
		FR	F/S 392388

Rodokmeň

Otec	OO	JOCKO BESN
ROTHENEUF		FR005694028588
FR005360661767	MO	MILENE
		FR005112757687
Matka	OM	LAUDAN-ET
35 ASANC B		DE000578448776
FR007931261097	MM	854SANSO B
		FR008600000854

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	259	Rel.	97 %	SPI	81
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	544.
5314				-69	-0	0,03	3	0,10	SB
								poradie	876.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	41 / 17	Dcéry	131	79,8	Rel.	90 %	TYP	0,09
									poradie	526.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,18									
Mliečny charakter	0,29									
Šírka hrudníka	0,01									
Hĺbka tela	-0,23									
Sklon zadku	-0,78									
Postoj zadných konč.zboku	0,18									
Uhol paznechtu	0,47									
Upnutie predných štvrtiek	0,11									
Postavenie predných ceckov	-0,21									
Dĺžka ceckov	0,24									
Zadná výška vemena	0,14									
Šírka vemena	-0,89									
Závesný väz	-0,28									
Hĺbka vemena	0,58									
Šírka zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	-0,21									
Chôdza	-0,66									
Telesná kondícia	-0,82									

priemer dcér	83,4	Stavba	0,09
		Mliečna pevnosť	0,44
	81,3	Končatiny	0,31
	80,7	Vemeno	-0,32
	76,7	SHI	6,0
		poradie	529.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TESON ET	SK000046809853	17.03.1995	TES-003
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.03.1996
		SVK	0210/14

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	MO	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
Matka	OM	LEKKER IVANHOE BELL JESSE-ET US000001842389
RUANN JESSE LORELEI 88207-ET US000013350496	MM	RUANN GOLDEN NUGGET LASS US000010532369

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	55	Dcéry	191	Rel.	96 %	SPI	-1113
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3798				-260		-11	-0,03	-7	0,02
								SB	3,14
								poradie	851.
								poradie	843.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 13	Dcéry	32	77,0	Rel.	74 %	TYP	0,08
									poradie	527.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,37									
Mliečny charakter	-0,19									
Šírka hrudníka	0,43									
Hĺbka tela	0,50									
Sklon zadku	1,68									
Postoj zadných konč.zboku	-1,23									
Uhol paznechtu	-0,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	-0,13									
Dĺžka ceckov	1,45									
Zadná výška vemena	-0,72									
Šírka vemena	-1,00									
Závesný väz	0,19									
Hĺbka vemena	0,57									
Šírka zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,33									
Postavenie zadných ceckov	0,09									
Chôdza	-0,59									
Telesná kondícia	0,77									

priemer dcér

79,5

Stavba **0,47**

74,0

Mliečna pevnosť **-0,04**

78,4

Končatiny **0,59**

76,5

Vemeno **-0,57****SHI** **-30,7**

poradie 714.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TALANT	FR006204807593	15.09.2002	MNA-010

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.02.2003
		FRA	146962

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	RAY-002
JESTHER-ET FR005994022699	MO	ROCKY-VU ELTON EDNA ELI-ET US000014189172	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
MAYERLANE CHERY WOOD-ET US000123143781	MM	THOR CINDY US000014644167	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	108	Rel.	93 %	SPI	-557
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2083				-47	-1	0,01	-7	-0,13	
								SB	2,96
								poradie	702.
								poradie	600.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 11	Dcéry	26	78,5	Rel.	66 %	TYP	0,08
									poradie	528.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,84									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	-0,01									
Hĺbka tela	0,31									
Sklon zadku	1,19									
Postoj zadných konč.zboku	0,27									
Uhol paznechtu	-1,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,76									
Postavenie predných ceckov	0,45									
Dĺžka ceckov	-1,27									
Zadná výška vemena	0,03									
Šírka vemena	1,16									
Závesný väz	0,21									
Hĺbka vemena	-0,49									
Šírka zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	-1,03									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	0,26									

priemer dcér	82,8	Stavba	0,86
	78,1	Mliečna pevnosť	-0,34
	77,4	Končatiny	-0,76
	77,5	Vemeno	0,47
		SHI	-13,7
		poradie	627.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HUN PERO RONA DUSTER-ET	HU003023006471	06.04.1997	BS-045

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.07.1997
		HUN	14806

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
PEN-COL DUSTER-ET US000002147486	MO	BAYVILLE-HP SECRET DAWN US000013454607	
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
JUNGE LUKE SATIN-ET US000015528407	MM	JUNGE SOUTHWIND SPOT US000014425529	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	44	Rel.	86 %	SPI	811	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1023				213	-2	-0,18	9	0,04	SB	2,56
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	33	78,7	Rel.	69 %	TYP	0,08
									poradie	529.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,21									
Mliečny charakter	-0,61									
Šírka hrudníka	0,86									
Hĺbka tela	-1,88									
Sklon zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zboku	-0,57									
Uhol paznechtu	0,82									
Upnutie predných štvrtiek	-0,34									
Postavenie predných ceckov	1,53									
Dĺžka ceckov	0,31									
Zadná výška vemena	-0,43									
Šírka vemena	0,03									
Závesný väz	1,32									
Hĺbka vemena	0,37									
Šírka zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	1,16									
Postavenie zadných ceckov	1,39									
Chôdza	-0,08									
Telesná kondícia	0,75									

priemer dcér

79,7 **Stavba** -0,1877,6 **Mliečna pevnosť** -1,0080,3 **Končatiny** 0,9377,9 **Vemeno** 0,18**SHI** 28,1

poradie 415.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MARIUS-ET	DE000345461825	05.02.2001	PEL-027
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2001
		DE	01/6674

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET
CAROL PRELUDE MTOTO-ET		CA000000392457
IT006001001962	MO	BLACKSTAR BETSY-ET
		US000014459466
Matka	OM	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
FIERE		US000001920807
FR007290070703	MM	CINFORINE
		FR007287024672

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	767	Rel.	99 %	SPI	101
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17195				36		-3	-0,08	2	0,01
								SB	2,40
								poradie	542.
								poradie	61.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 8	Dcéry	69	78,9	Rel.	86 %	TYP	0,08
									poradie	530.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,20									
Mliečny charakter	0,73									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	0,76									
Sklon zadku	-0,62									
Postoj zadných konč.zboku	-0,00									
Uhol paznechtu	0,28									
Upnutie predných štvrtiek	-1,21									
Postavenie predných ceckov	-0,57									
Dĺžka ceckov	0,72									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	-0,48									
Závesný väz	2,19									
Hĺbka vemena	-0,90									
Šírka zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,36									
Chôdza	1,51									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér

81,8	Stavba	-0,92
80,3	Mliečna pevnosť	1,17
80,1	Končatiny	1,16
76,3	Vemeno	-0,22
	SHI	6,3
	poradie	527.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LUBLINA-ET	DE000578590282	25.08.1999	LOG-004

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.10.1999
		DEU	99/12097

Rodokmeň

Otec	OO	SHADY-LAWN-U LOGIC RED-ET US000002034426	SUN-003
MASAL LUCKY RED-ET US000002228267	MO	DERRWYN CENTRA SASSY RED-ET US000013630917	
Matka	OM	VIS DE000505350113	
BATAVIA DE000506050725	MM	BEA DE000505330925	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	87	Rel.	91 %	SPI	-1652
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1630				-491		-4	0,28	-14	0,04
								SB	3,11
								poradie	993.
								poradie	796.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	11	77,3	Rel.	48 %	TYP	0,08
									poradie	531.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,73									
Mliečny charakter	-0,93									
Šírka hrudníka	2,73									
Hĺbka tela	2,05									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-1,19									
Uhol paznechtu	2,25									
Upnutie predných štvrtiek	-1,81									
Postavenie predných ceckov	-0,84									
Dĺžka ceckov	-0,21									
Zadná výška vemena	-2,02									
Šírka vemena	-0,58									
Závesný väz	0,08									
Hĺbka vemena	-1,22									
Šírka zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	0,69									
Postavenie zadných ceckov	-0,27									
Chôdza	-1,01									
Telesná kondícia	2,10									

priemer dcér	82,3	Stavba	1,72
	78,1	Mliečna pevnosť	0,03
	79,0	Končatiny	0,94
	73,3	Vemeno	-1,69
		SHI	-47,4
		poradie	777.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OUR-FAVORITE D BOY GEORGE	US000132950253	04.06.2002	BW-037

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.12.2002
		US	636328

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
SILDAHL BW DUTCH BOY-ET US000017058140 BW-016	MO	BALLAND LASER DUTCHESS-TW US000014911435	
Matka	OM	WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055	ELN-002
OUR-FAVORITE CONCEITED US000129636968	MM	OUR-FAVORITE MORGAN-ET US000017361721	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	158	Rel.	95 %	SPI	4032
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3270				1135		18	-0,38	30	-0,09
								SB	3,28
								poradie	1040.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 7	Dcéry	67	79,9	Rel.	82 %	TYP	0,08
									poradie	532.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	-0,50									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	1,12									
Postoj zadných konč.zboku	0,57									
Uhol paznechtu	1,31									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	1,00									
Dĺžka ceckov	-0,06									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	0,05									
Závesný väz	-1,53									
Hĺbka vemena	-0,13									
Šírka zadku	-0,92									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,24									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	-0,62									
Telesná kondícia	-1,61									

priemer dcér	82,9	Stavba	0,65
	80,1	Mliečna pevnosť	0,04
	81,8	Končatiny	0,46
	77,5	Vemeno	-0,54
		SHI	126,5
		poradie	75.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TIMOLEON-ET	FR005925822169	01.07.2002	MZA-001

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.11.2002
		FRA	138211

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
MONZA		US000002071864
FR005996002810		CLE-005
LU-015	MO	SFL LEADMAN COLEEN
		US000014228152
Matka	OM	ETAZON ADDISON-ET
RISLY		NL000839380546
FR002941264287	MM	MONICA
		FR002996001670

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	149	Dcéry	4126	Rel.	99 %	SPI	910	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
85214				390	-2	-0,30	7	-0,11	SB	2,43
									poradie	363.
									poradie	69.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	92 / 32	Dcéry	706	79,5	Rel.	98 %	TYP	0,07
									poradie	533.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,82									
Mliečny charakter	0,68									
Šírka hrudníka	-0,88									
Hĺbka tela	-1,12									
Sklon zadku	1,56									
Postoj zadných konč.zboku	0,32									
Uhol paznechtu	-0,07									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	-0,89									
Dĺžka ceckov	0,26									
Zadná výška vemena	0,74									
Šírka vemena	1,12									
Závesný väz	0,21									
Hĺbka vemena	-0,12									
Šírka zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	0,33									
Postavenie zadných ceckov	0,44									
Chôdza	0,61									
Telesná kondícia	-0,20									

priemer dcér

82,1	Stavba	-0,97
80,4	Mliečna pevnosť	-0,39
80,6	Končatiny	0,44
77,2	Vemeno	0,92
	SHI	30,5
	poradie	398.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GENIUS-ET	DE000767649726	16.06.1999	ALE-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.10.1999
		DEU	99/12373

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
OLIVEHOLME AEROLINE-ET CA000005429693 ARS-022	MO	OLIVEHOLME MARK BECKY CA000004630016	
Matka	OM	ESQUIMAU FR002989026154	
GERANIU106 DE000760341795	MM	DIANE FR000088004884	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	92	Rel.	92 %	SPI	-1093	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2011				-225	-18	-0,17	-5	0,04	SB	2,76
									poradie	841.
									poradie	323.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	10	77,1	Rel.	51 %	TYP	0,06
									poradie	534.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,18									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	1,51									
Hĺbka tela	0,75									
Sklon zadku	-1,15									
Postoj zadných konč.zboku	-1,30									
Uhol paznechtu	0,42									
Upnutie predných štvrtiek	-0,17									
Postavenie predných ceckov	-0,93									
Dĺžka ceckov	0,01									
Zadná výška vemena	-0,23									
Šírka vemena	-0,60									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	-0,01									
Šírka zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	0,33									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	1,02									

priemer dcér	75,9	Stavba	-0,68
	76,4	Mliečna pevnosť	0,26
	79,3	Končatiny	0,53
	76,9	Vemeno	0,22
		SHI	-31,0
		poradie	715.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG LIQUID HUMMER-ET	NL000917010675	09.01.2014	LGL-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.12.2014
		DE	14/24474

Rodokmeň

Otec	OO	MAPEL WOOD BOULDER-ET CA000010973676
GENERATIONS LIQUID GOLD-ET CA000011397834	MO	OCONNORS PLANET LUCIA-ET CA000010820364
Matka	OM	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776
COOKIECUTTER MOM HUE-ET US003007069685	MM	COOKIECUTTER SHTHOLLERWOOD US000065597532

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	64	Dcéry	1884	Rel.	99 %	SPI	2243
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
29610				298	18	0,09	21	0,22	
								SB	3,04
								poradie	121.
								poradie	710.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	29 / 14	Dcéry	134	81,2	Rel.	89 %	TYP	0,06
									poradie	535.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,20									
Mliečny charakter	1,26									
Šírka hrudníka	-1,47									
Hĺbka tela	-1,78									
Sklon zadku	1,91									
Postoj zadných konč.zboku	0,31									
Uhol paznechtu	-0,69									
Upnutie predných štvrtiek	0,30									
Postavenie predných ceckov	0,02									
Dĺžka ceckov	1,32									
Zadná výška vemena	-0,58									
Šírka vemena	-0,60									
Závesný väz	1,49									
Hĺbka vemena	0,34									
Šírka zadku	-1,52									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	0,65									
Chôdza	0,91									
Telesná kondícia	-1,64									

priemer dcér

86,4	Stavba	0,49
81,3	Mliečna pevnosť	-0,51
82,3	Končatiny	0,06
78,1	Vemeno	-0,08
	SHI	71,0
	poradie	237.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BRILLO-ET	DE000348052844	30.01.2004	BRK-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.06.2004
		DE	04/36837

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON TRINITY NL000799308206
IJSSELVLIEDT BREAKOUT NL000235387929	MO	IJSSELVLIEDT ROZA 121 NL000171684052
Matka	OM	PREVAL DE000108668889
HOLYDAY DE000344399333	MM	HOLDE DE000341803487

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	51	Dcéry	808	Rel.	98 %	SPI	516
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	446.
14434				-237	16	0,45	6	SB	3,25
								poradie	992.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 8	Dcéry	94	80,0	Rel.	86 %	TYP	0,06
								poradie	536.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,38									
Mliečny charakter	0,95									
Šírka hrudníka	-1,08									
Hĺbka tela	0,41									
Sklon zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zboku	1,52									
Uhol paznechtu	-1,25									
Upnutie predných štvrtiek	-0,66									
Postavenie predných ceckov	0,49									
Dĺžka ceckov	-0,30									
Zadná výška vemena	0,79									
Šírka vemena	1,88									
Závesný väz	0,29									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,34									
Postavenie zadných ceckov	0,46									
Chôdza	-0,42									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér	83,9	Stavba	0,20
		Mliečna pevnosť	0,72
	81,3	Končatiny	-2,21
	80,2	Vemeno	0,75
	77,2	SHI	18,1
		poradie	468.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AGRIPA KENT GONG-ET	SK000080084859	14.04.1997	KNT-001

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.01.1998
		SVK	0230/26

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS	
CRESCENTMEAD CLEITUS KENT-ET		US000001879085	CLE-003
US000002093675	MO	JENNITON-R KIMBERLY-ET	
		US000011954220	
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR	
PRAIRIE-BELLE GLAMOUR-ET		CA000000383622	STB-011
US000014773162	MM	HAYSEED ROTATE GAIETY	
		US000012893091	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	106	Rel.	93 %	SPI	-1436	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2047				-303	-12	-0,01	-11	-0,03	SB	3,24
									poradie	942.
									poradie	988.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	20	76,7	Rel.	61 %	TYP	0,06
									poradie	537.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,79									
Mliečny charakter	1,22									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	0,57									
Sklon zadku	-1,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	-0,70									
Upnutie predných štvrtiek	0,52									
Postavenie predných ceckov	-1,78									
Dĺžka ceckov	1,64									
Zadná výška vemena	-0,27									
Šírka vemena	-1,13									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	-0,65									
Šírka zadku	-0,64									
Postoj zadných konč.zozadu	1,31									
Postavenie zadných ceckov	0,04									
Chôdza	0,42									
Telesná kondícia	0,17									

priemer dcér	76,9	Stavba	-1,02
	76,3	Mliečna pevnosť	1,57
	78,5	Končatiny	0,89
	75,9	Vemeno	-0,48
		SHI	-41,7
		poradie	756.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SILVERRIDGE V EMERIT	CA000012464180	29.08.2016	MGL-031
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.05.2017 DC350313

Rodokmeň

Otec	OO	BACON-HILL MONTROSS-ET US000071703339
S-S-I MONTROSS JETT-ET US003123885976	MO	S-S-I SUPRSIRE MIRI 8679-ET US003011538078
Matka	OM	COGENT SUPERSHOT NL000755898903
SILVERRIDGE V SSHOT ENTITY-ET CA000012192433	MM	SILVERRIDGE V MCCUT ENTRANCED-ET CA000107931142

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	116	Rel.	84 %	SPI	3989
Počet kontrol	306	PH		Mlieko	875	Tuk	40	%	0,09
		Bielk	26	%	-0,03	SB	3,02	poradie	30.
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	22	81,4	Rel.	54 %	TYP	0,06
									poradie	538.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,02									
Mliečny charakter	0,05									
Šírka hrudníka	-0,97									
Hĺbka tela	-2,19									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zboku	-1,28									
Uhol paznechtu	-0,20									
Upnutie predných štvrtiek	0,92									
Postavenie predných ceckov	0,78									
Dĺžka ceckov	-0,75									
Zadná výška vemena	1,04									
Šírka vemena	0,80									
Závesný väz	-0,23									
Hĺbka vemena	1,00									
Šírka zadku	-1,56									
Postoj zadných konč.zozadu	0,64									
Postavenie zadných ceckov	0,10									
Chôdza	0,83									
Telesná kondícia	-0,55									

priemer dcér

86,3	Stavba	0,35
------	---------------	-------------

79,8	Mliečna pevnosť	-1,35
------	------------------------	--------------

81,2	Končatiny	0,08
------	------------------	-------------

79,7	Vemeno	0,46
------	---------------	-------------

	SHI	124,3
--	------------	--------------

poradie 82.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FLANIS-ET	DE00000914284	07.01.1998	FLN-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.02.1998
		DEU	98/2322

Rodokmeň

Otec	OO	KINGLEA LEADER
MOSSYS ELM PARK FLANO RED		US000001926780
US000002153299	MO	FANTASY
		US000010970947
Matka	OM	FUNCTIONAL
MELANIE		US000018166499
DE000576469076	MM	MELITTA
		DE000506016235

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	51	Dcéry	135	Rel.	94 %	SPI	-1990
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	1072.
2960				-562	-14	0,14	-13	0,10	SB
								poradie	256.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	16	76,8	Rel.	54 %	TYP	0,05
								poradie	539.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,28									
Mliečny charakter	-1,12									
Šírka hrudníka	2,49									
Hĺbka tela	1,46									
Sklon zadku	-1,34									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,27									
Uhol paznechtu	0,00									
Upnutie predných štvrtiek	0,44									
Postavenie predných ceckov	0,65									
Dĺžka ceckov	-0,39									
Zadná výška vemena	-1,47									
Šírka vemena	-0,11									
Závesný väz	-0,56									
Hĺbka vemena	0,27									
Šírka zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,86									
Postavenie zadných ceckov	-0,69									
Chôdza	0,00									
Telesná kondícia	1,59									

priemer dcér

78,5	Stavba	-0,45
------	---------------	--------------

75,5	Mliečna pevnosť	0,15
------	------------------------	-------------

78,9	Končatiny	0,44
------	------------------	-------------

76,1	Vemeno	0,26
------	---------------	-------------

	SHI	-58,8
--	------------	--------------

poradie 817.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JUNIMOND-ET	DE000767909994	15.07.2000	BES-002
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.10.2000
		DEU	00/12380

Rodokmeň

Otec	OO	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	MO	GAIA
		FR005691017484
Matka	OM	LA PRESENTATION LAZER
FIDJI T621		CA000005033036
DE000764662075	MM	FINABEL 452 BL
		DE000760310707

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	81	Rel.	92 %	SPI	1702
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1862				419	11	-0,10	13	-0,01	
								SB	2,61
								poradie	175.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 9	Dcéry	17	77,8	Rel.	59 %	TYP	0,05
									poradie	540.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,22									
Mliečny charakter	1,30									
Šírka hrudníka	-1,88									
Hĺbka tela	-1,54									
Sklon zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	-0,59									
Upnutie predných štvrtiek	0,01									
Postavenie predných ceckov	-1,01									
Dĺžka ceckov	0,60									
Zadná výška vemena	0,63									
Šírka vemena	0,60									
Závesný väz	0,30									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,17									
Chôdza	0,37									
Telesná kondícia	-1,24									

priemer dcér

78,9 **Stavba** -0,4778,7 **Mliečna pevnosť** 0,2477,4 **Končatiny** 0,0077,1 **Vemeno** 0,27**SHI** 54,0

poradie 305.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SUBLIEM TULIP RED	NL000815222426	26.09.1992	NIK-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.02.1993
		NLD	815222426

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
DOMAR NIGHTHAWK CA000005004326	MO	DOMAR ENHANCER KIM RED CA000004062945	
Matka	OM	E-D TONTO CAVALIER US000000022235	
BATENBURG BAT TINA 824 NL000458657432	MM	TINA DE001015070499	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	264	Rel.	97 %	SPI	-2018
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5419				-795		4	0,70	-16	0,21
								SB	2,92
								poradie	538.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 3	Dcéry	13	76,3	Rel.	70 %	TYP	0,05
									poradie	541.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,12									
Mliečny charakter	0,15									
Šírka hrudníka	-0,06									
Hĺbka tela	1,11									
Sklon zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zboku	1,78									
Uhol paznechtu	-2,01									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	2,14									
Dĺžka ceckov	-1,17									
Zadná výška vemena	0,91									
Šírka vemena	1,19									
Závesný väz	-0,59									
Hĺbka vemena	0,23									
Šírka zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	0,96									
Chôdza	-0,97									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér

77,5	Stavba	-0,88
74,4	Mliečna pevnosť	0,68
77,2	Končatiny	-1,73
75,9	Vemeno	1,38
	SHI	-59,8
	poradie	819.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DELTA FIDELITY	NL000396647605	11.09.2004	AND-004
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R87,5 M12,5
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.02.2005
		NL	121691

Rodokmeň

Otec	OO	ANDRIES
KIAN		NL000775244823
NL000207288005	MO	KITTY 24
		NL000833237361
Matka	OM	LIGHTNING
BLES		NL000170475222
NL000354090045	MM	HOLLAND JALTA
		NL000240699512

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	11	Dcéry	155	Rel.	95 %	SPI	-505
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2871				-520		9	0,55	-1	0,36
								SB	3,15
								poradie	855.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 1	Dcéry	35	80,9	Rel.	71 %	TYP	0,04
									poradie	542.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,08									
Mliečny charakter	-0,66									
Šírka hrudníka	1,26									
Hĺbka tela	0,12									
Sklon zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	1,06									
Dĺžka ceckov	-1,61									
Zadná výška vemena	-0,49									
Šírka vemena	2,66									
Závesný väz	-1,95									
Hĺbka vemena	-0,99									
Šírka zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	2,02									
Postavenie zadných ceckov	-0,62									
Chôdza	0,63									
Telesná kondícia	1,80									

priemer dcér

84,5 **Stavba** **0,38**81,4 **Mliečna**
pevnosť **-0,46**84,1 **Končatiny** **0,49**77,2 **Vemeno** **-0,52****SHI** **-13,9**

poradie 628.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BURKET-FALLS NO-NOX RED-ET	US000002208575	16.09.1992	CDR-001

Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.07.1993
		USA	IG185763B

Rodokmeň

Otec	OO	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
WINE-RIDGE CONCORD-ET US000002030202	MO	DIRKSLAND JOAN US000010864604
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
BURKET FALLS BS SAVINA-ET US000014475800	MM	BURKET-FALLS GE SHAINA-RED-ET US000013413753

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	86	Rel.	92 %	SPI	-664
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1732				-122	4	0,14	-9	-0,12	SB
									poradie
									731.
									SB
									2,74
									poradie
									311.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	12	75,9	Rel.	59 %	TYP	0,04
									poradie	543.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,03									
Mliečny charakter	0,63									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	2,03									
Sklon zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	-1,37									
Upnutie predných štvrtiek	-0,45									
Postavenie predných ceckov	-1,78									
Dĺžka ceckov	1,11									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	0,68									
Závesný väz	-1,07									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,86									
Postavenie zadných ceckov	-0,64									
Chôdza	0,25									
Telesná kondícia	-0,63									

priemer dcér	79,3	Stavba	0,27
		Mliečna pevnosť	1,45
	73,5	Končatiny	-1,05
		Vemeno	-0,49
	77,2		
		SHI	-18,8
		poradie	657.
	74,5		

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LA PRESENTATION AERO-ET	CA000005416805	19.05.1991	ARS-019

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.10.1991
		CAN	CD 257683

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN US000001723741 ADM-008
DE LA PRESENTATION LIMA CA0000004111972	MM	DE LA PRESENTATION BRISE CA0000003849194

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	76	Dcéry	1056	Rel.	99 %	SPI	-592
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
19162				-34	-5	-0,08	-6	-0,11	SB
									poradie
									3,43
									poradie
									1195.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	62 / 24	Dcéry	331	77,1	Rel.	96 %	TYP	0,03
									poradie	544.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,30									
Mliečny charakter	0,94									
Šírka hrudníka	-0,02									
Hĺbka tela	-0,06									
Sklon zadku	0,83									
Postoj zadných konč.zboku	-0,46									
Uhol paznechtu	0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-0,35									
Postavenie predných ceckov	-1,65									
Dĺžka ceckov	1,36									
Zadná výška vemena	0,79									
Šírka vemena	-0,43									
Závesný väz	-1,26									
Hĺbka vemena	0,20									
Šírka zadku	-0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,64									
Postavenie zadných ceckov	-1,90									
Chôdza	-1,45									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér	81,5	Stavba	0,98
	76,0	Mliečna pevnosť	1,24
	76,8	Končatiny	-0,52
	75,6	Vemeno	-1,01
		SHI	-16,8
		poradie	644.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROKLANE BLACKSTAR,ZEKE	US000002124369	30.11.1989	BS-026
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.09.1990
		USA	IG144224E

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	WHITTIER-FARMS NED BOY
ROKLANE NED BOY ZETA-ET		US000001806201
US0000013217283	MM	ROKLANE MISS CONNYS BETA-ET
		US0000012516890

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	55	Dcéry	414	Rel.	98 %	SPI	-1562	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
8165				-203	-18	-0,21	-12	-0,13	SB	3,62
									poradie	971.
									poradie	1310.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 16	Dcéry	75	77,6	Rel.	87 %	TYP	0,03
									poradie	545.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,35									
Mliečny charakter	0,26									
Šírka hrudníka	-0,07									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	-0,26									
Postoj zadných konč.zboku	-1,04									
Uhol paznechtu	-0,32									
Upnutie predných štvrtiek	-0,90									
Postavenie predných ceckov	0,67									
Dĺžka ceckov	0,86									
Zadná výška vemena	-1,40									
Šírka vemena	-1,44									
Závesný väz	1,64									
Hĺbka vemena	-0,49									
Šírka zadku	0,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,25									
Postavenie zadných ceckov	-0,17									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	-0,40									

priemer dcér

80,2	Stavba	-0,26
75,5	Mliečna pevnosť	0,77
78,7	Končatiny	-0,51
76,7	Vemeno	0,14
	SHI	-46,5
	poradie	773.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
POKER RED-ET	DE000357019653	13.04.2014	MED-067
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.04.2014
		DE	14/7922

Rodokmeň

Otec	OO	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE US000060996956
BELVEDERE PERFECT AIKO NL000708611632	MO	KHW GOLDWYN AIKO-ET US000137658044
Matka	OM	KHW AXION-RED-ET US000137056628
WEU DREAM-ET DE000355105063	MM	DES-Y-GEN PLANET SILK-ET CA000106109413

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	9	Dcéry	85	Rel.	89 %	SPI	90
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1356				-16		-6	-0,11	4	0,09
								SB	2,86
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 3	Dcéry	30	81,1	Rel.	63 %	TYP	0,03
									poradie	546.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,20									
Mliečny charakter	1,09									
Šírka hrudníka	-0,06									
Hĺbka tela	-0,99									
Sklon zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zboku	0,83									
Uhol paznechtu	-0,25									
Upnutie predných štvrtiek	0,62									
Postavenie predných ceckov	0,49									
Dĺžka ceckov	-0,70									
Zadná výška vemena	0,55									
Šírka vemena	-0,08									
Závesný väz	0,22									
Hĺbka vemena	0,84									
Šírka zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	0,50									
Chôdza	-0,01									
Telesná kondícia	-0,78									

priemer dcér

85,9	Stavba	-0,14
------	---------------	-------

82,4	Mliečna pevnosť	0,30
------	------------------------	------

81,6	Končatiny	-0,09
------	------------------	-------

77,6	Vemeno	-0,20
------	---------------	-------

	SHI	4,0
--	------------	-----

poradie 547.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CHANCE SOUTHWIND LB ZACK-ET	US000002156938	06.12.1990	BEL-012
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.06.1991
		USA	IG156601A

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	MO	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
LIGHT-RIDGE FAIRHIL MARK-EL US000012532410	MM	LIGHTS-RBR BELL ELLEN US000011258529

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	217	Rel.	96 %	SPI	1033
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4578				138	12	0,10	8	0,07	
								SB	2,98
								poradie	339.
									639.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 15	Dcéry	61	78,3	Rel.	84 %	TYP	0,03
									poradie	547.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,12									
Mliečny charakter	-0,17									
Šírka hrudníka	1,98									
Hĺbka tela	2,03									
Sklon zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zboku	0,59									
Uhol paznechtu	-0,76									
Upnutie predných štvrtiek	0,65									
Postavenie predných ceckov	0,50									
Dĺžka ceckov	-0,66									
Zadná výška vemena	-1,73									
Šírka vemena	-0,89									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	0,72									
Postavenie zadných ceckov	0,16									
Chôdza	0,56									
Telesná kondícia	0,47									

priemer dcér

81,4 **Stavba** 0,6976,4 **Mliečna pevnosť** 1,0079,1 **Končatiny** -0,6177,2 **Vemeno** -0,77**SHI** 32,8

poradie 383.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
R-E-W SCOOTER-ET	US000133001167	20.03.2002	BW-020

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.2002
		USA	DNA

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
SILDAHL BW DUTCH BOY-ET		US000002103297	MEW-004
US000017058140	MO	BALLAND LASER DUTCHESS-TW	
BW-016		US000014911435	
Matka	OM	PEN-COL DUSTER-ET	
SHER-EST DUSTER STARDUST-ET		US000002147486	
US000017176084	MM	SHER-EST THOR SOUP-TW	
		US000014962426	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	40	Dcéry	85	Rel.	91 %	SPI	1711	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1837				392	17	0,03	11	-0,03	SB	2,96
									poradie	194.
									poradie	603.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 9	Dcéry	22	78,5	Rel.	65 %	TYP	0,03
									poradie	548.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,28									
Mliečny charakter	0,55									
Šírka hrudníka	-1,42									
Hĺbka tela	-0,82									
Sklon zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zbokú	0,43									
Uhol paznechtu	1,70									
Upnutie predných štvrtiek	-0,36									
Postavenie predných ceckov	0,35									
Dĺžka ceckov	-0,56									
Zadná výška vemena	0,46									
Šírka vemena	0,88									
Závesný väz	-1,33									
Hĺbka vemena	-1,29									
Šírka zadku	-1,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,31									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	0,04									
Telesná kondícia	-2,00									

priemer dcér	80,4	Stavba	-0,81
	78,6	Mliečna pevnosť	-0,11
	80,1	Končatiny	0,92
	76,6	Vemeno	0,09
		SHI	53,5
		poradie	306.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ABRAHAM BENCHMARK SVIT-ET	SK000000201854	31.12.1995	BEK-004

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.12.1996
		SVK	0200/17

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
SINGING-BROOK BENCHMARK-ET US000002078290 MEW-001	MO	PACLAMAR MARIETTA BOWS US000012178426
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
EVER-GREEN-VIEW JELLY-ET US000015060872	MM	BAY-ROAD CLEITUS PLUM-ET US000013613699

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	32	Dcéry	73	Rel.	91 %	SPI	-1161	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1539				-327	-3	0,16	-1	0,01	SB	2,78
									poradie	858.
									poradie	354.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	10	77,3	Rel.	50 %	TYP	0,02
									poradie	549.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,10									
Mliečny charakter	1,00									
Šírka hrudníka	-1,78									
Hĺbka tela	0,50									
Sklon zadku	0,00									
Postoj zadných konč.zboku	-0,42									
Uhol paznechtu	1,57									
Upnutie predných štvrtiek	-1,58									
Postavenie predných ceckov	-0,99									
Dĺžka ceckov	-0,65									
Zadná výška vemena	-0,78									
Šírka vemena	-0,86									
Závesný väz	1,95									
Hĺbka vemena	-0,06									
Šírka zadku	-0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	0,52									
Postavenie zadných ceckov	-0,59									
Chôdza	-0,95									
Telesná kondícia	-0,15									

priemer dcér	79,1	Stavba	-0,48
	76,4	Mliečna pevnosť	0,50
	79,9	Končatiny	0,86
	75,4	Vemeno	-0,79
		SHI	-34,6
		poradie	733.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MARIELLO	DE000346122790	10.10.2001	MNL-014
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.11.2001
		DEU	01/12709

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007	MO	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791
Matka	OM	ESQUIMAU FR002989026154
BIGA 370 DE000341833851	MM	BIGGI 327 DE001021555412

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	150	Rel.	94 %	SPI	209
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2906				166		-4	-0,19	1	-0,08
								SB	3,36
								poradie	1129.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	14	79,1	Rel.	59 %	TYP	0,02
									poradie	550.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,67									
Mliečny charakter	-1,02									
Šírka hrudníka	0,26									
Hĺbka tela	1,14									
Sklon zadku	-0,61									
Postoj zadných konč.zboku	0,81									
Uhol paznechtu	0,06									
Upnutie predných štvrtiek	1,47									
Postavenie predných ceckov	0,93									
Dĺžka ceckov	0,25									
Zadná výška vemena	0,00									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	0,06									
Hĺbka vemena	0,05									
Šírka zadku	-1,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,53									
Postavenie zadných ceckov	1,27									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	0,48									

priemer dcér

79,7 **Stavba** **-0,50**78,7 **Mliečna pevnosť** **-0,66**78,6 **Končatiny** **0,29**78,9 **Vemeno** **0,37****SHI** **7,2**

poradie 521.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MCCLOE-POND TRENT	US000017226843	23.09.1996	BW-015

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.06.2001
		USA	4651

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579 RAY-002
MCCLOE-POND MOUNTAIN TRIS US000015674637	MM	MCCLOE-POND WHISTER TESS US000014894669

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	74	Rel.	91 %	SPI	6277	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1469				1074	72	0,45	44	0,17	SB	2,82
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 4	Dcéry	64	78,6	Rel.	83 %	TYP	0,02
									poradie	551.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,03									
Mliečny charakter	-0,84									
Šírka hrudníka	1,39									
Hĺbka tela	0,18									
Sklon zadku	3,24									
Postoj zadných konč.zboku	1,81									
Uhol paznechtu	1,64									
Upnutie predných štvrtiek	-1,26									
Postavenie predných ceckov	0,50									
Dĺžka ceckov	0,56									
Zadná výška vemena	-1,00									
Šírka vemena	0,21									
Závesný väz	0,53									
Hĺbka vemena	-1,43									
Šírka zadku	1,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,24									
Postavenie zadných ceckov	-0,79									
Chôdza	-0,53									
Telesná kondícia	0,48									

priemer dcér

81,9	Stavba	1,28
78,8	Mliečna pevnosť	-0,20
77,5	Končatiny	0,07
77,4	Vemeno	-0,92
	SHI	192,7
	poradie	16.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TESMAN ET	SK000046808853	14.03.1995	TES-002

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.03.1996
		SVK	0210/13

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	MO	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
Matka	OM	LEKKER IVANHOE BELL JESSE-ET US000001842389
RUANN JESSE LORELEI 88207-ET US000013350496	MM	RUANN GOLDEN NUGGET LASS US000010532369

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	61	Dcéry	205	Rel.	96 %	SPI	-925
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4383				-109	-11	-0,14	-7	-0,09	
								SB	3,81
								poradie	1355.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 15	Dcéry	28	77,5	Rel.	74 %	TYP	0,01
									poradie	552.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,49									
Mliečny charakter	-0,53									
Šírka hrudníka	1,81									
Hĺbka tela	0,18									
Sklon zadku	1,80									
Postoj zadných konč.zboku	-0,63									
Uhol paznechtu	-0,42									
Upnutie predných štvrtiek	-1,27									
Postavenie predných ceckov	-0,40									
Dĺžka ceckov	2,33									
Zadná výška vemena	-0,10									
Šírka vemena	0,40									
Závesný väz	-1,64									
Hĺbka vemena	-0,77									
Šírka zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,79									
Postavenie zadných ceckov	-0,12									
Chôdza	-1,08									
Telesná kondícia	-0,01									

priemer dcér	81,1	Stavba	1,67
	74,5	Mliečna pevnosť	-0,18
	78,6	Končatiny	-0,30
	76,5	Vemeno	-0,89
		SHI	-27,8
		poradie	698.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HOMERE	FR002292002752	13.09.1992	MAS-003

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.12.1993
		FRA	GS520210

Rodokmeň

Otec	OO	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	MO	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
Matka	OM	PEN SPRING MR C (UGELA BELL) US000001920807
FUGELA FR002290042321	MM	CARLINDA FR002287024146

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	76	Dcéry	511	Rel.	98 %	SPI	-1530
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10219				-373	-15	-0,02	-1	0,04	
								SB	2,97
								poradie	963.
								poradie	615.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	24 / 15	Dcéry	81	77,4	Rel.	87 %	TYP	0,00
									poradie	553.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,49									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	0,48									
Sklon zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,96									
Uhol paznechtu	0,57									
Upnutie predných štvrtiek	0,24									
Postavenie predných ceckov	1,92									
Dĺžka ceckov	-0,56									
Zadná výška vemena	0,37									
Šírka vemena	0,54									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	-0,36									
Šírka zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,32									
Postavenie zadných ceckov	0,95									
Chôdza	-0,46									
Telesná kondícia	0,48									

priemer dcér	78,8	Stavba	-1,19
		Mliečna pevnosť	-0,64
	75,2	Končatiny	-0,05
	78,2	Vemeno	1,26
	77,4	SHI	-46,7
		poradie	775.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RODENBERG EMORY NEWTON-ET	US000017012161	21.03.1996	EMY-001

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.12.1996
		USA	IG2283318

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
MJR BLACKSTAR EMORY-ET US000002114601	MO	MJR ROTATE ELSIE US000012600262	
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
MARYLINE MASCOT NAN-ET US000014912940	MM	MARYLINE C-B GEM US000011641318	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	87	Dcéry	1569	Rel.	99 %	SPI	-545
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
32703				-11	-10	-0,19	-4	-0,08	
								SB	2,93
								poradie	697.
									560.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	83 / 29	Dcéry	630	78,3	Rel.	98 %	TYP	0,00
									poradie	554.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,01									
Mliečny charakter	0,09									
Šírka hrudníka	-2,03									
Hĺbka tela	-2,55									
Sklon zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zboku	-0,26									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	-0,92									
Postavenie predných ceckov	0,29									
Dĺžka ceckov	0,34									
Zadná výška vemena	0,18									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	1,05									
Hĺbka vemena	0,19									
Šírka zadku	1,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,14									
Postavenie zadných ceckov	0,28									
Chôdza	-1,38									
Telesná kondícia	-0,96									

priemer dcér	81,5	Stavba	0,31
	77,7	Mliečna pevnosť	-1,65
	78,3	Končatiny	0,04
	76,9	Vemeno	0,49
		SHI	-16,7
		poradie	643.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EASTLAND JUDGE	NL000232824803	29.08.1998	LUG-003
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.12.1998
		NLD	031298

Rodokmeň

Otec	OO	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
DELTA LUXEMBURG		US000001920807
NL000776846536	MO	DELTA SIBERIA-ET
		NL000316418766
Matka	OM	SKALSUMER SUNNY BOY-ET
EASTLAND GOLDA		NL000311651443
NL000775327465	MM	EASTLAND GOLDEN ET
		NL000514152714

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	90	Rel.	92 %	SPI	158
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	527.
1829				-116	2	0,10	4	0,16	SB
								poradie	1223.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	35	78,9	Rel.	71 %	TYP	-0,00
									poradie	555.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,50									
Mliečny charakter	0,46									
Šírka hrudníka	-1,64									
Hĺbka tela	-1,17									
Sklon zadku	-1,28									
Postoj zadných konč.zboku	-1,55									
Uhol paznechtu	0,87									
Upnutie predných štvrtiek	-0,12									
Postavenie predných ceckov	-0,08									
Dĺžka ceckov	0,36									
Zadná výška vemena	-0,49									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	0,68									
Hĺbka vemena	0,38									
Šírka zadku	-1,73									
Postoj zadných konč.zozadu	1,14									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	0,37									
Telesná kondícia	-0,72									

priemer dcér

78,9	Stavba	-1,12
-------------	---------------	--------------

77,3	Mliečna pevnosť	-0,08
-------------	------------------------	--------------

80,5	Končatiny	1,07
-------------	------------------	-------------

78,7	Vemeno	0,16
-------------	---------------	-------------

SHI	4,7
------------	------------

poradie 541.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OL.VERANTI	NL000368472271	30.06.2004	FLN-004
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2004
		NLD	120008

Rodokmeň

Otec	OO	MOSSYS ELM PARK FLANO RED US000002153299
ELM-PARK AVANTI-RED US000123485890	MO	VIR-CLAR AMANDA US000014889840
Matka	OM	AGRIPRIZE CADI MESA-RED-ET US000002252648
VERONA DE000579188714	MM	VERA DE000578281086

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	88	Rel.	92 %	SPI	-2160
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1632				-550	-21	0,00	-13	0,09	
								SB	2,72
								poradie	1116.
									285.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	12	77,8	Rel.	50 %	TYP	-0,00
									poradie	556.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,07									
Mliečny charakter	-0,91									
Šírka hrudníka	-0,57									
Hĺbka tela	-0,34									
Sklon zadku	-0,37									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	0,08									
Upnutie predných štvrtiek	-0,59									
Postavenie predných ceckov	0,93									
Dĺžka ceckov	-0,48									
Zadná výška vemena	0,43									
Šírka vemena	0,91									
Závesný väz	-0,54									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	-1,35									
Postoj zadných konč.zozadu	1,97									
Postavenie zadných ceckov	0,48									
Chôdza	-0,29									
Telesná kondícia	-0,57									

priemer dcér

79,5	Stavba	-0,36
76,9	Mliečna pevnosť	-0,70
79,1	Končatiny	0,48
76,8	Vemeno	0,21
	SHI	-66,2
	poradie	847.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KOERIER 114	NL000846833002	07.08.1993	SOG-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.08.1998
		NLD	846833002

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
STOLLBERG DE000605543976	MO	SETTA 256 DE000754932446
Matka	OM	E-D THOR-RED US000000012040
TRIX 152 RED NL000457734323	MM	TRIX 101 NL000452814219

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	80	Dcéry	719	Rel.	98 %	SPI	-247
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	611.
15982				-221	4	0,22	-1	0,13	SB
								poradie	1267.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 7	Dcéry	103	76,4	Rel.	89 %	TYP	-0,00
								poradie	557.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	-0,85									
Šírka hrudníka	1,81									
Hĺbka tela	1,24									
Sklon zadku	-2,27									
Postoj zadných konč.zboku	-1,54									
Uhol paznechtu	-0,53									
Upnutie predných štvrtiek	-0,97									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	-0,95									
Zadná výška vemena	-1,16									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	-0,83									
Hĺbka vemena	-0,25									
Šírka zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	0,08									
Postavenie zadných ceckov	-0,87									
Chôdza	1,09									
Telesná kondícia	1,93									

priemer dcér

79,8 **Stavba** **1,13**74,8 **Mliečna pevnosť** **-0,03**78,0 **Končatiny** **-0,07**74,6 **Vemeno** **-1,01****SHI** **-7,8**

poradie 602.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RIMLING	FR002228044264	27.03.2000	LU-017
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.02.2002
		FRA	GS791436

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
RICECREST LANTZ-ET		US000002071864
US000002266008	MO	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET
LU-011		US000014334791
Matka	OM	WELLS MASCOT CORKY-ET
OLIVIA		US000002203438
FR002298001617	MM	MARINETTE
		FR002296001583

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	87	Rel.	92 %	SPI	723
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1932				181	1	-0,11	7	0,02	SB
									396.
									1271.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 11	Dcéry	26	77,8	Rel.	67 %	TYP	-0,01
									558.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,20									
Mliečny charakter	-1,80									
Šírka hrudníka	1,28									
Hĺbka tela	0,50									
Sklon zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zboku	0,74									
Uhol paznechtu	1,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,87									
Postavenie predných ceckov	-1,39									
Dĺžka ceckov	0,66									
Zadná výška vemena	-1,35									
Šírka vemena	-0,93									
Závesný väz	3,20									
Hĺbka vemena	-0,83									
Šírka zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,76									
Postavenie zadných ceckov	0,70									
Chôdza	0,52									
Telesná kondícia	0,42									

priemer dcér

80,1 **Stavba** 0,15

76,9 **Mliečna pevnosť** -0,90

79,5 **Končatiny** 0,99

76,4 **Vemeno** -0,05

SHI 21,9

poradie 445.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TARIBO	DE000066240527	15.02.2005	SOM-012
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.09.2005
		DE	05/40631

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	MO	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
Matka	OM	RUBENS DE000577182316
ARRIBA 162 DE000579333406	MM	AJOLA DE000578991424

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	465	Rel.	98 %	SPI	-2728
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8792				-654	-24	0,00	-18	0,06	
								SB	3,25
								poradie	1234.
								poradie	991.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	19	79,2	Rel.	60 %	TYP	-0,01
									poradie	559.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,75									
Mliečny charakter	0,34									
Šírka hrudníka	-2,09									
Hĺbka tela	-1,47									
Sklon zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zboku	0,53									
Uhol paznechtu	0,07									
Upnutie predných štvrtiek	1,16									
Postavenie predných ceckov	0,66									
Dĺžka ceckov	-1,38									
Zadná výška vemena	1,61									
Šírka vemena	1,71									
Závesný väz	0,91									
Hĺbka vemena	0,03									
Šírka zadku	0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,75									
Postavenie zadných ceckov	-0,43									
Chôdza	-0,46									
Telesná kondícia	-2,42									

priemer dcér

78,7	Stavba	-2,15
79,5	Mliečna pevnosť	-0,73
80,1	Končatiny	-0,61
78,7	Vemeno	1,98
	SHI	-83,9
	poradie	893.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RICECREST MARTY-ET	US000002231562	07.03.1993	TES-007

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.11.1993
		USA	IG191010A

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT	
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE		US000001650414	
US000001841366	MO	HOUVALE APOLLO GAIL	
VAL-016		US000008985852	
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET	
WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET		US000001929410	CHR-002
US000013907649	MM	VALHALLA MARK MITZY-ET	
		US000012677418	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	80	Dcéry	1359	Rel.	99 %	SPI	932
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
26389				406	5	-0,18	3	-0,18	
								SB	2,88
								poradie	486.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	136 / 35	Dcéry	686	77,8	Rel.	98 %	TYP	-0,02
									poradie	560.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,07									
Mliečny charakter	-0,56									
Šírka hrudníka	1,09									
Hĺbka tela	0,08									
Sklon zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zboku	0,06									
Uhol paznechtu	-0,70									
Upnutie predných štvrtiek	0,78									
Postavenie predných ceckov	-1,04									
Dĺžka ceckov	-0,70									
Zadná výška vemena	0,64									
Šírka vemena	0,12									
Závesný väz	0,78									
Hĺbka vemena	0,63									
Šírka zadku	1,55									
Postoj zadných konč.zozadu	0,65									
Postavenie zadných ceckov	0,24									
Chôdza	-2,63									
Telesná kondícia	0,72									

priemer dcér	79,2	Stavba	-0,57
	77,2	Mliečna pevnosť	-0,27
	77,7	Končatiny	-0,81
	77,5	Vemeno	0,91
		SHI	27,9
		poradie	416.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HS DG MARLON-ET	NL000759220643	29.09.2017	SRE-016

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.06.2018
		DE	DNA 18/33808

Rodokmeň

Otec	OO	COGENT SUPERSHOT NL000755898903
MR SALVATORE RC-ET US003129037884	MO	SNOWBIZ SYMPATICO SOFIA-ET CA000108502624
Matka	OM	LARCREST COMMANDER-ET US000058591942
RZN MARY-LOU-ET DE000770188604	MM	AJA SUPERSIRE MAKEA-ET CA000011819995

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	11	Dcéry	85	Rel.	81 %	SPI	4021
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
236				1030	33	-0,12	27	-0,11	SB
									28.
									poradie
									...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	18	82,5	Rel.	50 %	TYP	-0,02
									poradie	561.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	-0,29									
Šírka hrudníka	-1,32									
Hĺbka tela	-1,71									
Sklon zadku	0,71									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,13									
Uhol paznechtu	-0,22									
Upnutie predných štvrtiek	1,74									
Postavenie predných ceckov	1,00									
Dĺžka ceckov	-0,18									
Zadná výška vemena	2,46									
Šírka vemena	-0,98									
Závesný väz	0,01									
Hĺbka vemena	1,80									
Šírka zadku	-0,98									
Postoj zadných konč.zozadu	0,53									
Postavenie zadných ceckov	0,34									
Chôdza	1,04									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér	86,6	Stavba	-0,08
	81,1	Mliečna pevnosť	-1,40
	83,9	Končatiny	0,55
	80,2	Vemeno	0,16
		SHI	122,4
		poradie	86.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET	US000063026939	05.02.2007	PEL-052

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.10.2007
		US	M07031270

Rodokmeň

Otec	OO	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
MASCOL-ET DE000578891748 PEL-031	MO	ELAINE NL000211251345
Matka	OM	PECKENSTEIN FORM BRET-ET US000120745603
COYNE-FARMS YELENA CRI-ET US000061376428	MM	MILKWORTH MANFRAD YADDA US000127281274

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	588	Rel.	98 %	SPI	2365
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13729				462	15	-0,05	20	0,11	SB
									poradie
									107.
									SB
									2,13
									poradie
									7.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	125 / 15	Dcéry	455	81,9	Rel.	96 %	TYP	-0,02
									poradie	562.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,23									
Mliečny charakter	-0,52									
Šírka hrudníka	0,87									
Hĺbka tela	0,09									
Sklon zadku	-2,08									
Postoj zadných konč.zboku	0,18									
Uhol paznechtu	-0,29									
Upnutie predných štvrtiek	1,45									
Postavenie predných ceckov	1,85									
Dĺžka ceckov	-0,14									
Zadná výška vemena	-0,18									
Šírka vemena	-0,73									
Závesný väz	-0,64									
Hĺbka vemena	1,45									
Šírka zadku	1,02									
Postoj zadných konč.zozadu	0,26									
Postavenie zadných ceckov	1,08									
Chôdza	-0,42									
Telesná kondícia	0,93									

priemer dcér	85,3	Stavba	0,26
	81,8	Mliečna pevnosť	-0,10
	83,2	Končatiny	-0,44
	79,6	Vemeno	-0,07
		SHI	71,7
		poradie	233.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LATERA BLACKSTAR PLAVCIK-ET	SK000021301055	26.08.1995	BS-029
Krajina pôvodu SK		Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	SWEET-HAVEN TRADITION
DREAMSTREET TRAD CLEODEL-ET		US000001682485
US000012046931	MM	FAIR-HILL FOND CLAIRE
		US000008179031

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 50	Dcéry 159	Rel. 95 %	SPI	-1969
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
3060		-404	-16	-0,03	-15	-0,06
					SB	3,13
					poradie	830.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 12 / 10	Dcéry 20	76,9	Rel. 67 %	TYP	-0,02
						poradie	563.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,51									
Mliečny charakter	-0,46									
Šírka hrudníka	0,73									
Hĺbka tela	0,11									
Sklon zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zboku	-1,30									
Uhol paznechtu	-1,10									
Upnutie predných štvrtiek	-1,48									
Postavenie predných ceckov	0,49									
Dĺžka ceckov	0,72									
Zadná výška vemena	-0,00									
Šírka vemena	0,62									
Závesný väz	0,89									
Hĺbka vemena	0,64									
Šírka zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,07									
Postavenie zadných ceckov	-0,51									
Chôdza	-0,67									
Telesná kondícia	0,70									

priemer dcér	81,3	Stavba	0,67
	74,4	Mliečna pevnosť	-0,01
	76,2	Končatiny	-1,15
	76,5	Vemeno	0,48
		SHI	-61,0
		poradie	827.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OTHMAN	FR007998040997	11.02.1998	BAX-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
END-ROAD LEADMAN BARLO-ET		US000001983348 TDN-004
US000002161907	MO	END-ROAD ROYALTY BINGO
		US000013115719
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET
BELLE COT		US000002020049 NBY-011
FR008593024134	MM	BELLE LISE
		FR008591024165

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 42	Dcéry 119	Rel. 93 %	SPI	515
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
2333		334	-1	-0,39	5	-0,11
					SB	3,55
					poradie	447.
						poradie 1272.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 11 / 8	Dcéry 18	77,8	Rel. 56 %	TYP	-0,02
						poradie	564.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,06									
Mliečny charakter	-1,77									
Šírka hrudníka	1,89									
Hĺbka tela	0,91									
Sklon zadku	-0,11									
Postoj zadných konč.zboku	1,93									
Uhol paznechtu	2,22									
Upnutie predných štvrtiek	-1,39									
Postavenie predných ceckov	-0,25									
Dĺžka ceckov	0,33									
Zadná výška vemena	-0,71									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	1,23									
Hĺbka vemena	-0,22									
Šírka zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,80									
Postavenie zadných ceckov	0,57									
Chôdza	-1,54									
Telesná kondícia	0,17									

priemer dcér	80,7	Stavba	0,54
	75,2	Mliečna pevnosť	-1,28
	79,1	Končatiny	0,17
	76,8	Vemeno	-0,02
		SHI	14,9
		poradie	481.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BARNKAMPER SUPPORT	NL000343990114	13.07.2002	PAT-003

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	
		NL	505836

Rodokmeň

Otec	OO	BRABANT STAR PATRON-ET	
BULLCREST PATRON SABRE		US000002160458	BS-034
US000017253930	MO	BULLCREST 845 ROEBUCK 1235	
		US000015330466	
Matka	OM	NEWHOUSE RONALD	
BARNKAMPER MARILYN 27		NL000777430664	
NL000222773324	MM	BARNKAMPER MARILYN 5	
		NL000199057513	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	5	Dcéry	48	Rel.	88 %	SPI	-1141
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
945				-371		-7	0,13	-7	0,10
								SB	3,66
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 2	Dcéry	42	79,7	Rel.	74 %	TYP	-0,02
									poradie	565.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,02									
Mliečny charakter	-0,97									
Šírka hrudníka	0,93									
Hĺbka tela	-0,55									
Sklon zadku	2,05									
Postoj zadných konč.zboku	0,58									
Uhol paznechtu	-0,42									
Upnutie predných štvrtiek	0,25									
Postavenie predných ceckov	-0,72									
Dĺžka ceckov	0,29									
Zadná výška vemena	-0,07									
Šírka vemena	-0,36									
Závesný väz	2,54									
Hĺbka vemena	-0,57									
Šírka zadku	1,68									
Postoj zadných konč.zozadu	1,30									
Postavenie zadných ceckov	1,83									
Chôdza	0,21									
Telesná kondícia	0,38									

priemer dcér	81,8	Stavba	0,28
	79,4	Mliečna pevnosť	-0,86
	80,9	Končatiny	-0,21
	78,3	Vemeno	0,32
		SHI	-35,8
		poradie	737.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BROAD COVE GOLDENGATE	CA000006387868	03.06.1995	LET-002

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.05.2000
		CAN	359328

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
HANOVERHILL LIEUTENANT CA000000400665 STB-012	MO	HANOVERHILL CHIEF T LULU CA000004100574
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
ALTAGEN LEADMAN GOLDEN CA000005606997	MM	A WILDT MARK GOLDIE CA000004430218

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	36	Dcéry	690	Rel.	98 %	SPI	-78
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13963				-144	-1	0,07	2	0,14	
								SB	3,29
								poradie	1044.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 6	Dcéry	52	77,5	Rel.	79 %	TYP	-0,03
									poradie	566.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,69									
Mliečny charakter	-0,46									
Šírka hrudníka	0,98									
Hĺbka tela	-0,66									
Sklon zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,06									
Uhol paznechtu	1,15									
Upnutie predných štvrtiek	-0,26									
Postavenie predných ceckov	-1,26									
Dĺžka ceckov	2,02									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	-1,33									
Závesný väz	0,16									
Hĺbka vemena	0,87									
Šírka zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zozadu	0,81									
Postavenie zadných ceckov	-0,63									
Chôdza	0,94									
Telesná kondícia	0,18									

priemer dcér

81,2 **Stavba** **0,73**77,6 **Mliečna pevnosť** **-0,26**77,8 **Končatiny** **1,34**75,5 **Vemeno** **-0,99****SHI** **-3,4**

poradie 576.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GENOS KANON-ET	CZ000519715071	23.11.2006	LU-035
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.04.2008
		CZ	0800543

Rodokmeň

Otec	OO	LENTINI-ET
LICHTBLICK-RED-ET		DE001012337003
DE000345785578	MO	DITTMER JUBILANT OLORE
		DE001021588259
Matka	OM	PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET
GENOS STORMA		CA000006820564 SOM-024
CZ000120672971	MM	WEST PORT RUBENS MARIGOLD RED
		CA000010670676

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	116	Rel.	93 %	SPI	-1866
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2481				-264	-28	-0,35	-11	-0,07	SB
									poradie 1040.
									4,00
									poradie 1374.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 3	Dcéry	23	78,8	Rel.	61 %	TYP	-0,03
									poradie 567.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,60									
Mliečny charakter	0,36									
Šírka hrudníka	-0,05									
Hĺbka tela	0,74									
Sklon zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zboku	-0,66									
Uhol paznechtu	0,54									
Upnutie predných štvrtiek	-0,63									
Postavenie predných ceckov	-0,55									
Dĺžka ceckov	0,66									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	1,22									
Závesný väz	0,72									
Hĺbka vemena	-0,76									
Šírka zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	0,53									
Postavenie zadných ceckov	-0,24									
Chôdza	-0,61									
Telesná kondícia	-0,28									

priemer dcér

81,9	Stavba	-0,70
80,6	Mliečna pevnosť	0,54
81,0	Končatiny	0,35
75,7	Vemeno	0,06
	SHI	-58,2
	poradie	812.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CLAYTOP ADDICTION RED-ET	US000017143107	24.06.1996	BSR-001
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.08.1997
		USA	IG235631A

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET	
J-DON B STAR ADONIS-ET		US000001929410	CHR-002
US000002129672	MO	J-DON ENHANCER PRECIOUS-RED	
		US000013371741	
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR	
SFL AEROSTAR S LESLIE-ET		CA000000383622	STB-011
US000014676117	MM	S-F-L ENHANCER SCARLETTE-RED	
		US000013089892	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	136	Dcéry	2978	Rel.	99 %	SPI	573
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
62985				414	1	-0,26	-0	-0,26	
								SB	2,96
								poradie	602.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	57 / 20	Dcéry	639	77,7	Rel.	98 %	TYP	-0,03
									poradie	568.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,29									
Mliečny charakter	0,64									
Šírka hrudníka	-1,47									
Hĺbka tela	-1,55									
Sklon zadku	-1,56									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,32									
Uhol paznechtu	0,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,12									
Postavenie predných ceckov	-0,47									
Dĺžka ceckov	1,87									
Zadná výška vemena	1,34									
Šírka vemena	1,42									
Závesný väz	-1,43									
Hĺbka vemena	-0,21									
Šírka zadku	-1,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,00									
Postavenie zadných ceckov	-1,08									
Chôdza	-0,56									
Telesná kondícia	-0,69									

priemer dcér

79,1	Stavba	-0,93
77,8	Mliečna pevnosť	-0,31
78,3	Končatiny	-0,43
76,7	Vemeno	1,12
	SHI	16,3
	poradie	478.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HARNA-ET	CZ000017622061	12.10.2003	BW-022
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.12.2003
		CZ	0302399

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
MCCLOE-POND TRENT		US000002103297	MEW-004
US000017226843	MO	MCCLOE-POND MOUNTAIN TRIS	
BW-015		US000015674637	
Matka	OM	KENJO PRESCOTT	
MOROVILLE PRESCOTT BEATRICE		US000002140171	
US000017164981	MM	LUKE BETTY	
		US000015475332	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	69	Dcéry	880	Rel.	99 %	SPI	1164
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17256				307		3	-0,16	10	0,01
								SB	3,40
								poradie	1163.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	29 / 15	Dcéry	206	79,8	Rel.	93 %	TYP	-0,03
									poradie	569.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,82									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	0,99									
Hĺbka tela	0,34									
Sklon zadku	1,38									
Postoj zadných konč.zboku	0,39									
Uhol paznechtu	0,87									
Upnutie predných štvrtiek	-0,01									
Postavenie predných ceckov	-0,27									
Dĺžka ceckov	-0,22									
Zadná výška vemena	-1,06									
Šírka vemena	-0,02									
Závesný väz	-0,53									
Hĺbka vemena	-0,78									
Šírka zadku	1,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,88									
Postavenie zadných ceckov	-0,46									
Chôdza	-0,09									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér	84,3	Stavba	1,02
	80,7	Mliečna pevnosť	-0,26
	81,0	Končatiny	0,19
	76,4	Vemeno	-0,92
		SHI	34,4
		poradie	371.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SHOREMAR MILAN-ET	CA000005402550	16.04.1991	LID-002
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.10.1991
		CAN	258598

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	MO	TOWNSON ELEVATION LINDY US000008721357
Matka	OM	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MEADOW BRIDGE MEGAN-ET CA000004244417	MM	MEADOW BRIDGE FOND MEG-ET CA00000339043

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	435	Rel.	98 %	SPI	-1965
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	1061.	
8622		-387	-13	0,02	-17	-0,10	SB	3,38	poradie 1145.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 9	Dcéry	96	77,5	Rel.	88 %	TYP	-0,03
									poradie	570.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,65									
Mliečny charakter	-0,42									
Šírka hrudníka	0,06									
Hĺbka tela	0,68									
Sklon zadku	1,26									
Postoj zadných konč.zboku	3,69									
Uhol paznechtu	-0,52									
Upnutie predných štvrtiek	0,83									
Postavenie predných ceckov	-0,43									
Dĺžka ceckov	-0,30									
Zadná výška vemena	0,20									
Šírka vemena	0,14									
Závesný väz	-0,69									
Hĺbka vemena	0,59									
Šírka zadku	1,99									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,70									
Postavenie zadných ceckov	0,24									
Chôdza	-1,84									
Telesná kondícia	0,85									

priemer dcér

82,1 **Stavba** 1,6475,1 **Mliečna pevnosť** -0,2276,3 **Končatiny** -3,1477,0 **Vemeno** 0,32**SHI** -61,4

poradie 831.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMESTAR CLASSIC-ET	CA000006575503	14.10.1996	BW-014
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.11.1996
		CAN	382506

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	HANOVERHILL RAIDER-ET CA000000390409
COMESTAR LAURANA RAIDER-ET CA000005757129	MM	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	26	Dcéry	125	Rel.	94 %	SPI	904
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2718				383	0	-0,25	6	-0,13	
								SB	3,05
								poradie	365.
									718.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	18	78,8	Rel.	62 %	TYP	-0,03
									poradie	571.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,78									
Mliečny charakter	-0,03									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	0,58									
Sklon zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zboku	1,74									
Uhol paznechtu	0,71									
Upnutie predných štvrtiek	-1,70									
Postavenie predných ceckov	-0,87									
Dĺžka ceckov	0,80									
Zadná výška vemena	-0,46									
Šírka vemena	0,35									
Závesný väz	0,41									
Hĺbka vemena	-1,02									
Šírka zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,59									
Postavenie zadných ceckov	-1,99									
Chôdza	-0,54									
Telesná kondícia	-0,08									

priemer dcér

83,0	Stavba	0,88
78,2	Mliečna pevnosť	0,19
79,6	Končatiny	0,25
76,6	Vemeno	-0,87
	SHI	26,4
	poradie	424.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LA PRESENTATION, MANNIX ET	CA000005212707	11.10.1990	BS-025

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.12.1990
		CAN	235062

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	HANOVER-HILL SWD DAGGER-ET
DE LA PRESENTATION MISSY		CA000000362965
CA000004526896	MM	DE LA PRESENTATION LIMA
		CA000004111972

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	430	Rel.	98 %	SPI	-1456
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8349				-351	-6	0,12	-12	-0,04	
								SB	3,29
								poradie	1042.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	44	77,2	Rel.	79 %	TYP	-0,04
									poradie	572.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,45									
Mliečny charakter	0,57									
Šírka hrudníka	-0,57									
Hĺbka tela	0,33									
Sklon zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zbokú	0,13									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-0,44									
Postavenie predných ceckov	0,86									
Dĺžka ceckov	0,27									
Zadná výška vemena	-0,11									
Šírka vemena	-0,25									
Závesný väz	0,06									
Hĺbka vemena	-0,61									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,69									
Postavenie zadných ceckov	-0,57									
Chôdza	-0,99									
Telesná kondícia	-0,08									

priemer dcér	81,5	Stavba	-0,58
	75,7	Mliečna pevnosť	1,33
	77,5	Končatiny	-1,12
	75,7	Vemeno	0,27
		SHI	-46,2
		poradie	772.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EASTVIEW INFLUENCE MATTIE G	US000002203306	24.09.1992	MAS-010

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.1993
		USA	IG185396D

Rodokmeň

Otec	OO	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	MO	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
EASTVIEW BLAK M MATTIE G-ET US000014115091	MM	EASTVIEW MARK BELL MATTIE G US000012833833

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	50	Rel.	89 %	SPI	-128
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1036				19	-3	-0,07	-1	-0,04	SB
									3,62
									poradie
									585.
									poradie
									1311.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 5	Dcéry	18	76,7	Rel.	63 %	TYP	-0,04
									poradie	573.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,22									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	2,29									
Hĺbka tela	1,02									
Sklon zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zboku	1,44									
Uhol paznechtu	-0,05									
Upnutie predných štvrtiek	-0,04									
Postavenie predných ceckov	1,63									
Dĺžka ceckov	-1,59									
Zadná výška vemena	-0,78									
Šírka vemena	0,19									
Závesný väz	0,26									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	1,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,43									
Postavenie zadných ceckov	1,63									
Chôdza	0,55									
Telesná kondícia	0,16									

priemer dcér

81,9	Stavba	0,95
75,1	Mliečna pevnosť	0,68
75,8	Končatiny	-1,11
75,7	Vemeno	0,05
	SHI	-5,6
	poradie	593.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FAROMIR	DE000113657937	15.03.2002	FBE-009

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.10.2002
		DE	02/33938

Rodokmeň

Otec	OO	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	MO	LORELEY 12
		DE001021135253
Matka	OM	KOERIER 104
WANDA		NL000461733916
DE000110749874	MM	TINA
		DE000108133337

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	59	Dcéry	1018	Rel.	99 %	SPI	-3241
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	1341.
18901				-967	-16	0,45	-23	0,18	SB
								poradie	761.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 5	Dcéry	131	78,4	Rel.	89 %	TYP	-0,04
								poradie	574.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,68									
Mliečny charakter	-0,37									
Šírka hrudníka	-0,22									
Hĺbka tela	-0,67									
Sklon zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zboku	-1,72									
Uhol paznechtu	-0,62									
Upnutie predných štvrtiek	0,17									
Postavenie predných ceckov	-0,01									
Dĺžka ceckov	0,37									
Zadná výška vemena	-0,06									
Šírka vemena	0,39									
Závesný väz	-0,01									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	-0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	1,95									
Postavenie zadných ceckov	-2,37									
Chôdza	-1,43									
Telesná kondícia	1,05									

priemer dcér

81,5	Stavba	-0,64
------	---------------	--------------

79,2	Mliečna pevnosť	-0,68
------	------------------------	--------------

78,1	Končatiny	-0,62
------	------------------	--------------

76,7	Vemeno	0,85
------	---------------	-------------

	SHI	-100,8
--	------------	---------------

poradie 922.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RICHESS STRAUSS-ET	CA00006508943	15.06.1996	CES-004
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.09.1996
		CAN	BT379873

Rodokmeň

Otec	OO	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	MO	WEA-LAND BELL ELLA US000012105357
Matka	OM	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
GOLOISE STORA JUBILANT CA000004766707	MM	GOLOISE SUBY STARBUCK CA000004447973

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	232	Rel.	96 %	SPI	-1110
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	850.
4392				-368	-4	0,19	-8	0,08	SB
								poradie	905.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	26	78,2	Rel.	66 %	TYP	-0,04
									poradie	575.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,37									
Mliečny charakter	-0,65									
Šírka hrudníka	-0,78									
Hĺbka tela	-0,14									
Sklon zadku	-0,80									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,27									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	-0,11									
Postavenie predných ceckov	0,81									
Dĺžka ceckov	0,89									
Zadná výška vemena	0,21									
Šírka vemena	0,36									
Závesný väz	-1,67									
Hĺbka vemena	-1,40									
Šírka zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	0,36									
Postavenie zadných ceckov	0,52									
Chôdza	-0,04									
Telesná kondícia	0,07									

priemer dcér

81,9 **Stavba** **0,23**76,3 **Mliečna**
pevnosť **-0,85**78,9 **Končatiny** **0,32**77,0 **Vemeno** **0,21****SHI** **-35,7**

poradie 736.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FAUNUS	CZ000100965481	22.01.2001	ELN-007

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.06.2001
		CSK	4823/35

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	MO	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
Matka	OM	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
CZ000005021441	MM	CZ000097279421

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	32	Dcéry	98	Rel.	92 %	SPI	-653
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1853				-105	7	0,19	-11	-0,16	SB
									poradie 726.
									3,16
									poradie 868.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	16	78,6	Rel.	56 %	TYP	-0,04
									poradie 576.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,02									
Mliečny charakter	0,64									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	-0,43									
Sklon zadku	1,76									
Postoj zadných konč.zbokú	0,66									
Uhol paznechtu	0,23									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	1,29									
Dĺžka ceckov	-2,04									
Zadná výška vemena	-0,28									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	1,27									
Hĺbka vemena	-0,43									
Šírka zadku	0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,56									
Postavenie zadných ceckov	2,70									
Chôdza	-1,05									
Telesná kondícia	-0,33									

priemer dcér	81,7	Stavba	0,68
	78,8	Mliečna pevnosť	0,24
	76,3	Končatiny	-0,62
	78,2	Vemeno	-0,04
		SHI	-21,7
		poradie	671.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GARJO ELTON GABE-ET	US000002257212	13.05.1994	ELN-001

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.06.1995
		USA	IG211745E

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
EMPRISE BELL ELTON US000001912270	MO	MONARCHIAL GLENDELL EFFIE US000010248397
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
PRAIRIE-BELLE MAS GIN-ET US000014830011	MM	HAYSEED ROTATE GAIETY US000012893091

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	212	Rel.	96 %	SPI	2554
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4481				580	25	0,03	17	-0,04	
								SB	3,27
								poradie	1027.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 10	Dcéry	57	77,2	Rel.	81 %	TYP	-0,04
									poradie	577.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,20									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	0,71									
Hĺbka tela	-0,47									
Sklon zadku	1,26									
Postoj zadných konč.zboku	0,09									
Uhol paznechtu	0,76									
Upnutie predných štvrtiek	-1,00									
Postavenie predných ceckov	-0,28									
Dĺžka ceckov	-0,63									
Zadná výška vemena	-0,54									
Šírka vemena	0,96									
Závesný väz	-1,08									
Hĺbka vemena	-1,02									
Šírka zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	0,33									
Postavenie zadných ceckov	-0,84									
Chôdza	0,80									
Telesná kondícia	-0,40									

priemer dcér	80,3	Stavba	0,35
	77,0	Mliečna pevnosť	0,20
	77,0	Končatiny	0,64
	76,1	Vemeno	-0,46
		SHI	76,4
		poradie	216.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LANCELOT-ET	DE000578194407	09.07.1998	LUS-011
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.2003
		DE	03/32739

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
LUKAS		US000001983348
DE001012104370		TDN-004
	MO	EUGENIE 2
		DE001002482030
Matka	OM	EMERALD-ACRES-SA TONIC-ET
DINA		US000002074727
DE001015276447		CLE-011
	MM	DIVA 12
		DE001015217660

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	389	Rel.	98 %	SPI	1051
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8493				34	4	0,04	14	0,26	
								SB	3,24
								poradie	337.
								poradie	979.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	42 / 12	Dcéry	208	79,9	Rel.	94 %	TYP	-0,05
									poradie	578.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,22									
Mliečny charakter	-1,02									
Šírka hrudníka	0,20									
Hĺbka tela	0,04									
Sklon zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zboku	-0,20									
Uhol paznechtu	1,26									
Upnutie predných štvrtiek	-0,50									
Postavenie predných ceckov	-0,71									
Dĺžka ceckov	1,75									
Zadná výška vemena	-0,35									
Šírka vemena	-0,28									
Závesný väz	0,69									
Hĺbka vemena	-0,22									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,56									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	-0,82									
Telesná kondícia	0,61									

priemer dcér

83,3	Stavba	0,25
80,0	Mliečna pevnosť	-0,78
81,6	Končatiny	0,85
77,1	Vemeno	-0,55
	SHI	30,3
	poradie	402.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MARKWELL RAMSES-ET	US000018016696	04.05.1997	RUH-012

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.02.1998
		CAN	BTIG239784A

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	MO	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
MARKWELL BSTAR E RAVEN-ET US000014435688	MM	MARKWELL MARK ELITE US000012568225	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	66	Rel.	90 %	SPI	-957
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	810.
1430				-213	-16	-0,15	-4	SB	3,30
								poradie	1064.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 4	Dcéry	42	79,3	Rel.	76 %	TYP	-0,05
								poradie	579.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	1,33									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	-0,02									
Sklon zadku	1,79									
Postoj zadných konč.zboku	0,78									
Uhol paznechtu	-0,85									
Upnutie predných štvrtiek	-1,04									
Postavenie predných ceckov	-1,13									
Dĺžka ceckov	0,24									
Zadná výška vemena	0,07									
Šírka vemena	-0,38									
Závesný väz	-1,24									
Hĺbka vemena	0,25									
Šírka zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	0,99									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	-1,44									

priemer dcér	83,3	Stavba	0,44
	81,0	Mliečna pevnosť	1,21
	80,0	Končatiny	-0,67
	76,0	Vemeno	-0,73
		SHI	-31,2
		poradie	717.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LUCKY MIKE	NL000255749372	22.01.1999	LEO-005
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.12.1999
		NL	46156

Rodokmeň

Otec	OO	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
FRANKENHOF LUCKY LEO		US000001920807
NL000777133097	MO	LENORA 2
		NL000509257011
Matka	OM	ETAZON CELSIUS-ET
BEETSTER CEL J ALBERTJE		NL000460508522
NL000202437378	MM	JABOT ALBERTJE
		NL000142232079

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	36	Dcéry	724	Rel.	98 %	SPI	77
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	545.
15073				-85	-1	0,02	4	0,13	SB
								poradie	1220.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	27 / 10	Dcéry	233	79,9	Rel.	94 %	TYP	-0,05
								poradie	580.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,58									
Mliečny charakter	-0,18									
Šírka hrudníka	-1,27									
Hĺbka tela	-0,30									
Sklon zadku	0,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,05									
Uhol paznechtu	-0,02									
Upnutie predných štvrtiek	0,77									
Postavenie predných ceckov	0,90									
Dĺžka ceckov	-0,11									
Zadná výška vemena	0,13									
Šírka vemena	-0,02									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	0,32									
Šírka zadku	-1,45									
Postoj zadných konč.zozadu	2,70									
Postavenie zadných ceckov	0,71									
Chôdza	-1,10									
Telesná kondícia	-0,74									

priemer dcér

83,5 **Stavba** **0,17**80,2 **Mliečna pevnosť** **-0,73**80,8 **Končatiny** **-0,05**77,6 **Vemeno** **0,29****SHI** **0,4**

poradie 561.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MALOYA LONDON-ET	CA000005424987	05.08.1991	ARS-012
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.10.1991
		CAN	259739

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
COMESTAR LASS VALIANT-ET CA0000004460530	MM	ELYSA ANTHONY LEA CA0000003628269

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	264	Rel.	97 %	SPI	-1869	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5557				-212	-13	-0,10	-19	-0,27		
								SB	2,75	
								poradie	1043.	
									poradie	314.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 5	Dcéry	64	77,3	Rel.	82 %	TYP	-0,05
									poradie	581.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,06									
Mliečny charakter	-0,59									
Šírka hrudníka	0,22									
Hĺbka tela	-1,53									
Sklon zadku	-1,31									
Postoj zadných konč.zboku	-1,69									
Uhol paznechtu	-1,23									
Upnutie predných štvrtiek	-0,51									
Postavenie predných ceckov	-1,63									
Dĺžka ceckov	1,49									
Zadná výška vemena	0,05									
Šírka vemena	-0,03									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	0,16									
Šírka zadku	0,82									
Postoj zadných konč.zozadu	1,80									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	0,34									
Telesná kondícia	0,66									

priemer dcér

80,9 **Stavba** **0,20**74,0 **Mliečna pevnosť** **-0,76**78,5 **Končatiny** **0,41**76,5 **Vemeno** **0,01****SHI** **-59,3**

poradie 818.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOYAL ET	DE000015206217	14.11.1991	LAD-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.09.1992
		DEU	92/10324

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	MO	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
Matka	OM	LUTZ-BROOKVIEW MARVEL-ET US000001876350
SANTAMARIA DE000015117359	MM	MANI DE000013177126

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	135	Dcéry	904	Rel.	99 %	SPI	-2985
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
18101				-708	-25	0,03	-20	0,04	
								SB	2,47
								poradie	1293.
									85.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 11	Dcéry	60	76,4	Rel.	86 %	TYP	-0,05
									poradie	582.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,32									
Mliečny charakter	-0,06									
Šírka hrudníka	1,36									
Hĺbka tela	0,51									
Sklon zadku	-0,90									
Postoj zadných konč.zboku	-1,57									
Uhol paznechtu	-1,15									
Upnutie predných štvrtiek	-1,11									
Postavenie predných ceckov	-0,86									
Dĺžka ceckov	1,30									
Zadná výška vemena	-0,96									
Šírka vemena	-1,39									
Závesný väz	0,95									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	-0,92									
Telesná kondícia	0,94									

priemer dcér	77,8	Stavba	0,19
	75,0	Mliečna pevnosť	1,34
	76,9	Končatiny	-0,54
	76,0	Vemeno	-0,45
		SHI	-93,4
		poradie	913.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RESERVAT-ET	DE000351623203	17.06.2007	BES-018
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.09.2007
		DE	07/42043

Rodokmeň

Otec	OO	JOCKO BESN
ROUMARE		FR005694028588
FR002217051448	MO	ODESSA 1270
		FR002298001828
Matka	OM	EMINENZ-ET
ANASTASIA		DE000340055654
DE000346653529	MM	ANABELL
		DE000341781993

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	204	Rel.	96 %	SPI	1144
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4133				341	3	-0,18	9	-0,03	
								SB	3,03
								poradie	319.
								poradie	692.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 6	Dcéry	28	79,8	Rel.	64 %	TYP	-0,06
									poradie	583.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	1,49									
Šírka hrudníka	-1,84									
Hĺbka tela	-1,34									
Sklon zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zboku	0,04									
Uhol paznechtu	-0,11									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	0,48									
Dĺžka ceckov	-0,32									
Zadná výška vemena	0,69									
Šírka vemena	-0,92									
Závesný väz	-0,64									
Hĺbka vemena	1,47									
Šírka zadku	-1,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,43									
Postavenie zadných ceckov	-0,30									
Chôdza	-1,61									
Telesná kondícia	-2,15									

priemer dcér

83,9 **Stavba** **0,25**80,6 **Mliečna pevnosť** **-0,18**80,0 **Končatiny** **-1,16**77,0 **Vemeno** **0,27****SHI** **32,8**

poradie 382.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EMERALD-ACR-SA T-DAWSON-ET	US000124003312	28.04.1998	DED-003
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.04.2003
		USA	568454

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
PAULO-BRO RTL DEMAND TCG-ET		US000001983348 TDN-004
US000002193272	MO	PAULO-BRO MARK DELIGHT 3206-ET
		US000012798676
Matka	OM	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET
EMERALD-ACR-SA TANNICE		US000002070579 RAY-002
US000015749298	MM	EMERALD-ACR-SA TANNA-ET
		US000014930499

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	42	Rel.	87 %	SPI	2419
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
915				516	20	-0,00	18	0,03	
								SB	2,47
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 2	Dcéry	37	78,3	Rel.	72 %	TYP	-0,06
									poradie	584.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,81									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	0,28									
Hĺbka tela	-2,00									
Sklon zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	1,18									
Upnutie predných štvrtiek	0,75									
Postavenie predných ceckov	-0,63									
Dĺžka ceckov	-0,79									
Zadná výška vemena	1,65									
Šírka vemena	-0,27									
Závesný väz	0,07									
Hĺbka vemena	1,98									
Šírka zadku	0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,38									
Postavenie zadných ceckov	0,36									
Chôdza	-1,01									
Telesná kondícia	-0,12									

priemer dcér

79,5 **Stavba** -0,67

78,1 **Mliečna pevnosť** -0,51

77,5 **Končatiny** 0,22

78,1 **Vemeno** 0,60

SHI 71,6

poradie 235.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELEK	HU00008344SR11	15.07.1984	ELK-001
Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION
ELEK		US000001491007
HU0000000006008	MO	WAEFAIR MARK VIVA
		CA000002314435
Matka	OM	KINGSTEAD WHITE ROCK
834.BIBE		US000001545281
HU00004758SR11	MM	475.BIBE
		HU000105514111

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 62	Dcéry 879	Rel. 99 %	SPI	-3026
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
17678		-716	-22	0,10	-22	0,00
					SB	3,13
					poradie	825.
					poradie	1305.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 7 / 5	Dcéry 52	75,2	Rel. 76 %	TYP	-0,06
						poradie	585.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,29									
Mliečny charakter	0,35									
Šírka hrudníka	1,20									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zboku	0,12									
Uhol paznechtu	0,79									
Upnutie predných štvrtiek	0,13									
Postavenie predných ceckov	-1,47									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	-0,66									
Šírka vemena	0,40									
Závesný väz	-0,23									
Hĺbka vemena	-0,83									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	0,81									
Postavenie zadných ceckov	-1,26									
Chôdza	-0,46									
Telesná kondícia	1,57									

priemer dcér

72,4 **Stavba** **-0,79**74,2 **Mliečna pevnosť** **1,20**76,7 **Končatiny** **0,81**76,3 **Vemeno** **-0,52****SHI** **-95,0**

poradie 916.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EM-JO GINGO	CZ000114490761	08.09.2002	MNL-017

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.03.2003
		CSK	39503

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007	MO	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791
Matka	OM	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458
OSTRETIN ALEXIS CZ000068863502	MM	DE001021359487

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	80	Rel.	91 %	SPI	-1535	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1515				-207	-25	-0,32	-9	-0,06	SB	2,68
									poradie	966.
									poradie	229.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	22	77,9	Rel.	65 %	TYP	-0,06
									poradie	586.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,35									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	0,16									
Hĺbka tela	0,25									
Sklon zadku	-2,49									
Postoj zadných konč.zboku	0,29									
Uhol paznechtu	-0,76									
Upnutie predných štvrtiek	1,50									
Postavenie predných ceckov	0,24									
Dĺžka ceckov	2,39									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	-0,65									
Závesný väz	0,65									
Hĺbka vemena	0,78									
Šírka zadku	-0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,58									
Postavenie zadných ceckov	0,97									
Chôdza	-0,03									
Telesná kondícia	0,70									

priemer dcér

81,2 **Stavba** -0,3177,9 **Mliečna pevnosť** 0,0176,7 **Končatiny** -0,8576,7 **Vemeno** 0,68**SHI** -49,5

poradie 786.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ART-ACRES TESK TOM,ET	US000002175306	04.09.1991	TES-006

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.05.1992
		USA	IG170578B

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	MO	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
Matka	OM	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003
ART-ACRES CLEITUS TEX B US000013493468	MM	ART-ACRES NED BOY TEX B-ET US000012917769

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	115	Rel.	94 %	SPI	-726
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2394				-206	-1	0,12	-6	-0,01	
								SB	3,91
								poradie	1367.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 5	Dcéry	32	76,6	Rel.	72 %	TYP	-0,06
									poradie	587.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	1,03									
Hĺbka tela	0,65									
Sklon zadku	1,17									
Postoj zadných konč.zboku	-0,75									
Uhol paznechtu	0,28									
Upnutie predných štvrtiek	0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,96									
Dĺžka ceckov	-0,49									
Zadná výška vemena	-1,24									
Šírka vemena	-0,82									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	0,10									
Šírka zadku	2,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,26									
Postavenie zadných ceckov	-0,62									
Chôdza	-0,46									
Telesná kondícia	-0,52									

priemer dcér

80,7	Stavba	1,24
------	---------------	------

75,0	Mliečna pevnosť	-0,55
------	------------------------	-------

78,4	Končatiny	0,15
------	------------------	------

74,6	Vemeno	-0,74
------	---------------	-------

	SHI	-24,8
--	------------	-------

poradie 685.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE-SU GALAPAGOS-ET	US000072852002	19.06.2014	DTE-001

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.03.2015
		CA	340655

Rodokmeň

Otec	OO	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET	
CLAYNOOK DEDUCTIVE-ET		IT017990915143	MED-038
CA000011595003	MO	OCD PLANET DIAMOND-ET	
		US000300420039	
Matka	OM	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET	
DE-SU MOGUL 2201-ET		US003006972816	LU-052
US000071813686	MM	RMW SUPER ARIANE-ET	
		US000069468808	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	1130	Rel.	98 %	SPI	3881
----------------------------	------------	-------	-----------	-------	-------------	------	-------------	------------	-------------

Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	
16878		789	40	0,14	26	0,02	SB	2,32
							poradie	36.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	41 / 14	Dcéry	304	81,4	Rel.	94 %	TYP	-0,07
-----------------	-------------	-------	----------------	-------	------------	------	------	-------------	------------	--------------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,29									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	-1,01									
Hĺbka tela	-1,01									
Sklon zadku	-0,62									
Postoj zadných konč.zboku	0,55									
Uhol paznechtu	-1,16									
Upnutie predných štvrtiek	2,87									
Postavenie predných ceckov	1,09									
Dĺžka ceckov	-3,00									
Zadná výška vemena	1,33									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	-0,21									
Hĺbka vemena	1,90									
Šírka zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	1,31									
Chôdza	1,70									
Telesná kondícia	-1,21									

priemer dcér	85,0	Stavba	-0,56
	81,3	Mliečna pevnosť	-0,54
	82,5	Končatiny	-0,27
	79,0	Vemeno	0,75
		SHI	116,1
		poradie	96.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CAMEL BOY	NL000838724419	24.01.1994	MAS-006

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.10.1994
		NLD	XXX

Rodokmeň

Otec	OO	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	MO	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
Matka	OM	LUTZ-BROOKVIEW BELL REX-ET US000001875896
VIR-CLAR CAMEO-ET US000013436557	MM	VIR-CLAR MISS CONCORDE-ET US000012308028

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	324	Dcéry	4286	Rel.	99 %	SPI	952
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
83721				217	12	0,05	5	-0,04	
								SB	2,75
								poradie	357.
								poradie	319.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	86 / 41	Dcéry	453	77,3	Rel.	97 %	TYP	-0,07
									poradie	589.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,96									
Mliečny charakter	-1,08									
Šírka hrudníka	1,08									
Hĺbka tela	1,45									
Sklon zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zboku	0,24									
Uhol paznechtu	-1,10									
Upnutie predných štvrtiek	-0,12									
Postavenie predných ceckov	0,15									
Dĺžka ceckov	-0,65									
Zadná výška vemena	0,84									
Šírka vemena	1,62									
Závesný väz	-0,41									
Hĺbka vemena	-1,01									
Šírka zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,20									
Chôdza	0,72									
Telesná kondícia	1,44									

priemer dcér	78,7	Stavba	-0,57
		Mliečna pevnosť	-0,32
	76,2	Končatiny	-0,62
	77,5	Vemeno	0,85
	77,1	SHI	26,5
		poradie	423.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PIRANESI	FR002942732978	25.06.1999	MAS-015
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.02.2002
		FRA	GS758362

Rodokmeň

Otec	OO	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET
HAIRY BREIZ		US000002020049
FR002292002618	MO	DAIRY BREI
		FR003588026831
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET
LARA		US000002103297
FR002995050611	MM	HOURRA ELA
		FR002992000541

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	93	Rel.	92 %	SPI	288
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2063				120		3	-0,04	1	-0,07
								poradie	495.
								SB	2,95
								poradie	587.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 7	Dcéry	20	78,6	Rel.	60 %	TYP	-0,07
									poradie	590.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,31									
Mliečny charakter	-1,02									
Šírka hrudníka	0,60									
Hĺbka tela	0,76									
Sklon zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zboku	-0,24									
Uhol paznechtu	1,83									
Upnutie predných štvrtiek	-0,83									
Postavenie predných ceckov	-1,19									
Dĺžka ceckov	1,12									
Zadná výška vemena	-0,22									
Šírka vemena	0,04									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	-0,76									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,53									
Postavenie zadných ceckov	-1,82									
Chôdza	-0,10									
Telesná kondícia	1,01									

priemer dcér

79,9 **Stavba** **0,02**

78,2 **Mliečna pevnosť** **-0,64**

79,9 **Končatiny** **0,77**

77,2 **Vemeno** **-0,56**

SHI **6,0**

poradie 530.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LEOPOLD-ET	LU000898172058	15.12.2000	LU-026

Krajina pôvodu	LU	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.11.2001
		DE	01/12963

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LENTINI-ET		US000002071864
DE001012337003		CLE-005
	MO	LOOSLEA BLK STAR MONIQUE-ET
		US000014122737
Matka	OM	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED
STBVQ MILESTONE ROSA		CA000000400985
LU000098023381		
	MM	HANOVERHILL STAR ROYAL ET
		CA000004323541

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	54	Dcéry	755	Rel.	98 %	SPI	-5630
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13660				-1414	-51	0,07	-35	0,24	
								SB	2,94
								poradie	1440.
								poradie	571.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 7	Dcéry	106	77,6	Rel.	88 %	TYP	-0,07
									poradie	591.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,41									
Mliečny charakter	-1,55									
Šírka hrudníka	1,11									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zboku	-0,91									
Uhol paznechtu	0,33									
Upnutie predných štvrtiek	0,52									
Postavenie predných ceckov	-0,41									
Dĺžka ceckov	-0,26									
Zadná výška vemena	-0,27									
Šírka vemena	-0,93									
Závesný väz	-0,91									
Hĺbka vemena	1,42									
Šírka zadku	2,24									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	-1,23									
Chôdza	-0,49									
Telesná kondícia	2,66									

priemer dcér	81,9	Stavba	0,80
	77,3	Mliečna pevnosť	-1,24
	77,5	Končatiny	0,11
	75,7	Vemeno	-0,20
		SHI	-175,2
		poradie	986.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RAUL 1052	DK005126001240	25.10.2004	MAS-016

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.11.2005
		DK	126325

Rodokmeň

Otec	OO	CESAR MASCOT VALENTEIN-ET G.M. IT000908008098
VANEZETTI VALENTEIN RAUL-ET IT061051012057	MO	VANZETTI FATAL XAGELLA-ET IT000601041111
Matka	OM	SUMMERSHADE INQUIRER CA000006483076
DK005126001052	MM	ASLUNDGAARD LUKAS MONETTE DK005126000807

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	50	Dcéry	347	Rel.	97 %	SPI	84
Počet kontrol	6662	PH		Mlieko	-42	Tuk	-2	%	-0,01
		Bielk	3	%	0,08	SB	3,48	poradie	543.
								poradie	1242.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	27 / 13	Dcéry	107	79,7	Rel.	87 %	TYP	-0,08
									poradie	592.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,50									
Mliečny charakter	-0,09									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	0,65									
Sklon zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zboku	2,36									
Uhol paznechtu	-1,24									
Upnutie predných štvrtiek	1,63									
Postavenie predných ceckov	1,34									
Dĺžka ceckov	1,96									
Zadná výška vemena	-0,10									
Šírka vemena	-0,39									
Závesný väz	1,21									
Hĺbka vemena	0,84									
Šírka zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,64									
Postavenie zadných ceckov	1,35									
Chôdza	0,39									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér

82,7	Stavba	-0,31
79,8	Mliečna pevnosť	-0,08
79,4	Končatiny	-1,64
78,2	Vemeno	0,87
	SHI	-0,5
	poradie	565.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SLEEPY	DE000533467428	28.09.2000	MNA-005

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.10.2000
		DEU	00/12521

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET	
ETAZON SLOGAN		US000002070579	RAY-002
NL000140915217	MO	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET	
		US000014080279	
Matka	OM	DIXELLEN DESIGN	
CINDEREL90		CA000005335690	ARS-014
DE000532478203	MM	CAMPIO 2	
		DE000730507804	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	131	Rel.	94 %	SPI	-1178
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2682				-418		-9	0,12	-6	0,17
								SB	3,08
								poradie	866.
								poradie	765.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 7	Dcéry	18	77,5	Rel.	56 %	TYP	-0,08
									poradie	593.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,76									
Mliečny charakter	0,05									
Šírka hrudníka	-0,25									
Hĺbka tela	0,53									
Sklon zadku	2,09									
Postoj zadných konč.zboku	0,13									
Uhol paznechtu	-1,37									
Upnutie predných štvrtiek	-0,57									
Postavenie predných ceckov	0,17									
Dĺžka ceckov	-1,96									
Zadná výška vemena	0,08									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	-1,83									
Hĺbka vemena	0,26									
Šírka zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	0,08									
Chôdza	0,33									
Telesná kondícia	0,58									

priemer dcér	80,8	Stavba	0,88
	78,6	Mliečna pevnosť	0,11
	77,0	Končatiny	-0,25
	75,6	Vemeno	-0,35
		SHI	-39,2
		poradie	749.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BOSSIR CELTIC-ET	US000069627914	24.09.2011	EMY-030
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.09.2012
		US	DC312880

Rodokmeň

Otec	OO	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053
ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	MO	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET US000062115945
Matka	OM	REGANCREST BALTIMOR-ET US000061898426
MS BALTIMOR CUTIE-ET US000140204094	MM	MS GOLDWYN CHERYL-ET US000137487804

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	392	Rel.	97 %	SPI	1629
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5807				429	-4	-0,34	18	0,08	
								SB	3,33
								poradie	1099.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 6	Dcéry	199	81,4	Rel.	91 %	TYP	-0,08
									poradie	594.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,80									
Mliečny charakter	1,05									
Šírka hrudníka	-1,44									
Hĺbka tela	-1,63									
Sklon zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zboku	0,20									
Uhol paznechtu	-0,99									
Upnutie predných štvrtiek	1,88									
Postavenie predných ceckov	-0,01									
Dĺžka ceckov	-0,44									
Zadná výška vemena	0,84									
Šírka vemena	-1,08									
Závesný väz	-0,52									
Hĺbka vemena	1,73									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,76									
Postavenie zadných ceckov	0,65									
Chôdza	1,19									
Telesná kondícia	-1,51									

priemer dcér

86,0	Stavba	0,04
------	---------------	-------------

81,0	Mliečna pevnosť	-0,71
------	------------------------	--------------

82,2	Končatiny	-0,44
------	------------------	--------------

78,8	Vemeno	0,25
------	---------------	-------------

	SHI	46,7
--	------------	-------------

poradie 336.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAINSTREAM PROSPECT-ET	US000129076681	17.07.1999	WIT-005
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.03.2004
		USA	IMMGN 6529E

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
LADYS-MANOR WINCHESTER-ET US000002205082	MO	LADYS-MANOR TOP GUN JEMINI-ET US000013586096	
Matka	OM	BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458	BS-034
LOOSLEA PATRON PAULA-ET US000017321982	MM	LOOSLEA AEROSTAR LORRI-ET US000014734188	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	929	Rel.	99 %	SPI	699	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
18275				345	-2	-0,26	4	-0,14	SB	3,68
									poradie	404.
									poradie	1330.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	63 / 17	Dcéry	344	79,0	Rel.	96 %	TYP	-0,08
									poradie	595.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,42									
Mliečny charakter	2,11									
Šírka hrudníka	-2,93									
Hĺbka tela	-1,81									
Sklon zadku	1,70									
Postoj zadných konč.zbokú	0,85									
Uhol paznechtu	-1,85									
Upnutie predných štvrtiek	-0,28									
Postavenie predných ceckov	0,16									
Dĺžka ceckov	-1,17									
Zadná výška vemena	1,57									
Šírka vemena	1,55									
Závesný väz	0,69									
Hĺbka vemena	-0,21									
Šírka zadku	-1,77									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	1,61									
Chôdza	-0,76									
Telesná kondícia	-1,83									

priemer dcér

81,5	Stavba	-0,62
79,4	Mliečna pevnosť	0,42
77,8	Končatiny	-2,07
78,1	Vemeno	1,05
	SHI	18,2
	poradie	467.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LHARDYS	FR005995026637	20.11.1995	MNL-011

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.07.1997
		GBR	96020173.1

Rodokmeň

Otec	OO	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	MO	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
HARDYS AEROSTAR TWILIGHT-ET US000014557960	MM	HARDYS ROYALTY TAMARA-ET US000013097249

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	149	Dcéry	3177	Rel.	99 %	SPI	309
Počet kontrol	64884	PH		Mlieko	183	Tuk	-8	%	-0,27
		Bielk	4	%	-0,04	SB	2,70	poradie	258.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	154 / 41	Dcéry	1026	78,6	Rel.	99 %	TYP	-0,08
									poradie	596.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,39									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	0,55									
Sklon zadku	-1,50									
Postoj zadných konč.zbok	-0,47									
Uhol paznechtu	1,51									
Upnutie predných štvrtiek	0,15									
Postavenie predných ceckov	0,33									
Dĺžka ceckov	2,11									
Zadná výška vemena	-1,55									
Šírka vemena	-1,22									
Závesný väz	-0,61									
Hĺbka vemena	-0,83									
Šírka zadku	1,59									
Postoj zadných konč.zozadu	0,84									
Postavenie zadných ceckov	0,58									
Chôdza	1,37									
Telesná kondícia	0,03									

priemer dcér	81,5	Stavba	-0,14
	79,5	Mliečna pevnosť	1,07
	79,5	Končatiny	2,22
	76,2	Vemeno	-1,40
		SHI	6,2
		poradie	528.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMESTAR LEADER-ET	CA00005319769	01.11.1990	BS-027

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.05.1991
		CAN	247067

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	PUGET-SOUND SHEIK
COMESTAR LAURIE SHEIK-ET		CA000000327279
CA000004425038	MM	ELYSA ANTHONY LEA
		CA000003628269

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	371	Rel.	97 %	SPI	-395
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	661.
7767				-80	-6	-0,07	-2	SB	2,96
								poradie	596.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	29 / 13	Dcéry	157	77,5	Rel.	91 %	TYP	-0,08
								poradie	597.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,62									
Mliečny charakter	0,61									
Šírka hrudníka	0,01									
Hĺbka tela	1,23									
Sklon zadku	-0,25									
Postoj zadných konč.zboku	-1,49									
Uhol paznechtu	-0,50									
Upnutie predných štvrtiek	-0,70									
Postavenie predných ceckov	0,12									
Dĺžka ceckov	-1,49									
Zadná výška vemena	0,18									
Šírka vemena	0,23									
Závesný väz	0,77									
Hĺbka vemena	-0,59									
Šírka zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,75									
Postavenie zadných ceckov	-0,62									
Chôdza	-1,62									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér	79,3	Stavba	-0,27
	77,4	Mliečna pevnosť	1,23
	77,0	Končatiny	-1,13
	76,8	Vemeno	0,14
		SHI	-15,3
		poradie	635.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BOMAZ DONALD DUCK-ET	US000002141906	25.05.1990	BS-041

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.11.1990
		USA	IG146846A

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN	
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741	ADM-008
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY	
CHR-002		US000009804790	
Matka	OM	WHITTIER-FARMS NED BOY	
BOMAZ NED BOY DYNAMIC		US000001806201	
US0000012951453	MM	BOMAZ VALIANT DAPHNE	
		US0000011268394	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	239	Rel.	96 %	SPI	-2184
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4920				-457	-24	-0,13	-14	0,00	
								SB	3,32
								poradie	1122.
									poradie
									1089.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 8	Dcéry	28	76,9	Rel.	71 %	TYP	-0,08
									poradie	598.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	1,74									
Hĺbka tela	1,36									
Sklon zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,89									
Uhol paznechtu	-1,40									
Upnutie predných štvrtiek	-0,68									
Postavenie predných ceckov	0,95									
Dĺžka ceckov	-1,85									
Zadná výška vemena	-1,43									
Šírka vemena	-0,90									
Závesný väz	0,76									
Hĺbka vemena	0,40									
Šírka zadku	1,67									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,86									
Postavenie zadných ceckov	1,47									
Chôdza	-0,53									
Telesná kondícia	-1,06									

priemer dcér	82,1	Stavba	1,47
	75,1	Mliečna pevnosť	0,59
	77,7	Končatiny	-1,26
	74,9	Vemeno	-0,57
		SHI	-70,2
		poradie	852.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OH-RIVER-SYC BYWAY-ET	US000071310557	07.12.2012	DIN-003
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2013
		US	DC328244

Rodokmeň

Otec	OO	RONELEE TOYSTORY DOMAIN-ET US000137974489
SULLY HART MERIDIAN-ET US000069951907 DIN-001	MO	SULLY PLANET MANITOBA-ET US000139853931
Matka	OM	MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD-ET CA000008956379 GAD-023
SANDY-VALLEY ATWD BARBIE-ET US000069250651	MM	REGANCREST BRYNNA-ET US000062496851

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	114	Rel.	91 %	SPI	1720
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1408				957	-21	-0,88	15	-0,27	SB
									poradie
									2,52
									poradie
									...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 4	Dcéry	95	83,6	Rel.	84 %	TYP	-0,09
									poradie	599.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,08									
Mliečny charakter	0,58									
Šírka hrudníka	-0,74									
Hĺbka tela	-1,75									
Sklon zadku	0,25									
Postoj zadných konč.zboku	-0,14									
Uhol paznechtu	-0,39									
Upnutie predných štvrtiek	2,09									
Postavenie predných ceckov	0,27									
Dĺžka ceckov	0,32									
Zadná výška vemena	1,35									
Šírka vemena	-1,85									
Závesný väz	1,00									
Hĺbka vemena	3,56									
Šírka zadku	-1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	0,08									
Postavenie zadných ceckov	1,03									
Chôdza	-0,08									
Telesná kondícia	-1,14									

priemer dcér

87,8 **Stavba** 1,4283,4 **Mliečna pevnosť** -0,4084,4 **Končatiny** -0,4381,1 **Vemeno** -1,04**SHI** 49,2

poradie 327.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
V GOTTORP	DK000000245165	02.02.2001	LEP-005

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.02.2002
		DK	230543

Rodokmeň

Otec	OO	HALDREY LEADERSHIP CA000000397763
RICHESSÉ STONEHAM-ET CA000006264421 LEP-004	MO	GOLOISE STORA JUBILANT CA000004766707
Matka	OM	LUKAS DE001012104370
ASLUNDGAARD LUKAS MONETTE DK005126000807	MM	DK005126000644

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	68	Rel.	87 %	SPI	-2307
----------------------------	------------	-------	----------	-------	-----------	------	-------------	------------	--------------

Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	...
989		-919	-8	0,57	-13	0,40	SB	3,30
							poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 1	Dcéry	33	79,0	Rel.	69 %	TYP	-0,09
-----------------	-------------	-------	--------------	-------	-----------	------	------	-------------	------------	--------------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,57									
Mliečny charakter	-0,51									
Šírka hrudníka	0,36									
Hĺbka tela	0,93									
Sklon zadku	-2,72									
Postoj zadných konč.zboku	0,32									
Uhol paznechtu	0,65									
Upnutie predných štvrtiek	-0,74									
Postavenie predných ceckov	0,66									
Dĺžka ceckov	-0,78									
Zadná výška vemena	-1,02									
Šírka vemena	-1,06									
Závesný väz	1,35									
Hĺbka vemena	0,12									
Šírka zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,06									
Postavenie zadných ceckov	0,67									
Chôdza	-0,35									
Telesná kondícia	-0,00									

priemer dcér

82,8	Stavba	0,38
------	---------------	-------------

78,7	Mliečna pevnosť	-0,11
------	------------------------	--------------

79,1	Končatiny	0,20
------	------------------	-------------

77,2	Vemeno	-0,54
------	---------------	--------------

	SHI	-74,2
--	------------	--------------

poradie 864.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NO-FLA STUTTGART-ET	US003129449676	01.07.2015	MGL-021
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.03.2016
		US	DC346350

Rodokmeň

Otec	OO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
WESTENRADE ALTASPRING		US003006972816
NL000949033666		LU-052
	MO	WESTENRADE CARRERA-ET
		NL000931730982
Matka	OM	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
NO-FLA SUPERSIRE 36627-ET		US000069981349
US003012017091		EMY-028
	MM	NO-FLA ERDMAN MIA 31553
		US003008609323

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	55	Dcéry	1639	Rel.	99 %	SPI	-462
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
11758				-52	-16	-0,27	1	0,05	
								SB	2,55
								poradie	132.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	59 / 28	Dcéry	409	81,4	Rel.	96 %	TYP	-0,10
									poradie	601.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,12									
Mliečny charakter	0,20									
Šírka hrudníka	-1,02									
Hĺbka tela	-2,34									
Sklon zadku	1,66									
Postoj zadných konč.zboku	-0,36									
Uhol paznechtu	-0,90									
Upnutie predných štvrtiek	1,59									
Postavenie predných ceckov	0,12									
Dĺžka ceckov	-0,16									
Zadná výška vemena	1,65									
Šírka vemena	0,16									
Závesný väz	0,67									
Hĺbka vemena	2,02									
Šírka zadku	-0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	0,25									
Postavenie zadných ceckov	0,62									
Chôdza	1,40									
Telesná kondícia	-1,11									

priemer dcér

85,8	Stavba	-0,32
80,3	Mliečna pevnosť	-1,72
82,6	Končatiny	-0,25
79,2	Vemeno	1,00
	SHI	-18,0
	poradie	648.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323	US000002094527	07.03.1989	PTC-010
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
ART ACRES BELL PONTIAC-ET US000001878472 PTC-001	MO	ART-ACRES ELEVATION KAY US000008733981
Matka	OM	ARLINDA ROTATE US000001697572
FAIR-HILL ROTATE HONEY-ET US000012680667	MM	DUNREG MARS LISA HEAVEN US000010946207

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	65	Rel.	92 %	SPI	1775
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1333				588	15	-0,13	9	-0,19	
								SB	3,27
								poradie	176.
								poradie	1025.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	19	78,2	Rel.	73 %	TYP	-0,10
									poradie	602.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,98									
Mliečny charakter	-0,52									
Šírka hrudníka	0,38									
Hĺbka tela	0,46									
Sklon zadku	-1,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,06									
Uhol paznechtu	1,04									
Upnutie predných štvrtiek	0,62									
Postavenie predných ceckov	-0,16									
Dĺžka ceckov	0,71									
Zadná výška vemena	-1,37									
Šírka vemena	-1,57									
Závesný väz	1,16									
Hĺbka vemena	0,66									
Šírka zadku	-2,18									
Postoj zadných konč.zozadu	0,82									
Postavenie zadných ceckov	-0,46									
Chôdza	0,21									
Telesná kondícia	-0,25									

priemer dcér

83,1 **Stavba** **0,84**75,8 **Mliečna pevnosť** **-0,60**78,8 **Končatiny** **0,54**77,0 **Vemeno** **-0,52****SHI** **50,4**

poradie 322.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COLLINS-PRIDE TS JERMIAH-ET	US000138840714	28.12.2006	BW-059
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.03.2008
		US	M08036771

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET US000060372887 BW-053	MO	JENNY-LOU PATRON TOYANE US000017313307
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015
COLLINS-PRIDE RUDOLH JASPER US000121405722	MM	COLLINS-PRIDE B-TONE JASMAN US000015890224

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	151	Rel.	94 %	SPI	18
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3427				36	-1	-0,05	-0	-0,03	
								SB	2,64
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 4	Dcéry	91	81,1	Rel.	85 %	TYP	-0,10
									poradie	603.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,07									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	-0,53									
Hĺbka tela	-0,06									
Sklon zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zboku	0,23									
Uhol paznechtu	0,69									
Upnutie predných štvrtiek	1,33									
Postavenie predných ceckov	1,08									
Dĺžka ceckov	0,24									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	-0,64									
Závesný väz	-0,99									
Hĺbka vemena	0,92									
Šírka zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,12									
Postavenie zadných ceckov	1,11									
Chôdza	-0,79									
Telesná kondícia	-0,89									

priemer dcér

85,1	Stavba	-0,20
81,5	Mliečna pevnosť	0,16
83,4	Končatiny	0,19
77,8	Vemeno	-0,25
	SHI	-3,4
	poradie	575.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MACOP-ET	DE001302490894	26.03.2005	BW-024
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2005
		DE	05/2684

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET US000126853007 BW-034	MO	NEYER MOMENTUM MAXY-ET US000015361293
Matka	OM	LENTINI-ET DE001012337003
BT. BEA DE001301516080	MM	BEAUTY DE001300074693

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	77	Rel.	91 %	SPI	-1332
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1223				-264	-20	-0,18	-7	0,03	
								SB	2,68
								poradie	234.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 7	Dcéry	38	77,5	Rel.	72 %	TYP	-0,10
									poradie	604.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,11									
Mliečny charakter	-0,88									
Šírka hrudníka	1,69									
Hĺbka tela	1,32									
Sklon zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,63									
Uhol paznechtu	1,24									
Upnutie predných štvrtiek	-0,36									
Postavenie predných ceckov	-0,48									
Dĺžka ceckov	1,30									
Zadná výška vemena	-0,88									
Šírka vemena	-1,25									
Závesný väz	-1,65									
Hĺbka vemena	-0,40									
Šírka zadku	1,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,70									
Postavenie zadných ceckov	-0,55									
Chôdza	-0,63									
Telesná kondícia	0,80									

priemer dcér

83,6	Stavba	1,76
78,7	Mliečna pevnosť	0,33
77,6	Končatiny	0,39
73,9	Vemeno	-1,69
	SHI	-44,7
	poradie	768.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LEFT-MAC CHIEF BELL,BOY	US000002115373	29.09.1989	WLK-026

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.07.1990
		USA	IG142021E

Rodokmeň

Otec	OO	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
WALKWAY CHIEF MARK US000001773417	MO	WALKWAY MATT MAMIE US000008309147
Matka	OM	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
LEFT-MAC ROSEBUD US000013030549	MM	LEFT-MAC LENA BELL US000011336438

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	55	Dcéry	514	Rel.	98 %	SPI	31
Počet kontrol	10772	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	552.
			32	4	0,03	-2	-0,06	SB	3,05
								poradie	724.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	41 / 19	Dcéry	152	76,5	Rel.	91 %	TYP	-0,11
								poradie	605.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,40					■				
Mliečny charakter	-0,30					■				
Šírka hrudníka	1,36						■			
Hĺbka tela	1,68						■			
Sklon zadku	0,96						■			
Postoj zadných konč.zboku	-0,22					■				
Uhol paznechtu	-0,10									
Upnutie predných štvrtiek	-0,64					■				
Postavenie predných ceckov	-1,62					■				
Dĺžka ceckov	0,47						■			
Zadná výška vemena	-0,45					■				
Šírka vemena	-0,60					■				
Závesný väz	0,15									
Hĺbka vemena	-0,21					■				
Šírka zadku	2,43							■		
Postoj zadných konč.zozadu	-0,45					■				
Postavenie zadných ceckov	0,25									
Chôdza	0,23									
Telesná kondícia	0,36									

priemer dcér	79,2	Stavba	0,39
	74,8	Mliečna pevnosť	0,64
	76,8	Končatiny	-0,40
	75,8	Vemeno	-0,60
		SHI	-3,3
		poradie	574.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno **Ušné číslo** **Narodenie** **Línia - register**
TOCAR **NL000243381922** **08.02.2001** **ORK-003**

Krajina pôvodu **NL** **Plemeno** R100
Distribútor **SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.** Oddiel PK HA
Paternita 15.08.2006
DE 06/39299

Rodokmeň

Otec **OO** CLARA S ORKAN RED
TOPINDEX REDFORD NL000283076619
MO TOPINDEX
NL000858984817

Matka **OM** FRANKENHOF LUCKY LEO
MASSIA 8533 NL000777133097
MM MASSIA 13
NL000863859227

Mlieková úžitkovosť SK 04/2022 Stáda **35** Dcéry **238** Rel. **96 %** **SPI** **3629**
Počet kontrol **PH** Mlieko Tuk % Bielk % poradie 40.
5134 **461** **41** **0,37** **29** **0,27** **SB** **3,21**
poradie 948.

Exteriér SHA 05/2022 Stáda **8 / 5** Dcéry **17** **80,3** Rel. **55 %** **TYP** **-0,11**
poradie 606.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,57									
Mliečny charakter	0,62									
Šírka hrudníka	0,23									
Hĺbka tela	0,32									
Sklon zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zboku	-0,80									
Uhol paznechtu	-0,46									
Upnutie predných štvrtiek	0,70									
Postavenie predných ceckov	-0,66									
Dĺžka ceckov	-0,32									
Zadná výška vemena	0,36									
Šírka vemena	0,35									
Závesný väz	-0,18									
Hĺbka vemena	-0,49									
Šírka zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	0,64									
Postavenie zadných ceckov	-1,76									
Chôdza	1,22									
Telesná kondícia	1,49									

priemer dcér

80,5 **Stavba** **-1,34**

82,2 **Mliečna pevnosť** **0,57**

83,1 **Končatiny** **0,38**

78,1 **Vemeno** **0,11**

SHI **106,6**

poradie 128.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ALTHEO	DE001021124022	17.08.1991	ARS-016

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.10.1991
		DEU	91/13879

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	ACHIM-ET DE001008169690
FLOCKI 11 DE001020608094	MM	FLORA 13 DE001020013011

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	72	Dcéry	682	Rel.	98 %	SPI	-2468	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
12243				-559	-20	0,02	-18	-0,02	SB	3,05
									poradie	1191.
									poradie	720.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 8	Dcéry	79	76,2	Rel.	83 %	TYP	-0,11
									poradie	607.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,08									
Mliečny charakter	-0,60									
Šírka hrudníka	2,06									
Hĺbka tela	1,12									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,89									
Uhol paznechtu	-0,93									
Upnutie predných štvrtiek	-2,13									
Postavenie predných ceckov	-0,10									
Dĺžka ceckov	2,35									
Zadná výška vemena	-1,51									
Šírka vemena	-0,40									
Závesný väz	1,28									
Hĺbka vemena	-1,18									
Šírka zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,57									
Postavenie zadných ceckov	-0,16									
Chôdza	-0,09									
Telesná kondícia	1,32									

priemer dcér	79,4	Stavba	0,82
	74,1	Mliečna pevnosť	0,87
	77,0	Končatiny	-1,08
	75,4	Vemeno	-0,43
		SHI	-80,0
		poradie	884.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OSTERTIN MAGUA P-ET	CZ000580391053	06.10.2008	LBO-001

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.07.2010
		CZ	0901877

Rodokmeň

Otec	OO	DUDOC BACCULUM-ET CA000009104500	MO	AGGRAVATION BRIGITTE P-ET US000130237903
AGGRAVATION LAWN BOY P-RED US000133080890				
Matka	OM	HICKORYMEA OTTAWA P-ET US000129536035	MM	OSTRETIN MIA 2-ET CZ000109459953
OSTRETIN MIA 4P CZ000171029953				

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	269	Rel.	97 %	SPI	2605
Počet kontrol	5663	PH		Mlieko	598	Tuk	11	%	-0,21
		Bielk	23	%	0,08	SB	2,76	poradie	320.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 4	Dcéry	39	81,6	Rel.	71 %	TYP	-0,11
									poradie	609.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,41									
Mliečny charakter	-0,05									
Šírka hrudníka	-0,34									
Hĺbka tela	-0,57									
Sklon zadku	-1,14									
Postoj zadných konč.zboku	-0,03									
Uhol paznechtu	-0,54									
Upnutie predných štvrtiek	0,13									
Postavenie predných ceckov	0,29									
Dĺžka ceckov	-0,80									
Zadná výška vemena	0,38									
Šírka vemena	1,03									
Závesný väz	0,17									
Hĺbka vemena	-0,17									
Šírka zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	1,14									
Postavenie zadných ceckov	0,58									
Chôdza	-0,57									
Telesná kondícia	0,66									

priemer dcér	85,3	Stavba	-0,39
	81,2	Mliečna pevnosť	-0,37
	83,6	Končatiny	-0,40
	79,3	Vemeno	0,42
		SHI	75,1
		poradie	221.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RIDGE-HEIGHTS MORRIS-ET	US000002189589	06.03.1992	CB-003

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.11.1992
		USA	IG176556B

Rodokmeň

Otec	OO	ROCKALLI SON OF BOVA US000001665634
OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164 BA-002	MO	RYND-HOME VALIANT CUTIE US000011268725
Matka	OM	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
RIDGE-HEIGHTS NEDBOY TAMMY US000012781119	MM	RIDGE-HEIGHTS DAISY TWIN US000011365262

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	103	Dcéry	1717	Rel.	99 %	SPI	2876
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
35782				613	34	0,15	17	-0,04	
								SB	3,27
								poradie	1026.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	114 / 37	Dcéry	588	77,4	Rel.	98 %	TYP	-0,12
									poradie	610.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,69									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	1,17									
Hĺbka tela	1,60									
Sklon zadku	0,04									
Postoj zadných konč.zboku	-0,25									
Uhol paznechtu	0,51									
Upnutie predných štvrtiek	-1,32									
Postavenie predných ceckov	-0,83									
Dĺžka ceckov	-0,03									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	1,28									
Závesný väz	-0,50									
Hĺbka vemena	-0,95									
Šírka zadku	1,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,14									
Postavenie zadných ceckov	-0,34									
Chôdza	-0,65									
Telesná kondícia	0,60									

priemer dcér

79,6	Stavba	-0,00
------	---------------	--------------

76,4	Mliečna pevnosť	0,30
------	------------------------	-------------

77,9	Končatiny	0,24
------	------------------	-------------

76,6	Vemeno	-0,41
------	---------------	--------------

	SHI	83,2
--	------------	-------------

poradie 195.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JAGUAR JPS	FR004294001761	20.05.1994	MNA-002
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.01.2001
		FRA	GS 566430

Rodokmeň

Otec	OO	LEKKER VALIANT ROYALTY
BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET		US000001821208
US000002070579	MO	BIS-MAY CHAIRMAN MERRI
RAY-002		US000011633203
Matka	OM	RIPVALLEY SWEET-H TRAVIS-TWIN
FIRME POMM		US000001909166
FR004290002918	MM	BENARLINDA
		FR004286009370

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	17	Dcéry	133	Rel.	94 %	SPI	-164	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2614				37	-16	-0,32	3	0,04	SB	3,40
									poradie	593.
									poradie	1166.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 6	Dcéry	67	78,3	Rel.	81 %	TYP	-0,12
									poradie	611.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,48									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	0,38									
Hĺbka tela	-0,34									
Sklon zadku	1,81									
Postoj zadných konč.zboku	0,89									
Uhol paznechtu	0,58									
Upnutie predných štvrtiek	-0,37									
Postavenie predných ceckov	-0,37									
Dĺžka ceckov	-1,21									
Zadná výška vemena	-0,11									
Šírka vemena	0,64									
Závesný väz	-0,94									
Hĺbka vemena	-0,07									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,92									
Postavenie zadných ceckov	-0,35									
Chôdza	-0,18									
Telesná kondícia	0,50									

priemer dcér

81,0	Stavba	0,57
76,8	Mliečna pevnosť	-0,81
78,6	Končatiny	-0,19
77,6	Vemeno	0,03
	SHI	-9,8
	poradie	611.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEDZICILIZIE ZEBO TONG-ET	SK00000031853	06.05.1997	ZEB-001
Krajina pôvodu SK		Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
ZIELLAND ZEBO US000002137511 MEW-003	MO	ZIELLAND FUTURE HANNAH US000012630224
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005
SK000046801823	MM	GREEN-VALE SECRET LORNA-ET US000013589093

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 88	Dcéry 672	Rel. 98 %	SPI	-367
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
13407		-77	-7	-0,09	-1	0,03
					SB	3,17
					poradie	650.
						897.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 24 / 15	Dcéry 66	77,8	Rel. 80 %	TYP	-0,12
						poradie	612.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,34									
Mliečny charakter	0,12									
Šírka hrudníka	-0,45									
Hĺbka tela	-0,09									
Sklon zadku	0,91									
Postoj zadných konč.zboku	0,11									
Uhol paznechtu	1,98									
Upnutie predných štvrtiek	-0,88									
Postavenie predných ceckov	-0,92									
Dĺžka ceckov	0,86									
Zadná výška vemena	-0,76									
Šírka vemena	-1,63									
Závesný väz	0,40									
Hĺbka vemena	-1,02									
Šírka zadku	-1,30									
Postoj zadných konč.zozadu	0,99									
Postavenie zadných ceckov	-1,21									
Chôdza	-1,29									
Telesná kondícia	-0,08									

priemer dcér	79,7	Stavba	0,06
	77,9	Mliečna pevnosť	0,01
	78,4	Končatiny	1,17
	76,4	Vemeno	-0,88
		SHI	-16,1
		poradie	640.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BOMAZ	DE000340179670	24.02.1997	BW-008

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.03.1997
		DEU	97/4759

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
KOMTESSE DE001021152429	MM	KORDULA DE001020503706

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	191	Dcéry	3796	Rel.	99 %	SPI	1016
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
72706				184	15	0,12	6	-0,01	
								SB	3,19
								poradie	343.
								poradie	908.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	42 / 21	Dcéry	270	77,7	Rel.	95 %	TYP	-0,13
									poradie	613.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,60									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	1,22									
Sklon zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zboku	0,34									
Uhol paznechtu	0,53									
Upnutie predných štvrtiek	-1,09									
Postavenie predných ceckov	-1,33									
Dĺžka ceckov	1,65									
Zadná výška vemena	-0,44									
Šírka vemena	-0,59									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	-0,48									
Šírka zadku	-1,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,34									
Postavenie zadných ceckov	-1,29									
Chôdza	-1,02									
Telesná kondícia	0,13									

priemer dcér	81,2	Stavba	0,44
	78,7	Mliečna pevnosť	0,70
	77,2	Končatiny	0,03
	75,6	Vemeno	-0,99
		SHI	25,9
		poradie	427.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CESAR FORMATION VIVID-ET	IT000912047860	25.12.1997	FOM-006

Krajina pôvodu	IT	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.07.1998
		ITA	17

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348 TDN-004
US000002163822	MO	SHEN-VAL MARK FAY
LAD-009		US000013008118
Matka	OM	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
BESSY		US000001964484 BEL-001
FR005990025834	MM	DIX-JIM CHAIRMAN BESS B C
		US000011782397

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 87	Dcéry 898	Rel. 99 %	SPI	440
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
17437		300	-5	-0,29	3	-0,14
					SB	3,10
					poradie	785.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 11 / 6	Dcéry 76	78,5	Rel. 84 %	TYP	-0,13
						poradie	614.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,20									
Mliečny charakter	-1,05									
Šírka hrudníka	1,13									
Hĺbka tela	0,15									
Sklon zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zboku	0,33									
Uhol paznechtu	-0,05									
Upnutie predných štvrtiek	-0,30									
Postavenie predných ceckov	0,74									
Dĺžka ceckov	-0,33									
Zadná výška vemena	-0,37									
Šírka vemena	1,04									
Závesný väz	-1,95									
Hĺbka vemena	-0,87									
Šírka zadku	1,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,40									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	-1,48									
Telesná kondícia	0,78									

priemer dcér

81,8 **Stavba** **0,77**78,4 **Mliečna**
pevnosť **-0,50**78,1 **Končatiny** **-1,23**77,1 **Vemeno** **-0,23****SHI** **8,3**

poradie 512.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NET-A-WAY SS PAXTON-RED-ET	US000136878173	15.07.2005	SOM-032
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.11.2004
		US	M04001045

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET CA000006820564 SOM-024	MO	GLEN DRUMMOND SHIMMER-ET CA000006185591
Matka	OM	STARKY MERR MARATHON US000002272874
NET-A-WAY MARTHON PAMONA-ET US000130691709	MM	STARSTRUCK J PENNY-RED-ET US000017342112

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	400	Rel.	97 %	SPI	-1376
Počet kontrol	8141	PH		Mlieko	-90	Tuk	-19	%	-0,29
		Bielk	-11	%	-0,19	SB	2,89	poradie	502.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 9	Dcéry	71	80,4	Rel.	83 %	TYP	-0,14
									poradie	615.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,04									
Mliečny charakter	1,03									
Šírka hrudníka	-0,74									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zboku	-0,02									
Uhol paznechtu	-0,61									
Upnutie predných štvrtiek	-0,57									
Postavenie predných ceckov	0,75									
Dĺžka ceckov	-1,41									
Zadná výška vemena	-0,75									
Šírka vemena	-0,22									
Závesný väz	0,49									
Hĺbka vemena	-0,14									
Šírka zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	0,23									
Postavenie zadných ceckov	0,76									
Chôdza	-0,65									
Telesná kondícia	-0,34									

priemer dcér

83,0	Stavba	-0,13
81,9	Mliečna pevnosť	0,37
81,7	Končatiny	-0,47
77,9	Vemeno	-0,08
	SHI	-47,7
	poradie	779.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OMBIS	NL000370771692	03.05.2004	MED-009
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.08.2004
		NL	116530

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	RICECREST BRETT-ET US000002289548
DEBBIE JO NL000322769492	MM	REGANCREST DEBBI-JO-ET US000017320391

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	69	Rel.	90 %	SPI	2063
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1519				457	17	-0,03	15	0,01	
								SB	2,51
								poradie	140.
								poradie	104.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	20	78,3	Rel.	63 %	TYP	-0,14
									poradie	616.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,16									
Mliečny charakter	-0,65									
Šírka hrudníka	1,40									
Hĺbka tela	0,67									
Sklon zadku	-1,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,77									
Uhol paznechtu	0,87									
Upnutie predných štvrtiek	0,04									
Postavenie predných ceckov	0,19									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	-0,52									
Šírka vemena	-0,66									
Závesný väz	-1,60									
Hĺbka vemena	0,68									
Šírka zadku	1,40									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,02									
Postavenie zadných ceckov	-1,33									
Chôdza	-0,20									
Telesná kondícia	0,73									

priemer dcér

83,4	Stavba	0,15
79,8	Mliečna pevnosť	-0,06
79,1	Končatiny	0,08
74,7	Vemeno	-0,53
	SHI	57,4
	poradie	278.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LARIX	NL000370378587	19.04.2004	FBE-006

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.06.2005
		NL	128020

Rodokmeň

Otec	OO	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	MO	LORELEY 12
		DE001021135253
Matka	OM	CLIFFORD
RITA 23		BE095701333078
NL000216650415	MM	RITA 15
		NL000118347130

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	74	Rel.	90 %	SPI	-2584
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1319				-815	-21	0,20	-14	0,28	
								SB	4,04
								poradie	1211.
								poradie	1377.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	21	77,3	Rel.	60 %	TYP	-0,14
									poradie	617.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,21									
Mliečny charakter	0,69									
Šírka hrudníka	-1,42									
Hĺbka tela	-0,59									
Sklon zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zboku	-0,07									
Uhol paznechtu	-1,09									
Upnutie predných štvrtiek	0,85									
Postavenie predných ceckov	-1,81									
Dĺžka ceckov	-1,22									
Zadná výška vemena	0,29									
Šírka vemena	-0,62									
Závesný väz	-0,64									
Hĺbka vemena	0,77									
Šírka zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	0,48									
Postavenie zadných ceckov	-1,56									
Chôdza	-0,35									
Telesná kondícia	-0,11									

priemer dcér	82,2	Stavba	0,79
	77,4	Mliečna pevnosť	-0,25
	77,0	Končatiny	-0,42
	75,0	Vemeno	-0,22
		SHI	-84,8
		poradie	894.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LIERVAL	FR005895003796	14.07.1995	DOB-003
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.08.1996
		FRA	GS 604068

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS
DOMBINATOR-ET		US000001879085
NL000316418898		CLE-003
CLE-023	MO	LONG-HAVEN BOVA SAMARA-ET
		US000012040197
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET
IDEE		US000002020049
FR001093000308		NBY-011
	MM	GUIMAUVE
		FR005191001075

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	118	Dcéry	1480	Rel.	99 %	SPI	270
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
28335				102	5	0,01	-0	-0,07	
								SB	2,95
								poradie	498.
								poradie	589.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	44 / 22	Dcéry	259	77,6	Rel.	94 %	TYP	-0,15
									poradie	618.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,05									
Mliečny charakter	0,46									
Šírka hrudníka	-0,28									
Hĺbka tela	-0,36									
Sklon zadku	0,97									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	-1,19									
Upnutie predných štvrtiek	-0,27									
Postavenie predných ceckov	-0,43									
Dĺžka ceckov	-0,06									
Zadná výška vemena	1,29									
Šírka vemena	1,68									
Závesný väz	-1,93									
Hĺbka vemena	-0,75									
Šírka zadku	-1,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,10									
Postavenie zadných ceckov	-0,60									
Chôdza	-1,54									
Telesná kondícia	-0,46									

priemer dcér

79,3	Stavba	-0,26
------	---------------	--------------

77,4	Mliečna pevnosť	0,37
------	------------------------	-------------

77,1	Končatiny	-0,92
------	------------------	--------------

77,1	Vemeno	0,26
------	---------------	-------------

	SHI	2,2
--	------------	------------

poradie 554.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TORYS TORNADO-RED-ET	US000134574934	08.09.2003	PRX-003

Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.09.2004
		US	DC126260

Rodokmeň

Otec	OO	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET US000002145651
STARSTRUCK J PARADOX-RED-ET US000017286871	MO	J-DON MENTUM PILLAR-RED-ET US000015062983
Matka	OM	STBVQ RUBENS-ET CA000005844883
NEW-VISION RUBENS TORY US000127783543	MM	NEW-VISION STORM TOBIANA-ET US000121263872

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	591	Rel.	98 %	SPI	-1407	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
11693				-122	-20	-0,29	-11	-0,15	SB	2,90
									poradie	933.
									poradie	523.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 8	Dcéry	316	79,2	Rel.	95 %	TYP	-0,16
									poradie	619.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,39									
Mliečny charakter	1,57									
Šírka hrudníka	-1,71									
Hĺbka tela	-0,83									
Sklon zadku	-0,89									
Postoj zadných konč.zboku	0,62									
Uhol paznechtu	-1,33									
Upnutie predných štvrtiek	1,15									
Postavenie predných ceckov	1,10									
Dĺžka ceckov	0,74									
Zadná výška vemena	1,70									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	0,88									
Hĺbka vemena	0,85									
Šírka zadku	-2,77									
Postoj zadných konč.zozadu	1,50									
Postavenie zadných ceckov	1,45									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	-1,37									

priemer dcér

80,8	Stavba	-1,90
80,8	Mliečna pevnosť	0,13
80,4	Končatiny	-1,18
76,9	Vemeno	1,81
	SHI	-49,4
	poradie	785.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NORZ-HILL FORM WIZARD-ET	US000120754720	09.07.1997	FOM-011

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.07.2002
		USA	18234

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348 TDN-004
US000002163822	MO	SHEN-VAL MARK FAY
LAD-009		US000013008118
Matka	OM	SINGING-BROOK BENCHMARK-ET
NORZ-HILL BENCH WINNY-ET		US000002078290 MEW-001
US000015299641	MM	NORZ-HILL CLEITUS WINKEN-TWIN
		US000013682236

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	26	Rel.	83 %	SPI	856
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
526				304	6	-0,11	4	-0,11	SB
									2,65

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 2	Dcéry	21	78,0	Rel.	65 %	TYP	-0,16
-----------------	-------------	-------	-------	-------	----	------	------	------	------------	-------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,10									
Mliečny charakter	-0,49									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	-0,51									
Sklon zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zboku	1,10									
Uhol paznechtu	-0,61									
Upnutie predných štvrtiek	0,78									
Postavenie predných ceckov	0,91									
Dĺžka ceckov	0,05									
Zadná výška vemena	0,29									
Šírka vemena	-0,98									
Závesný väz	0,81									
Hĺbka vemena	0,21									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,65									
Postavenie zadných ceckov	0,59									
Chôdza	-1,60									
Telesná kondícia	-0,68									

priemer dcér	79,7	Stavba	-0,20
	78,7	Mliečna pevnosť	-0,53
	75,9	Končatiny	-1,01
	77,7	Vemeno	0,70
		SHI	19,7
		poradie	457.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CHANCE MASCOT LE ADAM-ET	US000002197080	13.05.1992	MAS-011

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.12.1992
		USA	IG177835C

Rodokmeň

Otec	OO	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	MO	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
LIGHT-RIDGE FAIRHIL MARK-EL US000012532410	MM	LIGHTS-RBR BELL ELLEN US000011258529

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	128	Dcéry	2056	Rel.	99 %	SPI	1761
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
43265				530	7	-0,22	13	-0,08	
								SB	3,29
								poradie	179.
								poradie	1055.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	115 / 38	Dcéry	763	77,1	Rel.	98 %	TYP	-0,17
									poradie	621.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,63									
Mliečny charakter	0,26									
Šírka hrudníka	1,11									
Hĺbka tela	0,90									
Sklon zadku	-0,11									
Postoj zadných konč.zboku	0,22									
Uhol paznechtu	-0,16									
Upnutie predných štvrtiek	-1,33									
Postavenie predných ceckov	0,67									
Dĺžka ceckov	0,90									
Zadná výška vemena	-0,80									
Šírka vemena	0,25									
Závesný väz	-0,76									
Hĺbka vemena	-1,28									
Šírka zadku	0,70									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,23									
Postavenie zadných ceckov	1,71									
Chôdza	0,94									
Telesná kondícia	-0,82									

priemer dcér

79,5	Stavba	-0,08
------	---------------	--------------

76,6	Mliečna pevnosť	1,42
------	------------------------	-------------

76,8	Končatiny	-0,79
------	------------------	--------------

76,2	Vemeno	-0,50
------	---------------	--------------

	SHI	47,1
--	------------	-------------

poradie 334.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KORVIN-ET	DE000347865005	27.04.2003	KOD-005

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.06.2003
		DEU	03/38184

Rodokmeň

Otec	OO	KOMMANDEUR LEADER 1 NL000775157228
KOMTUR-ET DE000577788802	MO	EDELGOLD DE000661039403
Matka	OM	STOLL DE000108542252
LERRY 14 DE000347180448	MM	L.L.LIZ 359 DE000112187113

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	96	Rel.	92 %	SPI	-1761
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1979				-620	1	0,48	-14	0,12	
								SB	2,97
								poradie	1018.
								poradie	611.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	21	77,3	Rel.	59 %	TYP	-0,17
									poradie	622.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,16									
Mliečny charakter	0,65									
Šírka hrudníka	-1,02									
Hĺbka tela	0,34									
Sklon zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zboku	0,23									
Uhol paznechtu	-1,42									
Upnutie predných štvrtiek	0,10									
Postavenie predných ceckov	-0,97									
Dĺžka ceckov	-0,02									
Zadná výška vemena	0,84									
Šírka vemena	1,15									
Závesný väz	-0,00									
Hĺbka vemena	-1,25									
Šírka zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	0,57									
Postavenie zadných ceckov	-0,09									
Chôdza	-0,02									
Telesná kondícia	-0,92									

priemer dcér	77,4	Stavba	-1,46
	77,7	Mliečna pevnosť	0,48
	77,5	Končatiny	-0,57
	77,1	Vemeno	0,77
		SHI	-60,7
		poradie	822.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
THOR		NL000118816609		24.01.1994		PEL-003	
Krajina pôvodu	NL			Plemeno		H100	
Distribútor	Netherlands			Oddiel PK		HA	
				Paternita			

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	MO	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
Matka	OM	EXRANCO THOR US000001883228
SIEMERS THOR TRINKET US000013571531	MM	SIEMERS SEXATION TRICIA US000011201503

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	57	Dcéry	163	Rel.	95 %	SPI	-1757
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2976				-477	-10	0,14	-13	0,05	SB
									poradie
									1016.
									SB
									2,76
									poradie
									327.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	11	77,0	Rel.	57 %	TYP	-0,17
									poradie	623.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,42									
Mliečny charakter	-0,31									
Šírka hrudníka	0,34									
Hĺbka tela	1,11									
Sklon zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,60									
Uhol paznechtu	-0,94									
Upnutie predných štvrtiek	-1,34									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	-1,52									
Zadná výška vemena	-1,61									
Šírka vemena	-0,32									
Závesný väz	0,31									
Hĺbka vemena	-0,16									
Šírka zadku	1,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,39									
Postavenie zadných ceckov	-0,67									
Chôdza	0,36									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér

81,1 **Stavba** 0,6174,2 **Mliečna pevnosť** 0,4577,9 **Končatiny** 0,0175,6 **Vemeno** -0,99**SHI** -60,6

poradie 821.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WEGGELHORSTER SANTANA	NL000379401837	15.10.2003	ZID-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.12.2003
		NLD	107231

Rodokmeň

Otec	OO	SABBIONA GIGH IT001308046686
CERETTESE ZIDANE-ET IT000601040506	MO	UPUPA-ET IT000601033897
Matka	OM	WEL-BROOK ROYAL GENTRY-ET US000002031288
DIRNDEL 22 NL000835093215	MM	DIRNDEL 20 NL000777979903

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	122	Rel.	94 %	SPI	-218
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	603.
2594				-143	-5	0,01	2	0,12	SB
								poradie	343.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 3	Dcéry	11	78,0	Rel.	49 %	TYP	-0,17
									poradie	624.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,53									
Mliečny charakter	0,85									
Šírka hrudníka	-0,69									
Hĺbka tela	-0,40									
Sklon zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zboku	-0,96									
Uhol paznechtu	-0,89									
Upnutie predných štvrtiek	-0,43									
Postavenie predných ceckov	-0,01									
Dĺžka ceckov	-0,73									
Zadná výška vemena	-0,67									
Šírka vemena	1,17									
Závesný väz	1,19									
Hĺbka vemena	-0,64									
Šírka zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zozadu	1,32									
Postavenie zadných ceckov	0,76									
Chôdza	0,41									
Telesná kondícia	1,74									

priemer dcér	80,4	Stavba	-0,61
	79,1	Mliečna pevnosť	0,24
	78,5	Končatiny	0,07
	76,0	Vemeno	0,05
		SHI	-13,6
		poradie	624.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CEDERWAL HARMONIZE	CA000006797081	29.03.1997	RUH-007

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.08.1997
		CAN	BT401006

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	MO	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
CEDERWAL CHARITY MASCOT CA000005694456	MM	CEDERWAL CHARITY MARK CA000004444679	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	48	Rel.	87 %	SPI	-1084
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
949				-316	-7	0,09	-7	0,05	
								SB	3,18
								poradie	...
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 2	Dcéry	39	78,7	Rel.	74 %	TYP	-0,17
									poradie	625.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,39									
Mliečny charakter	-0,15									
Šírka hrudníka	0,81									
Hĺbka tela	1,75									
Sklon zadku	-1,76									
Postoj zadných konč.zboku	1,01									
Uhol paznechtu	-0,48									
Upnutie predných štvrtiek	-0,99									
Postavenie predných ceckov	0,21									
Dĺžka ceckov	-1,46									
Zadná výška vemena	-0,31									
Šírka vemena	0,61									
Závesný väz	-2,12									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,15									
Postavenie zadných ceckov	0,59									
Chôdza	-1,18									
Telesná kondícia	-0,80									

priemer dcér	82,3	Stavba	0,39
		Mliečna pevnosť	0,83
	79,6	Končatiny	-1,43
		Vemeno	-0,44
	78,1		
		SHI	-40,1
	76,7	poradie	751.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HI-VAL LICORICE-RED-ET	US000002243767	03.07.1993	LSR-001
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
SHADY-LAWN-U LESTER-ET US000002169878	MO	SHADY-LAWN-U LICORICE RED US000011882992	
Matka	OM	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366	VAL-016
ANKER-MA LAURA-ET US000014496131	MM	TENNIS MISS LISA MISTY 658-RED US000012771080	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	456	Rel.	98 %	SPI	-458
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8992				122	-10	-0,27	-5	-0,19	SB
									poradie
									676.
									3,53
									poradie
									1263.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 5	Dcéry	31	76,5	Rel.	75 %	TYP	-0,17
									poradie	626.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,01									
Mliečny charakter	-1,83									
Šírka hrudníka	1,64									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,19									
Uhol paznechtu	-1,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,20									
Postavenie predných ceckov	-0,75									
Dĺžka ceckov	-0,76									
Zadná výška vemena	-0,60									
Šírka vemena	0,85									
Závesný väz	-0,50									
Hĺbka vemena	-0,52									
Šírka zadku	-1,24									
Postoj zadných konč.zozadu	1,90									
Postavenie zadných ceckov	-0,28									
Chôdza	-0,86									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér

77,7 **Stavba** **0,30**

74,4 **Mliečna pevnosť** **-1,32**

77,6 **Končatiny** **-0,27**

76,3 **Vemeno** **0,06**

SHI **-21,0**

poradie 668.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TAHITI-ET	DE000349430127	10.12.2004	SOM-015

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.2005
		DE	05/30402

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	MO	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
Matka	OM	RUBENS DE000577182316
TRIXI 414 DE000347906736	MM	TRUXI DE000344741369

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	88	Rel.	92 %	SPI	-371
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1480				-181	-5	0,03	0	0,12	SB
									poradie 652.
									2,94
									poradie 565.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 7	Dcéry	31	77,3	Rel.	70 %	TYP	-0,18
									poradie 627.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,45									
Mliečny charakter	0,36									
Šírka hrudníka	-1,36									
Hĺbka tela	-0,78									
Sklon zadku	1,37									
Postoj zadných konč.zboku	0,46									
Uhol paznechtu	0,00									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,36									
Dĺžka ceckov	1,48									
Zadná výška vemena	-0,40									
Šírka vemena	-0,19									
Závesný väz	0,04									
Hĺbka vemena	0,58									
Šírka zadku	-1,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,01									
Postavenie zadných ceckov	0,85									
Chôdza	-0,72									
Telesná kondícia	-1,69									

priemer dcér	81,5	Stavba	0,07
	78,2	Mliečna pevnosť	-0,01
	76,9	Končatiny	-0,67
	74,8	Vemeno	0,03
		SHI	-18,4
		poradie	651.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ADENAUER-ET	DE000000669752	24.04.2000	MNA-004

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.06.2000
		DEU	00/7898

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET
ETAZON ADDISON-ET		US000002070579
NL000839380546		RAY-002
	MO	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET
		US000014080279
Matka	OM	ETAZON CELSIUS-ET
LOOKING 20		NL000460508522
NL000146837126		LOOKING 3
	MM	LOOKING 3
		NL000782821169

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	133	Rel.	94 %	SPI	-57
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2870				151	-17	-0,40	3	-0,04	SB
									poradie
									573.
									SB
									2,84
									poradie
									415.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 12	Dcéry	39	77,5	Rel.	72 %	TYP	-0,18
									poradie	628.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,50									
Mliečny charakter	-0,65									
Šírka hrudníka	0,45									
Hĺbka tela	-1,19									
Sklon zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zboku	-1,73									
Uhol paznechtu	0,67									
Upnutie predných štvrtiek	1,35									
Postavenie predných ceckov	1,61									
Dĺžka ceckov	-1,31									
Zadná výška vemena	-0,08									
Šírka vemena	-1,54									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	0,38									
Šírka zadku	-1,00									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,38									
Postavenie zadných ceckov	1,10									
Chôdza	1,37									
Telesná kondícia	0,52									

priemer dcér	79,5	Stavba	-0,61
	77,2	Mliečna pevnosť	-0,83
	77,5	Končatiny	0,77
	76,7	Vemeno	0,36
		SHI	-8,8
		poradie	606.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BENNER NEVIN	CA000006477445	04.03.1996	LU-014
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.12.1996
		CAN	383847

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	MO	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
ARMADELE BLACKSTAR NAN-ET CA000005363184	MM	MELWOOD NED BOY NELL CA000004638087	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	315	Rel.	97 %	SPI	511	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5820				145	0	-0,10	5	-0,00	SB	3,27
									poradie	448.
									poradie	1012.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 8	Dcéry	64	78,0	Rel.	81 %	TYP	-0,18
									poradie	629.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,37									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	-0,49									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zboku	1,12									
Uhol paznechtu	-1,60									
Upnutie predných štvrtiek	-0,14									
Postavenie predných ceckov	1,31									
Dĺžka ceckov	0,73									
Zadná výška vemena	-1,11									
Šírka vemena	-0,81									
Závesný väz	2,02									
Hĺbka vemena	-0,36									
Šírka zadku	-1,52									
Postoj zadných konč.zozadu	0,61									
Postavenie zadných ceckov	0,79									
Chôdza	-2,80									
Telesná kondícia	-1,06									

priemer dcér

82,3 **Stavba** 0,7779,3 **Mliečna pevnosť** 0,4675,4 **Končatiny** -1,5176,7 **Vemeno** -0,12**SHI** 8,5

poradie 511.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
REBUSO-ET	DE000767986576	30.08.2001	MOR-012
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.10.2001
		DEU	01/11573

Rodokmeň

Otec	OO	MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET
RAINBOW-ET		US000002041332
US000002260994	MO	MISS RAINBOW LMAN 616-ET
		US000014373103
Matka	OM	CHAPEL-BANK LAREDO RED
DONATE 90		US000002199279
DE000767463098	MM	DONNAKLARA 68
		DE000760224782

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	85	Rel.	90 %	SPI	-765
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1763				-214	-4	0,07	-6	0,02	SB
									2,88
									poradie
									761.
									SB
									2,88
									poradie
									475.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	16	78,0	Rel.	54 %	TYP	-0,18
									poradie	630.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,58									
Mliečny charakter	0,33									
Šírka hrudníka	-1,53									
Hĺbka tela	-0,00									
Sklon zadku	0,58									
Postoj zadných konč.zboku	-0,93									
Uhol paznechtu	0,27									
Upnutie predných štvrtiek	0,46									
Postavenie predných ceckov	-0,72									
Dĺžka ceckov	-0,99									
Zadná výška vemena	1,30									
Šírka vemena	2,73									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	-0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,70									
Postavenie zadných ceckov	-0,31									
Chôdza	-1,24									
Telesná kondícia	0,82									

priemer dcér

78,3

Stavba -1,01

78,8

Mliečna pevnosť -0,09

77,8

Končatiny -0,54

77,6

Vemeno 0,85**SHI** -30,6

poradie 712.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DUDOC BACCULUM-ET	CA000009104500	03.05.1999	ATE-008
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.06.1999
		CAN	BT439256

Rodokmeň

Otec	OO	DUREGAL ASTRE STARBUCK ET
STBVQ RUBENS-ET		CA000000392405
CA000005844883	MO	HANOVERHILL STAR ROYAL ET
		CA000004323541
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET
KARONA RUDOLPH PASSAT-ET		CA000005470579
CA000006846320	MM	KARONA ROOSTER TRILL
		CA000005596900

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	88	Dcéry	1101	Rel.	99 %	SPI	-1983
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1067.
23403				-327	-23	-0,20	-14	SB	2,59
								poradie	153.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 5	Dcéry	121	78,6	Rel.	89 %	TYP	-0,18
								poradie	631.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,57									
Mliečny charakter	1,42									
Šírka hrudníka	-2,63									
Hĺbka tela	-2,74									
Sklon zadku	-2,12									
Postoj zadných konč.zboku	1,49									
Uhol paznechtu	-2,01									
Upnutie predných štvrtiek	1,34									
Postavenie predných ceckov	1,89									
Dĺžka ceckov	-1,32									
Zadná výška vemena	1,91									
Šírka vemena	-0,85									
Závesný väz	1,89									
Hĺbka vemena	2,72									
Šírka zadku	-1,48									
Postoj zadných konč.zozadu	0,82									
Postavenie zadných ceckov	1,22									
Chôdza	-1,59									
Telesná kondícia	-1,37									

priemer dcér

80,7	Stavba	-1,85
79,2	Mliečna pevnosť	-0,39
78,0	Končatiny	-2,29
77,5	Vemeno	2,11
	SHI	-68,0
	poradie	850.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BEATMAS	CZ000103579588	28.12.1997	MSN-001
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.1998
		CSK	4651/26

Rodokmeň

Otec	OO	A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748
SHOREMAR MASON-ET CA000005279989 LID-001	MO	MEADOW BRIDGE MEGAN-ET CA000004244417
Matka	OM	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484
CHEL-BROOK LEIGH-ET US000014507430	MM	DIXIE-LEE MARK LIZA ET US000012628564

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	68	Rel.	89 %	SPI	-495
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1323				-1	-2	-0,03	-7	-0,14	
								SB	3,58
								poradie	1287.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 6	Dcéry	17	75,8	Rel.	60 %	TYP	-0,18
									poradie	632.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,67									
Mliečny charakter	-0,00									
Šírka hrudníka	-1,36									
Hĺbka tela	1,11									
Sklon zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zboku	1,94									
Uhol paznechtu	-1,59									
Upnutie predných štvrtiek	-1,76									
Postavenie predných ceckov	-1,27									
Dĺžka ceckov	-0,09									
Zadná výška vemena	0,37									
Šírka vemena	0,69									
Závesný väz	0,44									
Hĺbka vemena	-0,74									
Šírka zadku	2,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,08									
Postavenie zadných ceckov	0,56									
Chôdza	-0,85									
Telesná kondícia	-1,28									

priemer dcér

79,0 **Stavba** 0,6572,6 **Mliečna pevnosť** 0,3974,9 **Končatiny** -1,8076,3 **Vemeno** 0,03**SHI** -22,5

poradie 675.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY BUSHMAN-ET	US000134610106	12.05.2003	SOM-023

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.04.2004
		US	12680C

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
COMESTAR STORMATIC-ET CA000006947936 SOM-006	MO	COMESTAR LAUSAN BLACK CA000005319830
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004
RICECREST BWOOD BRIANNE-ET US000015731228	MM	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	40	Rel.	82 %	SPI	399
Počet kontrol	622	PH		Mlieko	108	Tuk	1	%	-0,07
		Bielk	4	%	-0,00			poradie	...
		SB	2,57					poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 3	Dcéry	37	80,1	Rel.	72 %	TYP	-0,19
									poradie	633.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,57									
Mliečny charakter	0,20									
Šírka hrudníka	-2,20									
Hĺbka tela	-1,78									
Sklon zadku	-0,88									
Postoj zadných konč.zboku	-0,23									
Uhol paznechtu	0,65									
Upnutie predných štvrtiek	-0,07									
Postavenie predných ceckov	-0,77									
Dĺžka ceckov	-0,30									
Zadná výška vemena	0,51									
Šírka vemena	0,45									
Závesný väz	0,47									
Hĺbka vemena	0,17									
Šírka zadku	-1,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,10									
Postavenie zadných ceckov	-0,77									
Chôdza	-0,23									
Telesná kondícia	-1,04									

priemer dcér	82,5	Stavba	-0,55
	78,4	Mliečna pevnosť	-1,55
	81,7	Končatiny	0,11
	79,0	Vemeno	0,77
		SHI	4,7
		poradie	540.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HIMSTER ASTRONAUT	NL000180989454	26.08.1998	POW-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.10.1998
		NLD	180989454

Rodokmeň

Otec	OO	SABBIONA PETISSO
POWER		IT001305031272
NL000812395112	MO	STEEPEL ETAZON LOCKHART
		NL000461805710
Matka	OM	FEIKJE S RABAMBA
HIMSTER AGEETH 5		NL000316952930
NL000845885949	MM	H AGATHA 109
		NL000705339863

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	106	Rel.	92 %	SPI	-254
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2186				52	-10	-0,22	-1	-0,06	
								SB	3,07
								poradie	751.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 5	Dcéry	18	76,5	Rel.	54 %	TYP	-0,19
									poradie	634.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,58									
Mliečny charakter	-0,17									
Šírka hrudníka	0,86									
Hĺbka tela	0,56									
Sklon zadku	-0,61									
Postoj zadných konč.zboku	-1,11									
Uhol paznechtu	2,49									
Upnutie predných štvrtiek	-0,46									
Postavenie predných ceckov	-0,62									
Dĺžka ceckov	0,56									
Zadná výška vemena	-0,76									
Šírka vemena	0,95									
Závesný väz	-2,20									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	0,58									
Telesná kondícia	1,46									

priemer dcér

77,0 **Stavba** **-0,96**76,3 **Mliečna pevnosť** **0,27**79,6 **Končatiny** **1,03**74,8 **Vemeno** **-0,61****SHI** **-15,4**

poradie 636.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DORDELL CONCORD-ET	US000130486802	18.12.1999	ELN-012
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.09.2004
		CAN	DC125616

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	MO	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
Matka	OM	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
DORDELL MANFRED 1909-ET US000121106762	MM	ROCK-WILLS AEROSTAR DIXIE-ET US000015005912

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	54	Dcéry	712	Rel.	98 %	SPI	2070
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
15440				306	28	0,26	14	0,08	
								SB	3,39
								poradie	139.
									poradie
									1162.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	51 / 21	Dcéry	240	79,1	Rel.	94 %	TYP	-0,19
									poradie	635.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,38									
Mliečny charakter	-0,36									
Šírka hrudníka	0,70									
Hĺbka tela	0,93									
Sklon zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zboku	-1,38									
Uhol paznechtu	-0,80									
Upnutie predných štvrtiek	0,18									
Postavenie predných ceckov	-0,08									
Dĺžka ceckov	1,66									
Zadná výška vemena	-1,47									
Šírka vemena	-1,75									
Závesný väz	1,00									
Hĺbka vemena	-0,05									
Šírka zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,96									
Postavenie zadných ceckov	0,87									
Chôdza	-0,52									
Telesná kondícia	0,59									

priemer dcér

82,9	Stavba	0,83
79,1	Mliečna pevnosť	0,12
78,5	Končatiny	-0,98
77,4	Vemeno	-0,68
	SHI	55,7
	poradie	287.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VAR CALANO TV	DK000000238091	16.01.1996	JUX-004

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.04.1996
		DNK	221297

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
KED JUROR-ET US000002124357 BS-017	MO	KED MARK JUSTINE US000012750091	
Matka	OM	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
DK003158900740	MM	DK003158900599	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	367	Rel.	97 %	SPI	-2650
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5822				-880	-7	0,54	-19	0,21	
								SB	3,45
								poradie	1220.
								poradie	1216.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 2	Dcéry	89	79,0	Rel.	84 %	TYP	-0,19
									poradie	636.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,18									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	0,99									
Hĺbka tela	0,09									
Sklon zadku	1,73									
Postoj zadných konč.zboku	0,78									
Uhol paznechtu	-0,96									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	1,45									
Dĺžka ceckov	0,71									
Zadná výška vemena	-0,07									
Šírka vemena	-1,62									
Závesný väz	0,20									
Hĺbka vemena	0,94									
Šírka zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,96									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	-2,55									
Telesná kondícia	0,37									

priemer dcér	83,7	Stavba	1,37
	79,0	Mliečna pevnosť	0,06
	77,2	Končatiny	-2,39
	77,4	Vemeno	-0,43
		SHI	-88,8
		poradie	901.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PRENZLAU-ET	DE000112407303	29.08.1999	PEL-017
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.10.1999
		DEU	99/12073

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET
PREVAL		CA000000392457
DE000108668889		STB-016
	MO	ORANGE
		DE000107831371
Matka	OM	MOHR
URENA		DE001020637636
DE000108688259		
	MM	RINA
		DE000107979702

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	49	Dcéry	114	Rel.	93 %	SPI	1151
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2411				168	23	0,28	4	-0,02	
								SB	3,42
								poradie	1183.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 14	Dcéry	34	77,4	Rel.	68 %	TYP	-0,20
									poradie	637.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,54									
Mliečny charakter	-0,85									
Šírka hrudníka	0,04									
Hĺbka tela	0,19									
Sklon zadku	2,17									
Postoj zadných konč.zbokú	0,08									
Uhol paznechtu	0,14									
Upnutie predných štvrtiek	-1,55									
Postavenie predných ceckov	-0,35									
Dĺžka ceckov	1,87									
Zadná výška vemena	-0,61									
Šírka vemena	0,63									
Závesný väz	-0,08									
Hĺbka vemena	-1,31									
Šírka zadku	1,96									
Postoj zadných konč.zozadu	0,04									
Postavenie zadných ceckov	-1,72									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	0,17									

priemer dcér

79,9	Stavba	0,82
------	---------------	-------------

76,1	Mliečna pevnosť	-0,36
------	------------------------	--------------

76,7	Končatiny	-0,60
------	------------------	--------------

77,0	Vemeno	-0,47
------	---------------	--------------

	SHI	27,4
--	------------	-------------

poradie 419.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SHAWN-ET	NL000760058497	23.11.2013	SRE-003
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.01.2014
		DE	13/18787

Rodokmeň

Otec	OO	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739
SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET US000069981349 EMY-028	MO	AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET US000066228178
Matka	OM	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919
SHERAY 2-ET NL000932869388	MM	UFM-DUBS SHERAY-ET US000062658242

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	1083	Rel.	99 %	SPI	1254
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
19159				498	-5	-0,40	11	-0,09	
								SB	2,62
								poradie	191.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	54 / 11	Dcéry	206	81,3	Rel.	92 %	TYP	-0,20
									poradie	638.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,32									
Mliečny charakter	0,12									
Šírka hrudníka	-0,88									
Hĺbka tela	-1,21									
Sklon zadku	-1,09									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	0,30									
Upnutie predných štvrtiek	2,10									
Postavenie predných ceckov	1,84									
Dĺžka ceckov	-1,00									
Zadná výška vemena	0,28									
Šírka vemena	-1,76									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	2,42									
Šírka zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,13									
Postavenie zadných ceckov	1,69									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér

85,5	Stavba	-0,18
81,6	Mliečna pevnosť	-0,76
83,5	Končatiny	0,26
78,1	Vemeno	-0,08
	SHI	30,4
	poradie	399.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROEBRIDGE COOKIE MONSTER-ET	GB181009401192	24.05.2014	JAB-003

Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.07.2014
		IR	B538413

Rodokmeň

Otec	OO	MARBRI FACEBOOK-ET CA000010847042	MED-058
COYNE-FARMS JABIR-ET US000070801850	MO	COYNE-FARMS FREDDIE JILL-ET US000068677598	
Matka	OM	MISTY SPRINGS SUPERSONIC-ET CA000011113974	AML-003
NAVS-SG RIESLING-ET US000071455201	MM	GOLDIE SANCHEZ CHARDONAY-ET US000140567322	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	539	Rel.	97 %	SPI	3160
Počet kontrol	7677	PH		Mlieko	898	Tuk	8	%	-0,42
		Bielk	26	%	-0,04	SB	2,66	poradie	216.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 7	Dcéry	84	80,8	Rel.	84 %	TYP	-0,20
									poradie	639.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,18									
Mliečny charakter	-0,57									
Šírka hrudníka	0,51									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	0,82									
Postoj zadných konč.zboku	0,23									
Uhol paznechtu	-1,07									
Upnutie predných štvrtiek	-0,74									
Postavenie predných ceckov	-0,92									
Dĺžka ceckov	-0,36									
Zadná výška vemena	0,09									
Šírka vemena	-0,28									
Závesný väz	-0,78									
Hĺbka vemena	0,58									
Šírka zadku	-0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,50									
Postavenie zadných ceckov	-1,35									
Chôdza	1,28									
Telesná kondícia	0,03									

priemer dcér	86,8	Stavba	0,95
	80,8	Mliečna pevnosť	-0,81
	81,9	Končatiny	-0,33
	77,2	Vemeno	-0,69
		SHI	88,7
		poradie	172.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOGANWAY NED BOY BELLE BANG-ET	US000002009256	29.06.1986	NBY-007
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.06.1990
		USA	IG 88897B

Rodokmeň

Otec	OO	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201	MO	MILK-A-LONG SKOKIE DAWN US000009094087
Matka	OM	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
LOGANWAY GLENDELL BELLE BON US0000010823039	MM	LOGANWAY CONDUCTOR BELLE BENNY US000009653317

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	56	Dcéry	549	Rel.	98 %	SPI	-1841
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
11833				-474	-11	0,13	-14	0,02	
								SB	3,32
								poradie	1032.
								poradie	1087.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	15	76,4	Rel.	83 %	TYP	-0,20
									poradie	640.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,04									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	1,15									
Hĺbka tela	0,90									
Sklon zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zboku	0,94									
Uhol paznechtu	-0,65									
Upnutie predných štvrtiek	-1,26									
Postavenie predných ceckov	0,01									
Dĺžka ceckov	0,38									
Zadná výška vemena	-0,39									
Šírka vemena	-0,25									
Závesný väz	-0,40									
Hĺbka vemena	-0,31									
Šírka zadku	0,97									
Postoj zadných konč.zozadu	1,25									
Postavenie zadných ceckov	-0,27									
Chôdza	0,33									
Telesná kondícia	-0,38									

priemer dcér

77,9 **Stavba** **0,51**73,5 **Mliečna pevnosť** **0,09**78,1 **Končatiny** **-0,23**76,6 **Vemeno** **-0,70****SHI** **-64,3**

poradie 844.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HOWCREST ARISTIDES	US000002116464	14.11.1989	CLE-020

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.10.1990
		USA	IG145028A

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	MO	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US0000010192628
Matka	OM	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
HOWCREST NED BOY ALICE-ET US0000013042502	MM	HOWCREST VALIANT ALISON US0000011268234

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	14	Dcéry	66	Rel.	90 %	SPI	1696
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1391				444	26	0,14	6	-0,16	
									poradie 196.
									SB 3,43
									poradie 1203.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	19	77,4	Rel.	62 %	TYP	-0,20
									poradie 641.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,49									
Mliečny charakter	1,25									
Šírka hrudníka	-0,74									
Hĺbka tela	1,48									
Sklon zadku	1,87									
Postoj zadných konč.zboku	-0,18									
Uhol paznechtu	-1,39									
Upnutie predných štvrtiek	-1,77									
Postavenie predných ceckov	-2,21									
Dĺžka ceckov	-1,39									
Zadná výška vemena	0,46									
Šírka vemena	0,13									
Závesný väz	-0,80									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,20									
Postavenie zadných ceckov	0,50									
Chôdza	0,04									
Telesná kondícia	-0,34									

priemer dcér

81,1	Stavba	0,66
------	---------------	------

76,9	Mliečna pevnosť	1,85
------	------------------------	------

77,7	Končatiny	-0,30
------	------------------	-------

75,6	Vemeno	-1,35
------	---------------	-------

	SHI	43,8
--	------------	------

poradie 346.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EBENISTE	FR002941260884	05.01.2009	BES-021
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.07.2010
		FR	F/S 549333

Rodokmeň

Otec	OO	JOCKO BESN
JANGO		FR005694028588
DE000347136242	MO	KHL SUTANE
		DE000342914455
Matka	OM	R-E-W BUCKEYE-ET
BRITISH		US000130588960
FR002941260454	MM	UMEA
		FR002941264750

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	14	Dcéry	91	Rel.	91 %	SPI	-3075	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1583				-659	-26	-0,02	-23	-0,05	SB	3,08
									poradie	1318.
									poradie	767.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 5	Dcéry	40	80,1	Rel.	72 %	TYP	-0,20
									poradie	642.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,25									
Mliečny charakter	0,94									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	-2,45									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-1,43									
Uhol paznechtu	0,44									
Upnutie predných štvrtiek	1,08									
Postavenie predných ceckov	0,48									
Dĺžka ceckov	-0,78									
Zadná výška vemena	0,52									
Šírka vemena	-1,07									
Závesný väz	1,96									
Hĺbka vemena	2,24									
Šírka zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	0,68									
Postavenie zadných ceckov	1,06									
Chôdza	-1,87									
Telesná kondícia	-0,73									

priemer dcér

83,7	Stavba	-0,35
80,5	Mliečna pevnosť	-0,45
81,0	Končatiny	-0,61
77,5	Vemeno	0,31
	SHI	-102,2
	poradie	925.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JAWOOD MADISON-ET	US000002158023	10.12.1990	BS-030

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.06.1991
		USA	IG155853A

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN	
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741	ADM-008
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY	
CHR-002		US000009804790	
Matka	OM	S-W-D VALIANT	
SPECTACULAR VALIANT MARY-ET		US000001650414	
US0000012638847	MM	SPECTACULAR MAID	
		US0000011731514	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	487	Rel.	98 %	SPI	-1640	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
9434				-327	-17	-0,09	-11	-0,03	SB	3,19
									poradie	987.
									poradie	920.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	14	77,7	Rel.	66 %	TYP	-0,20
									poradie	643.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,58									
Mliečny charakter	1,63									
Šírka hrudníka	-0,90									
Hĺbka tela	1,52									
Sklon zadku	-1,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,73									
Uhol paznechtu	-1,77									
Upnutie predných štvrtiek	0,21									
Postavenie predných ceckov	0,22									
Dĺžka ceckov	0,44									
Zadná výška vemena	0,41									
Šírka vemena	0,10									
Závesný väz	0,26									
Hĺbka vemena	-1,04									
Šírka zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	-0,21									
Chôdza	-1,68									
Telesná kondícia	-1,17									

priemer dcér	80,6	Stavba	-1,72
	74,6	Mliečna pevnosť	1,86
	77,6	Končatiny	-1,88
	78,1	Vemeno	1,12
		SHI	-58,3
		poradie	813.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG DYMENT SOLATE-ET	NL000917010909	26.11.2013	MED-061

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.12.2014
		DE	14/24473

Rodokmeň

Otec	OO	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE US000060996956
GENERATIONS LATIMER-ET CA000011161769	MO	COMESTAR GOLDWYN LILAC CA00010345285
Matka	OM	SANDY-VALLEY COLT P-RED-TW US000068731810
CAPNATION SOSECRET P COLT-ET NL000723549776	MM	SILENCESEC-ET FR001445852664

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	146	Rel.	93 %	SPI	-2069
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2761				-649	-11	0,28	-14	0,15	
								SB	2,56
								poradie	1095.
									133.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 5	Dcéry	36	80,6	Rel.	68 %	TYP	-0,22
									poradie	644.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,06									
Mliečny charakter	-0,98									
Šírka hrudníka	-0,32									
Hĺbka tela	-1,21									
Sklon zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zboku	-0,99									
Uhol paznechtu	0,41									
Upnutie predných štvrtiek	2,38									
Postavenie predných ceckov	1,31									
Dĺžka ceckov	-1,63									
Zadná výška vemena	0,47									
Šírka vemena	-1,94									
Závesný väz	-0,53									
Hĺbka vemena	1,57									
Šírka zadku	-0,93									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,52									
Postavenie zadných ceckov	1,18									
Chôdza	0,75									
Telesná kondícia	0,67									

priemer dcér

84,9	Stavba	-0,42
------	---------------	--------------

80,6	Mliečna pevnosť	-1,43
------	------------------------	--------------

82,9	Končatiny	0,81
------	------------------	-------------

77,3	Vemeno	-0,02
------	---------------	--------------

	SHI	-72,1
--	------------	--------------

poradie 857.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SFL BOOTPEG BEST BET-ET	US000002128679	18.04.1990	BS-019
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.11.1990
		USA	IG146166A

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK
PRICES BOOTPEG BESS		US000001773417
US000012787738	MM	PRICES VALIANTS BESS-ET
		US000011810625

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	116	Dcéry	1328	Rel.	99 %	SPI	-1100
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
28076				-233		-4	0,09	-11	-0,08
								SB	2,97
								poradie	845.
									625.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	42 / 25	Dcéry	244	77,0	Rel.	95 %	TYP	-0,22
									poradie	645.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,86									
Mliečny charakter	0,08									
Šírka hrudníka	0,59									
Hĺbka tela	1,10									
Sklon zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zbokú	1,99									
Uhol paznechtu	-1,63									
Upnutie predných štvrtiek	-0,95									
Postavenie predných ceckov	-1,00									
Dĺžka ceckov	0,14									
Zadná výška vemena	-0,84									
Šírka vemena	-0,27									
Závesný väz	0,99									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,95									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	-1,11									
Telesná kondícia	-1,51									

priemer dcér

81,0	Stavba	1,07
75,0	Mliečna pevnosť	0,82
76,3	Končatiny	-2,50
76,5	Vemeno	-0,45
	SHI	-42,6
	poradie	758.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NORRIELAKE GARTER NILE-ET	US000133899795	13.01.2003	LAB-003
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.01.2004
		USA	15598A

Rodokmeň

Otec	OO	RICKLAND LABAN PROJECTOR US000002127399
WELCOME GARTER-ET US000017131025 LAB-002	MO	WELCOME MOUNTAIN GALE-ET US000015579402
Matka	OM	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET US000002163822 LAD-009
NORRIELAKE FARM DORA-TW US000122918029	MM	NORRIELAKE ELTON TAFFY-ET US000015607362

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	29	Dcéry	88	Rel.	92 %	SPI	561	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1907				219	-1	-0,16	4	-0,06	SB	3,02
									poradie	434.
									poradie	687.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 9	Dcéry	28	78,5	Rel.	70 %	TYP	-0,23
									poradie	646.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,80									
Mliečny charakter	-0,20									
Šírka hrudníka	-0,41									
Hĺbka tela	0,17									
Sklon zadku	-1,01									
Postoj zadných konč.zboku	-1,07									
Uhol paznechtu	-0,96									
Upnutie predných štvrtiek	-0,20									
Postavenie predných ceckov	-0,64									
Dĺžka ceckov	-0,87									
Zadná výška vemena	0,86									
Šírka vemena	2,03									
Závesný väz	-0,27									
Hĺbka vemena	-1,89									
Šírka zadku	0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,30									
Postavenie zadných ceckov	-0,20									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér

80,1	Stavba	-0,83
79,2	Mliečna pevnosť	0,15
79,1	Končatiny	-1,03
77,1	Vemeno	0,68
	SHI	8,1
	poradie	513.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
S-S-I ROBUST BIGGIO-ET	US003008328663	20.02.2011	EMY-032
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.06.2011
		US	M11077338

Rodokmeň

Otec	OO	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053
ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	MO	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET US000062115945
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003
OLMAR PLANET BABY BB-ET US000055603421	MM	OLMAR LYNCH BABY BUMBLE-ET US000052788467

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	114	Rel.	90 %	SPI	5193
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1649				1008		42	0,04	41	0,16
								poradie	7.
								SB	2,86
								poradie	456.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	30 / 9	Dcéry	101	81,6	Rel.	85 %	TYP	-0,23
								poradie	647.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,22									
Mliečny charakter	-1,10									
Šírka hrudníka	1,20									
Hĺbka tela	0,61									
Sklon zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zboku	0,43									
Uhol paznechtu	-1,35									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	0,10									
Dĺžka ceckov	-1,16									
Zadná výška vemena	-0,59									
Šírka vemena	-0,69									
Závesný väz	-0,79									
Hĺbka vemena	0,23									
Šírka zadku	1,78									
Postoj zadných konč.zozadu	1,16									
Postavenie zadných ceckov	0,61									
Chôdza	1,32									
Telesná kondícia	0,52									

priemer dcér

86,4	Stavba	0,85
81,4	Mliečna pevnosť	-0,35
82,6	Končatiny	-0,33
78,9	Vemeno	-0,69
	SHI	149,7
	poradie	45.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
L-L-M-DAIRY PADLOCK CRI-ET	US000062769059	15.08.2006	MNA-019

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.03.2007
		US	M07024262

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON ADDISON-ET NL000839380546
VEAZLAND MARION-ET US000130153294	MO	VEAZLAND FORMATION MISSA-ET US000017346766
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
L-L-M-DAIRY RUDOLPH PILGRIM US000018051079	MM	L-L-M-DAIRY PRELUDE PREP-ET US000015243932
		ARS-015

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	26	Dcéry	484	Rel.	98 %	SPI	1400
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10747				299	4	-0,13	14	0,08	
								SB	2,36
								poradie	259.
									47.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	50 / 12	Dcéry	246	80,9	Rel.	94 %	TYP	-0,23
									poradie	648.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,40									
Mliečny charakter	-0,73									
Šírka hrudníka	-0,21									
Hĺbka tela	-1,28									
Sklon zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zboku	-0,49									
Uhol paznechtu	-0,68									
Upnutie predných štvrtiek	1,32									
Postavenie predných ceckov	0,24									
Dĺžka ceckov	0,97									
Zadná výška vemena	1,16									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	-0,58									
Hĺbka vemena	0,73									
Šírka zadku	0,43									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	0,12									
Chôdza	1,07									
Telesná kondícia	0,58									

priemer dcér

83,9 **Stavba** -0,4580,5 **Mliečna pevnosť** -1,6982,7 **Končatiny** -0,1878,8 **Vemeno** 0,67**SHI** 33,5

poradie 378.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KOMIKER-ET	DE000113878472	26.03.2003	KOD-006

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2003
		DEU	03/37866

Rodokmeň

Otec	OO	KOMMANDEUR LEADER 1 NL000775157228
KONVOY-ET DE000577788826	MO	ASTRA DE001012209974
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
ZUCHTTA 106 DE000111900553	MM	NORDWIND 22 DE000107482151

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	87	Rel.	93 %	SPI	-2027
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1978				-860	-5	0,58	-11	0,39	
								SB	2,36
								poradie	1087.
								poradie	43.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	25	77,6	Rel.	67 %	TYP	-0,24
									poradie	649.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,18									
Mliečny charakter	-0,25									
Šírka hrudníka	-1,79									
Hĺbka tela	-0,76									
Sklon zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	0,60									
Postavenie predných ceckov	0,18									
Dĺžka ceckov	0,06									
Zadná výška vemena	0,07									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	-0,73									
Hĺbka vemena	0,42									
Šírka zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	2,81									
Postavenie zadných ceckov	0,63									
Chôdza	-0,11									
Telesná kondícia	-0,12									

priemer dcér	78,2	Stavba	-1,47
	76,7	Mliečna pevnosť	-0,88
	80,0	Končatiny	0,36
	76,8	Vemeno	0,73
		SHI	-71,4
		poradie	854.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMESTAR LOSCAR	CA000006684186	02.01.1997	MEG-005

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.04.1997
		CAN	390737

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MEADOW BRIDGE MEGABUCK CA000005425054	MO	MEADOW BRIDGE MISCHIEF-ET CA000004466380	
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	MM	COMESTAR LAURIE SHEIK-ET CA000004425038	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	47	Dcéry	458	Rel.	98 %	SPI	526
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8874				134	6	-0,00	3	-0,03	SB
									poradie 445.
									SB
									poradie 940.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 8	Dcéry	64	77,9	Rel.	81 %	TYP	-0,24
									poradie 650.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,45									
Mliečny charakter	-0,15									
Šírka hrudníka	-0,49									
Hĺbka tela	0,34									
Sklon zadku	1,48									
Postoj zadných konč.zboku	-0,56									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	-0,74									
Postavenie predných ceckov	-1,30									
Dĺžka ceckov	0,75									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	-0,53									
Závesný väz	-1,02									
Hĺbka vemena	-0,27									
Šírka zadku	-0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	0,43									
Postavenie zadných ceckov	-0,70									
Chôdza	-0,20									
Telesná kondícia	-0,24									

priemer dcér	79,9	Stavba	0,23
	77,6	Mliečna pevnosť	0,18
	79,0	Končatiny	0,15
	76,7	Vemeno	-0,65
		SHI	6,4
		poradie	525.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GUIDED-PATH TOMAHAWK TV TL	US000121049625	03.09.1997	RUH-011

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.08.2002
		USA	DNA19936

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	MO	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
NICOLA-RTH MAS LUKE TAMMY US000015788744	MM	NICOLA-F-FBROOK MILLIE-ET US000015144776	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	83	Dcéry	1452	Rel.	99 %	SPI	-490
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
30590				307	-23	-0,59	-5	-0,28	
								SB	2,46
								poradie	681.
								poradie	83.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	72 / 20	Dcéry	428	78,6	Rel.	97 %	TYP	-0,25
									poradie	651.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,18									
Mliečny charakter	0,89									
Šírka hrudníka	0,06									
Hĺbka tela	-1,86									
Sklon zadku	-1,89									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,27									
Uhol paznechtu	0,14									
Upnutie predných štvrtiek	1,61									
Postavenie predných ceckov	-0,25									
Dĺžka ceckov	0,66									
Zadná výška vemena	0,30									
Šírka vemena	-0,80									
Závesný väz	-1,74									
Hĺbka vemena	2,00									
Šírka zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,57									
Postavenie zadných ceckov	0,14									
Chôdza	-0,76									
Telesná kondícia	-0,49									

priemer dcér

81,3 **Stavba** **-0,04**79,0 **Mliečna pevnosť** **0,33**78,3 **Končatiny** **-0,57**77,1 **Vemeno** **-0,31****SHI** **-24,8**

poradie 684.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FEUERBACH	DE000114151904	01.11.2002	FNN-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.01.2003
		DEU	03/108

Rodokmeň

Otec	OO	RENOWN FACTOR-ET
FINN		US000002129913
DE000577222755	MO	LARISSA
		DE001020920341
Matka	OM	MOSSYS ELM PARK FLANO RED
ALEXANDRA		US000002153299
DE000111799393	MM	VEILCHEN
		DE000110084567

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	32	Dcéry	95	Rel.	93 %	SPI	-1754
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2297				-521	-6	0,26	-13	0,06	
								SB	2,70
								poradie	1015.
									253.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 8	Dcéry	36	76,8	Rel.	72 %	TYP	-0,25
									poradie	652.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,17									
Mliečny charakter	-0,12									
Šírka hrudníka	0,48									
Hĺbka tela	-0,24									
Sklon zadku	-0,97									
Postoj zadných konč.zboku	-1,25									
Uhol paznechtu	1,26									
Upnutie predných štvrtiek	-1,18									
Postavenie predných ceckov	-0,51									
Dĺžka ceckov	1,45									
Zadná výška vemena	-1,13									
Šírka vemena	0,18									
Závesný väz	-0,82									
Hĺbka vemena	-0,19									
Šírka zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	-0,71									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	0,62									

priemer dcér	79,4	Stavba	-0,01
	77,9	Mliečna pevnosť	0,14
	77,8	Končatiny	1,05
	74,4	Vemeno	-1,13
		SHI	-63,6
		poradie	840.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LANGS-TWIN-ELM DANDY	US000002137251	28.03.1990	LAB-001
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.08.1990
		USA	IG143284C

Rodokmeň

Otec	OO	MARSHFIELD ELEVATION TONY US000001626813
CYPRESS-HILL LABAN-ET US000001926224	MO	VAN-VLIET DELIGHTFUL LONI US000011140524
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
LANGS-TWIN-ELM MITZI-ET US000013391636	MM	FAY-ARK-M BOVA MOLLY-ET US000012638893

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	337	Rel.	97 %	SPI	882
Počet kontrol	7137	PH		Mlieko	307	Tuk	-1	%	-0,23
		Bielk	8	%	-0,05			poradie	370.
		SB	2,88					poradie	484.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	37 / 13	Dcéry	155	77,0	Rel.	91 %	TYP	-0,25
									poradie	653.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,13									
Mliečny charakter	-1,31									
Šírka hrudníka	1,13									
Hĺbka tela	0,49									
Sklon zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,49									
Uhol paznechtu	-0,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,23									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	1,65									
Zadná výška vemena	0,41									
Šírka vemena	-1,08									
Závesný väz	-0,36									
Hĺbka vemena	0,83									
Šírka zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,49									
Postavenie zadných ceckov	-0,34									
Chôdza	0,02									
Telesná kondícia	0,83									

priemer dcér

79,5	Stavba	0,28
74,3	Mliečna pevnosť	-0,84
78,1	Končatiny	0,32
76,5	Vemeno	-0,40
	SHI	17,0
	poradie	473.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
APINA CLOUSEAU	NL000298541261	29.07.2001	ORK-002

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.10.2001
		NL	68162

Rodokmeň

Otec	OO	CLARA S ORKAN RED
COUSIN		NL000283076619
DE000110199291	MO	TRAUM
		DE000108133359
Matka	OM	JUBEL
APINA TILLY 8		DE000505893133
NL000203537206	MM	APINA TILLY 1
		NL000173833074

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	71	Dcéry	1578	Rel.	99 %	SPI	-280
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
33482				-422	7	0,44	2	0,33	
								SB	2,94
								poradie	625.
									572.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	29 / 11	Dcéry	339	78,2	Rel.	95 %	TYP	-0,26
									poradie	654.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,30									
Mliečny charakter	-0,90									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	0,00									
Sklon zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zbokú	0,17									
Uhol paznechtu	-0,52									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	-0,33									
Dĺžka ceckov	-0,61									
Zadná výška vemena	-0,13									
Šírka vemena	0,30									
Závesný väz	-1,17									
Hĺbka vemena	-0,74									
Šírka zadku	-1,12									
Postoj zadných konč.zozadu	1,47									
Postavenie zadných ceckov	-2,33									
Chôdza	-0,19									
Telesná kondícia	1,00									

priemer dcér	82,4	Stavba	0,26
	78,9	Mliečna pevnosť	-0,76
	78,7	Končatiny	-0,16
	75,5	Vemeno	-0,31
		SHI	-18,9
		poradie	659.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STEMPEL	DE000015238012	05.05.1993	SOG-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
STOLLBERG DE000605543976	MO	SETTA 256 DE000754932446
Matka	OM	OCEAN-VIEW DIXIECRAT US000001856116
ILDISC DE000505673408	MM	ILSA DE000503388641

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 218	Dcéry 2727	Rel. 99 %	SPI	-2437
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
53063		-668	-15	0,21	-17	0,08
					SB	3,23
					poradie	1181.
						965.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 11 / 7	Dcéry 28	75,7	Rel. 81 %	TYP	-0,26
						poradie	655.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,39									
Mliečny charakter	-0,82									
Šírka hrudníka	2,08									
Hĺbka tela	1,45									
Sklon zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zboku	-0,04									
Uhol paznechtu	0,64									
Upnutie predných štvrtiek	-2,06									
Postavenie predných ceckov	-0,33									
Dĺžka ceckov	-0,51									
Zadná výška vemena	-2,38									
Šírka vemena	-1,32									
Závesný väz	1,17									
Hĺbka vemena	-1,62									
Šírka zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,13									
Postavenie zadných ceckov	0,56									
Chôdza	-1,21									
Telesná kondícia	1,86									

priemer dcér

79,1	Stavba	1,11
------	---------------	-------------

72,1	Mliečna pevnosť	0,64
------	------------------------	-------------

76,6	Končatiny	-0,80
------	------------------	--------------

75,4	Vemeno	-1,16
------	---------------	--------------

	SHI	-84,9
--	------------	--------------

poradie 895.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CAPS MALIBOE-ET	NL000714077035	29.09.2013	OBS-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.04.2014
		DE	14/8066

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU OBSERVER-ET US000065917481
FARNEAR-TBR-BH CASHCOIN-ET US000070354884	MO	MS CHASSITY GOLDWYN CASH-ET US000140175910
Matka	OM	KED OUTSIDE JEEVES-ET US000134438230
CAPS MAIRY 14 NL000569274188	MM	CAPS MAIRY 4 NL000430270273

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	874	Rel.	98 %	SPI	1432
Počet kontrol	14668	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	248.
			373	7	-0,13	11	-0,02	SB	2,29
								poradie	29.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 10	Dcéry	85	81,1	Rel.	84 %	TYP	-0,26
								poradie	656.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	-0,82									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	-1,56									
Sklon zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zboku	-0,81									
Uhol paznechtu	-0,03									
Upnutie predných štvrtiek	1,26									
Postavenie predných ceckov	-0,49									
Dĺžka ceckov	-1,59									
Zadná výška vemena	0,23									
Šírka vemena	-0,75									
Závesný väz	0,74									
Hĺbka vemena	1,97									
Šírka zadku	-1,09									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,09									
Postavenie zadných ceckov	-0,12									
Chôdza	0,19									
Telesná kondícia	-1,13									

priemer dcér

85,8	Stavba	0,38
79,7	Mliečna pevnosť	-1,83
81,6	Končatiny	-0,18
79,2	Vemeno	0,08
	SHI	33,4
	poradie	380.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELWOOD-ET	NL000429467307	10.08.2007	SOG-011

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.05.2008
		NL	173010

Rodokmeň

Otec	OO	STADEL RED DE001015240086
ALPAR STADEL ELAYO RED-ET IT004902063469	MO	ALPAR FACTOR VIENNA RED IT000401039395

Matka	OM	PURSUIT SEPTEMBER STORM-ET CA000006820564	SOM-024
HUIJBEN RED SEPTEMBER NL000426265948	MM	HUIJBEN PIETJE 514 NL000256660889	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	65	Dcéry	1851	Rel.	99 %	SPI	1451
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
38946				279	7	-0,07	14	0,09	
								SB	2,58
								poradie	148.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 10	Dcéry	229	80,5	Rel.	94 %	TYP	-0,26
									poradie	657.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,83									
Mliečny charakter	1,33									
Šírka hrudníka	-1,00									
Hĺbka tela	-1,69									
Sklon zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,25									
Uhol paznechtu	-0,04									
Upnutie predných štvrtiek	0,15									
Postavenie predných ceckov	0,30									
Dĺžka ceckov	-1,29									
Zadná výška vemena	0,46									
Šírka vemena	-0,33									
Závesný väz	-1,18									
Hĺbka vemena	0,45									
Šírka zadku	-1,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	0,20									
Chôdza	-0,31									
Telesná kondícia	-0,99									

priemer dcér	83,2	Stavba	-1,13
	81,3	Mliečna pevnosť	-0,09
	81,8	Končatiny	0,20
	78,2	Vemeno	0,33
		SHI	33,9
		poradie	375.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CARLIN-ET	DE00000391546	01.01.1990	CLE-017
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.02.1990
		DEU	90/2968

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	MO	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
Matka	OM	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
HOLLI DE001020437039	MM	BUFFALO DE000105583797

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	40	Dcéry	337	Rel.	97 %	SPI	-3082
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5610				-726	-23	0,08	-22	0,00	
								SB	3,20
								poradie	1320.
									929.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	45	76,9	Rel.	77 %	TYP	-0,27
									poradie	658.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,38									
Mliečny charakter	-0,38									
Šírka hrudníka	0,66									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	1,43									
Postoj zadných konč.zboku	-0,40									
Uhol paznechtu	-0,20									
Upnutie predných štvrtiek	-0,63									
Postavenie predných ceckov	-1,27									
Dĺžka ceckov	1,11									
Zadná výška vemena	-0,05									
Šírka vemena	0,28									
Závesný väz	-0,41									
Hĺbka vemena	-0,50									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,72									
Postavenie zadných ceckov	0,67									
Chôdza	-0,57									
Telesná kondícia	0,79									

priemer dcér

77,9	Stavba	-0,16
74,6	Mliečna pevnosť	0,20
78,8	Končatiny	-0,11
76,5	Vemeno	-0,45
	SHI	-105,1
	poradie	927.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SCHOONHOVEN S TOBIAS	NL000369934703	15.10.2003	AMO-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.01.2004
		NLD	108383

Rodokmeň

Otec	OO	AMARETTO
FRANKENHOF AMOR		DE001013340602
NL000206188843	MO	FRANKENHOF GRAEFIN 30
		NL000169786005
Matka	OM	DELTA LAVA
TINEKE 88		NL000319957882
NL000194727673	MM	TINEKE 81
		NL000145927217

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	90	Rel.	92 %	SPI	-1621
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1880				-503		-13	0,12	-9	0,15
								SB	3,88
								poradie	1363.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 8	Dcéry	23	78,7	Rel.	68 %	TYP	-0,27
									poradie	659.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,02									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	-0,57									
Hĺbka tela	-0,19									
Sklon zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	-0,29									
Upnutie predných štvrtiek	-0,62									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	-1,00									
Zadná výška vemena	0,86									
Šírka vemena	-0,12									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	0,69									
Šírka zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,03									
Postavenie zadných ceckov	0,24									
Chôdza	-1,31									
Telesná kondícia	-0,61									

priemer dcér

81,4	Stavba	-0,21
78,4	Mliečna pevnosť	0,17
78,9	Končatiny	-1,18
77,2	Vemeno	0,10
	SHI	-60,5
	poradie	820.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BOLIANT	DE001021138096	28.05.1992	BIR-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.10.1992
		DEU	92/11775

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET	
BIRKO-ET		US000001929410	CHR-002
DE001020927002	MO	BEATE	
		DE001020276043	
Matka	OM	HANOVER-HILL INSPIRATION	
HAUSMAE 52		CA000000363162	IS-003
DE001020777121	MM	HAUSFEE 65	
		DE001020476737	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	252	Dcéry	5124	Rel.	99 %	SPI	-2199
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
104293				-481	-16	0,04	-17	-0,05	
								SB	3,62
								poradie	1125.
								poradie	1305.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	31 / 12	Dcéry	167	77,9	Rel.	93 %	TYP	-0,28
									poradie	660.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,48									
Mliečny charakter	0,49									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	2,00									
Sklon zadku	-2,81									
Postoj zadných konč.zboku	0,12									
Uhol paznechtu	1,04									
Upnutie predných štvrtiek	-0,34									
Postavenie predných ceckov	-0,14									
Dĺžka ceckov	-2,43									
Zadná výška vemena	-1,16									
Šírka vemena	-0,95									
Závesný väz	-0,41									
Hĺbka vemena	-0,20									
Šírka zadku	1,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,71									
Postavenie zadných ceckov	0,34									
Chôdza	0,17									
Telesná kondícia	-1,17									

priemer dcér

80,9 **Stavba** **-0,23**78,3 **Mliečna**
pevnosť **1,31**78,4 **Končatiny** **-0,01**76,0 **Vemeno** **-1,04****SHI** **-78,3**

poradie 880.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
IGOR	FR002293002137	03.06.1993	BS-008

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.12.1993
		FRA	GS537773

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	HANOVERHILL STARBUCK
CARLINDA		CA000000352790
FR002287024146	MM	ARLINDA
		FR002285020993

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	199	Rel.	95 %	SPI	-1693
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4090				-435		-15	0,03	-11	0,06
								SB	2,94
								poradie	568.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 7	Dcéry	18	75,6	Rel.	64 %	TYP	-0,28
									poradie	661.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,52									
Mliečny charakter	-0,38									
Šírka hrudníka	0,15									
Hĺbka tela	1,19									
Sklon zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zboku	2,15									
Uhol paznechtu	-0,86									
Upnutie predných štvrtiek	-0,86									
Postavenie predných ceckov	0,25									
Dĺžka ceckov	-0,76									
Zadná výška vemena	-0,91									
Šírka vemena	0,08									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	-0,14									
Šírka zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zozadu	0,23									
Postavenie zadných ceckov	0,96									
Chôdza	-0,18									
Telesná kondícia	-0,51									

priemer dcér	79,2	Stavba	-0,28
	74,0	Mliečna pevnosť	0,39
	75,8	Končatiny	-1,22
	74,7	Vemeno	0,31
		SHI	-63,1
		poradie	837.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FAME-ET	DE000579442468	23.01.2002	FBE-003

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.03.2002
		DEU	02/3841

Rodokmeň

Otec	OO	RENOWN FACTOR-ET
FABER RED-ET		US000002129913
DE000340174036	MO	LORELEY 12
		DE001021135253
Matka	OM	MOSSYS ELM PARK FLANO RED
ESKORTE		US000002153299
DE000577909478	MM	ESTANA
		DE000576505981

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	119	Dcéry	2333	Rel.	99 %	SPI	-492
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
48429				-330		4	0,31	-2	0,17
								SB	3,29
								poradie	1046.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	35 / 11	Dcéry	228	78,9	Rel.	94 %	TYP	-0,28
									poradie	662.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,19									
Mliečny charakter	0,45									
Šírka hrudníka	0,33									
Hĺbka tela	0,14									
Sklon zadku	-0,62									
Postoj zadných konč.zboku	-0,05									
Uhol paznechtu	-1,02									
Upnutie predných štvrtiek	-0,22									
Postavenie predných ceckov	1,06									
Dĺžka ceckov	-1,60									
Zadná výška vemena	-0,54									
Šírka vemena	0,16									
Závesný väz	-0,31									
Hĺbka vemena	-0,66									
Šírka zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	1,24									
Postavenie zadných ceckov	0,73									
Chôdza	0,85									
Telesná kondícia	0,11									

priemer dcér	81,7	Stavba	-0,95
	80,4	Mliečna pevnosť	0,62
	80,4	Končatiny	-0,08
	76,0	Vemeno	-0,09
		SHI	-26,4
		poradie	693.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OBETY		FR005925364302	30.04.1998	WEL-001
Krajina pôvodu	FR		Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.		Oddiel PK	HA
			Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
WELLS CATALYST-ET		US000001964484 BEL-001
US000002193611	MO	BARN-AIRES VAL-MEL CAROL-ET
BEL-018		US000013757685
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LUKE BETTY		US000002071864 CLE-005
US000015475332	MM	MOROVILLE WINKEN BOBBI
		US000013759225

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	105	Rel.	93 %	SPI	648
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2196				204		8	-0,01	2	-0,09
								SB	3,02
								poradie	412.
									679.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 7	Dcéry	20	77,6	Rel.	62 %	TYP	-0,30
									poradie	664.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,90									
Mliečny charakter	-0,85									
Šírka hrudníka	0,80									
Hĺbka tela	0,28									
Sklon zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zboku	0,49									
Uhol paznechtu	0,18									
Upnutie predných štvrtiek	-0,39									
Postavenie predných ceckov	-1,21									
Dĺžka ceckov	1,04									
Zadná výška vemena	-1,47									
Šírka vemena	-1,15									
Závesný väz	-0,07									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	-0,73									
Telesná kondícia	-1,00									

priemer dcér

82,5 **Stavba** 1,2976,3 **Mliečna pevnosť** -0,7778,0 **Končatiny** 0,4575,3 **Vemeno** -1,21**SHI** 7,8

poradie 516.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CONSUEL	CZ000053069388	05.02.1998	MEG-004
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.1998
		CSK	4651/31

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
MEADOW BRIDGE MEGABUCK CA000005425054	MO	MEADOW BRIDGE MISCHIEF-ET CA000004466380	
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
CALBRETT LEADMAN FANFARE-ET CA000005403738	MM	QUIETCOVE BELL FROST CA000004558729	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	29	Dcéry	77	Rel.	91 %	SPI	239
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1562				189	-3	-0,19	1	-0,10	SB
									poradie
									507.
									3,88
									poradie
									1362.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 3	Dcéry	12	76,7	Rel.	54 %	TYP	-0,30
									poradie	665.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,65									
Mliečny charakter	0,41									
Šírka hrudníka	-0,95									
Hĺbka tela	-1,14									
Sklon zadku	0,78									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	0,32									
Upnutie predných štvrtiek	-1,29									
Postavenie predných ceckov	-0,05									
Dĺžka ceckov	2,40									
Zadná výška vemena	1,67									
Šírka vemena	0,87									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,00									
Postavenie zadných ceckov	0,23									
Chôdza	-0,39									
Telesná kondícia	-1,10									

priemer dcér	77,2	Stavba	-1,14
	73,5	Mliečna pevnosť	0,07
	77,6	Končatiny	-0,00
	77,3	Vemeno	0,21
		SHI	-4,7
		poradie	586.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BOSSIDE RONALD-ET	CA000006780909	20.01.1997	BW-021
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.07.1997
		CAN	BT399129

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366
LENZWAY TESK RUBYT RITA-ET US000014734125	MM	ROBTHOM RUBY-ET US000013802763

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	64	Dcéry	1181	Rel.	99 %	SPI	1094
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	329.
23805				130	19	0,23	6	0,04	SB
								poradie	289.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	31 / 10	Dcéry	249	78,8	Rel.	94 %	TYP	-0,30
									poradie	666.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,56									
Mliečny charakter	-0,95									
Šírka hrudníka	-0,45									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	1,85									
Postoj zadných konč.zboku	0,51									
Uhol paznechtu	0,69									
Upnutie predných štvrtiek	0,33									
Postavenie predných ceckov	-0,87									
Dĺžka ceckov	1,14									
Zadná výška vemena	1,04									
Šírka vemena	0,25									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	-1,02									
Šírka zadku	-1,04									
Postoj zadných konč.zozadu	0,26									
Postavenie zadných ceckov	-1,98									
Chôdza	-0,65									
Telesná kondícia	-0,57									

priemer dcér

81,8	Stavba	-0,61
78,7	Mliečna pevnosť	-1,01
78,8	Končatiny	0,15
77,4	Vemeno	0,40
	SHI	21,4
	poradie	450.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SOETTEN BOTTER TANGO	NL000440623982	06.06.2006	RUD-008

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.2006
		NL	147746

Rodokmeň

Otec	OO	ALMERE PABLO	
FREDERIK PUNTDROAD		NL000198991265	
NL000256086528	MO	FLORINA	
		NL000194481717	
Matka	OM	BEAUTIFUL	
SOETTEN BOTTER ALLMACHT 10		NL000189887001	JUL-003
NL000354418867	MM	SOETTEN BOTTER ALLMACHT 8	
		NL000274316739	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	161	Rel.	95 %	SPI	-629
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3238				-450		7	0,45	-3	0,25
								SB	2,83
								poradie	406.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 5	Dcéry	35	78,9	Rel.	70 %	TYP	-0,30
									poradie	667.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,00									
Mliečny charakter	-0,73									
Šírka hrudníka	0,56									
Hĺbka tela	1,24									
Sklon zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zboku	-0,84									
Uhol paznechtu	-1,24									
Upnutie predných štvrtiek	-0,93									
Postavenie predných ceckov	-1,40									
Dĺžka ceckov	0,65									
Zadná výška vemena	-0,81									
Šírka vemena	-0,37									
Závesný väz	-0,23									
Hĺbka vemena	0,05									
Šírka zadku	0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,14									
Postavenie zadných ceckov	-2,89									
Chôdza	-0,51									
Telesná kondícia	0,73									

priemer dcér

83,1 **Stavba** **0,34**80,2 **Mliečna pevnosť** **0,19**79,9 **Končatiny** **-0,91**75,5 **Vemeno** **-0,70****SHI** **-31,4**

poradie 718.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WINDEMERE JOPLIN-ET	US000002289779	19.07.1995	MNL-005

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.1996
		CAN	BTIG219302

Rodokmeň

Otec	OO	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	MO	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
WINDEMERE JANUARY US000015220380	MM	WINDEMERE-MASMILL JELLYBEAN US000014237052

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	403	Rel.	98 %	SPI	-380
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7899				-49	-6	-0,09	-2	-0,02	
								SB	3,10
								poradie	658.
								poradie	790.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 5	Dcéry	64	77,3	Rel.	83 %	TYP	-0,31
									poradie	668.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,33									
Mliečny charakter	1,14									
Šírka hrudníka	-1,87									
Hĺbka tela	-0,67									
Sklon zadku	-0,91									
Postoj zadných konč.zboku	0,23									
Uhol paznechtu	0,18									
Upnutie predných štvrtiek	0,22									
Postavenie predných ceckov	0,54									
Dĺžka ceckov	-0,10									
Zadná výška vemena	-1,19									
Šírka vemena	-1,78									
Závesný väz	0,32									
Hĺbka vemena	0,10									
Šírka zadku	-0,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,61									
Postavenie zadných ceckov	1,39									
Chôdza	-1,28									
Telesná kondícia	-0,19									

priemer dcér

80,6 **Stavba** **-0,32**78,3 **Mliečna pevnosť** **0,49**77,1 **Končatiny** **-0,38**75,2 **Vemeno** **-0,30****SHI** **-23,8**

poradie 680.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AGRIPA BELLWOOD PROFIT-ET	SK000081555859	04.04.1997	BW-002

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.03.1998
		SVK	0232/34

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
CAERNARVON LEADMAN SANDI-ET US000014371238	MM	CAERNARVON BELL SANDY-ET US000012859819

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	40	Dcéry	111	Rel.	93 %	SPI	-320
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2121				-199	7	0,26	-4	0,05	
								SB	2,90
								poradie	635.
									521.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 11	Dcéry	21	75,8	Rel.	64 %	TYP	-0,31
									poradie	669.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,15									
Mliečny charakter	-0,76									
Šírka hrudníka	0,55									
Hĺbka tela	0,44									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,06									
Uhol paznechtu	2,28									
Upnutie predných štvrtiek	0,21									
Postavenie predných ceckov	-1,08									
Dĺžka ceckov	0,36									
Zadná výška vemena	-0,91									
Šírka vemena	-0,34									
Závesný väz	-1,69									
Hĺbka vemena	-0,49									
Šírka zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,22									
Postavenie zadných ceckov	-0,87									
Chôdza	-0,61									
Telesná kondícia	-0,84									

priemer dcér	78,7	Stavba	0,44
	73,7	Mliečna pevnosť	-0,61
	77,7	Končatiny	0,84
	74,5	Vemeno	-0,93
		SHI	-22,0
		poradie	674.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LITHIUM	NL000343909189	13.06.2002	LBL-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.09.2002
		NL	89145

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON LABELLE-ET NL000460942030
LIGHTNING NL000170475222	MO	TILLY NL000813510817
Matka	OM	NEWHOUSE RONALD NL000777430664
TINY 92 NL000222806334	MM	TINY 80 NL000113604751

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 101	Dcéry 2623	Rel. 99 %	SPI	147
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
53612		146	-11	-0,29	4	-0,03
					SB	3,13
					poradie	530.
					poradie	827.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 18 / 7	Dcéry 71	80,0	Rel. 87 %	TYP	-0,31
						poradie	670.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,15									
Mliečny charakter	-1,03									
Šírka hrudníka	0,62									
Hĺbka tela	0,20									
Sklon zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zboku	-0,07									
Uhol paznechtu	-0,47									
Upnutie predných štvrtiek	-1,19									
Postavenie predných ceckov	1,02									
Dĺžka ceckov	-0,40									
Zadná výška vemena	-0,46									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	-0,92									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zozadu	0,45									
Postavenie zadných ceckov	1,96									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	0,44									

priemer dcér

85,1 **Stavba** **1,13**80,9 **Mliečna pevnosť** **-0,79**80,9 **Končatiny** **-0,44**76,6 **Vemeno** **-0,97****SHI** **-7,8**

poradie 601.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

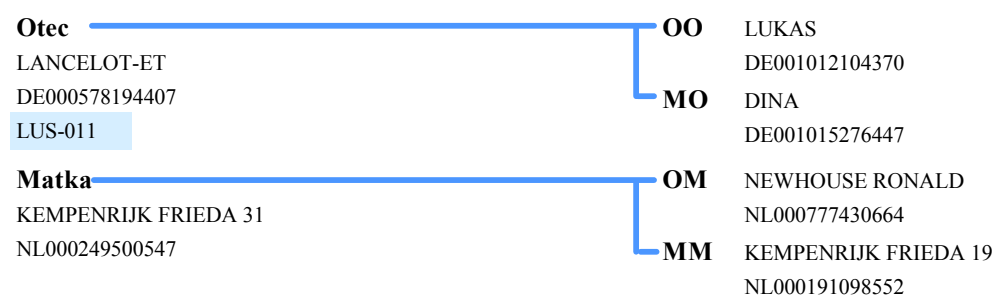
PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KEMPENRIJK KOMPAAN	NL00038760517	15.08.2004	LUS-007
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.11.2005
		NL	133264

Rodokmeň



Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	86	Rel.	92 %	SPI	740
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie		392.
1903		19	4	0,05	9	0,17	SB	2,55	poradie 127.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 8	Dcéry	27	78,3	Rel.	69 %	TYP	-0,32
									poradie	671.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,54									
Mliečny charakter	-0,38									
Šírka hrudníka	-1,04									
Hĺbka tela	-0,35									
Sklon zadku	-0,40									
Postoj zadných konč.zboku	-1,06									
Uhol paznechtu	1,73									
Upnutie predných štvrtiek	-0,14									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	1,09									
Zadná výška vemena	0,01									
Šírka vemena	-1,68									
Závesný väz	0,93									
Hĺbka vemena	0,57									
Šírka zadku	-2,33									
Postoj zadných konč.zozadu	1,72									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	0,02									
Telesná kondícia	0,03									

priemer dcér	79,6	Stavba	-1,30
	78,0	Mliečna pevnosť	-0,94
	79,6	Končatiny	1,52
	77,1	Vemeno	-0,61
		SHI	9,9
		poradie	508.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SEBALD-ET	DE001021538520	05.05.1995	SUM-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.06.1995
		DEU	95/8757

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS	
GLEN-TOCTIN SLOCUM		US000001879085	CLE-003
US000002097322	MO	GLEN-TOCTIN MARK SAGE	
CLE-015		US000012631699	
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET	
LEONE		US000001929410	CHR-002
DE001020924750	MM	LOTTI	
		DE001020228305	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	64	Dcéry	713	Rel.	98 %	SPI	-2135
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	1109.
12956				-398	-19	-0,09	-16	SB	3,22
								poradie	955.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 10	Dcéry	76	77,6	Rel.	82 %	TYP	-0,32
								poradie	672.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,87									
Mliečny charakter	0,62									
Šírka hrudníka	-0,31									
Hĺbka tela	0,83									
Sklon zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zboku	0,37									
Uhol paznechtu	0,31									
Upnutie predných štvrtiek	-1,19									
Postavenie predných ceckov	0,12									
Dĺžka ceckov	-0,46									
Zadná výška vemena	-0,93									
Šírka vemena	-0,62									
Závesný väz	1,10									
Hĺbka vemena	-1,38									
Šírka zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	0,63									
Postavenie zadných ceckov	0,65									
Chôdza	-0,69									
Telesná kondícia	-1,31									

priemer dcér	78,6	Stavba	-0,93
		Mliečna pevnosť	1,11
	78,0	Končatiny	0,19
	77,4	Vemeno	-0,50
	77,1	SHI	-78,1
		poradie	879.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
JUMP		NL000516824118		29.12.1989		JUB-005	
Krajina pôvodu	NL			Plemeno		R100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			Oddiel PK		HA	
				Paternita	30.11.1990		
				NLD	019005048010		

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	MO	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
Matka	OM	E-D TONTO CAVALIER US000000022235
BELINDA 3 NL000510688594	MM	BELINDA 2 NL000507916437

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	144	Dcéry	1853	Rel.	99 %	SPI	-3159
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
34935				-815	-24	0,14	-21	0,10	
								SB	3,13
								poradie	829.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 12	Dcéry	35	76,5	Rel.	84 %	TYP	-0,32
									poradie	673.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,80									
Mliečny charakter	0,35									
Šírka hrudníka	-1,72									
Hĺbka tela	0,91									
Sklon zadku	-2,16									
Postoj zadných konč.zboku	-1,43									
Uhol paznechtu	0,79									
Upnutie predných štvrtiek	-0,93									
Postavenie predných ceckov	0,17									
Dĺžka ceckov	-0,84									
Zadná výška vemena	-0,37									
Šírka vemena	-0,12									
Závesný väz	0,65									
Hĺbka vemena	-0,75									
Šírka zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zozadu	0,03									
Postavenie zadných ceckov	-0,33									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	0,25									

priemer dcér

77,2 **Stavba** **-1,17**74,2 **Mliečna pevnosť** **0,01**78,0 **Končatiny** **0,48**76,5 **Vemeno** **-0,09****SHI** **-109,5**

poradie 930.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CALM-ET	DE001020752241	02.05.1989	CLE-008
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.07.1989
		DEU	89/8360

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	MO	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
FRAUKE DE001020066939	MM	FRITZI 02 DE001008503545

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	57	Dcéry	693	Rel.	98 %	SPI	-2296
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13094				-672	-8	0,35	-18	0,07	
								SB	2,99
								poradie	1148.
								poradie	649.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 5	Dcéry	28	76,3	Rel.	73 %	TYP	-0,33
									poradie	674.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,84									
Mliečny charakter	0,01									
Šírka hrudníka	0,38									
Hĺbka tela	0,15									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zboku	1,02									
Uhol paznechtu	0,68									
Upnutie predných štvrtiek	0,26									
Postavenie predných ceckov	-1,55									
Dĺžka ceckov	0,09									
Zadná výška vemena	-0,89									
Šírka vemena	-0,02									
Závesný väz	-0,40									
Hĺbka vemena	-0,37									
Šírka zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zozadu	1,67									
Postavenie zadných ceckov	-0,44									
Chôdza	-0,53									
Telesná kondícia	0,51									

priemer dcér

77,4	Stavba	-0,58
74,1	Mliečna pevnosť	0,77
77,4	Končatiny	0,40
76,4	Vemeno	-0,84
	SHI	-83,6
	poradie	892.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CALL	DE000112627703	13.12.1999	CAL-008

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.10.2005
		CSK	0500383

Rodokmeň

Otec	OO	STRICKLER ROYALTY CADILLAC-ET
CARED		US000002046246
DE000730209621	MO	RED-SUN 683
		DE000724049317
Matka	OM	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED
UNETTE		CA000000400985
DE000102854721	MM	NINETTE
		DE000109887428

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	80	Dcéry	887	Rel.	99 %	SPI	-2261
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17913				-583	-9	0,24	-19	-0,01	
								SB	2,68
								poradie	1141.
									233.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	38	78,0	Rel.	75 %	TYP	-0,34
									poradie	675.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,21									
Mliečny charakter	-0,23									
Šírka hrudníka	-1,24									
Hĺbka tela	-0,27									
Sklon zadku	0,47									
Postoj zadných konč.zboku	0,98									
Uhol paznechtu	-0,72									
Upnutie predných štvrtiek	0,75									
Postavenie predných ceckov	-0,64									
Dĺžka ceckov	-0,06									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	0,92									
Závesný väz	-0,34									
Hĺbka vemena	-0,28									
Šírka zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zozadu	0,64									
Postavenie zadných ceckov	-1,29									
Chôdza	-0,98									
Telesná kondícia	-0,13									

priemer dcér	80,7	Stavba	-0,39
		Mliečna pevnosť	-0,75
		Končatiny	-1,39
		Vemeno	0,67
		SHI	-82,7
		poradie	890.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SPRUCE-HAVEN STOIC-ET	US000071630809	10.09.2012	AML-017
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.12.2013
		US	M13097712

Rodokmeň

Otec	OO	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
GENERATIONS EPIC-ET		US000062065919
CA000011104016	MO	TRAMILDA-N BAXTER EMILY-ET
AML-016		US000139232811
Matka	OM	LARS-ACRES SHOT TRIGGER-ET
SPRUCE-HAVEN TRIG S12429-ET		US000062253367
US000069517765	MM	POTTERS-FIELD TY S8665
		US000064045239

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	9	Dcéry	182	Rel.	93 %	SPI	2612
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1732				707		-7	-0,54	28	0,11

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 2	Dcéry	80	81,4	Rel.	82 %	TYP	-0,34

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,41									
Mliečny charakter	-0,59									
Šírka hrudníka	0,03									
Hĺbka tela	-0,61									
Sklon zadku	-1,69									
Postoj zadných konč.zbokú	0,44									
Uhol paznechtu	0,64									
Upnutie predných štvrtiek	1,70									
Postavenie predných ceckov	0,11									
Dĺžka ceckov	-0,22									
Zadná výška vemena	0,52									
Šírka vemena	-1,71									
Závesný väz	0,10									
Hĺbka vemena	1,39									
Šírka zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zozadu	0,48									
Postavenie zadných ceckov	-0,81									
Chôdza	0,89									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér

82,6	Stavba	-1,46
80,9	Mliečna pevnosť	-0,86
83,9	Končatiny	0,93
79,8	Vemeno	0,32
	SHI	66,3
	poradie	256.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
UNGARN-ET	DE00000564715	24.10.2000	UBB-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.12.2000
		DEU	01/11807

Rodokmeň

Otec	OO	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
UBBO		US000001920807
DE001012261613	MO	PETRA
		DE001002446155
Matka	OM	DIXELLEN DESIGN
WIMPEL 41		CA000005335690
DE000111011025	MM	RAPSODIE
		DE000108009839

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	48	Dcéry	119	Rel.	94 %	SPI	1795
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2679				465		15	-0,06	12	-0,06
								SB	2,97
								poradie	172.
								poradie	609.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	21	78,0	Rel.	58 %	TYP	-0,34
									poradie	677.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,14									
Mliečny charakter	-1,13									
Šírka hrudníka	0,22									
Hĺbka tela	-0,40									
Sklon zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zboku	-0,31									
Uhol paznechtu	1,70									
Upnutie predných štvrtiek	-0,38									
Postavenie predných ceckov	-0,01									
Dĺžka ceckov	-0,19									
Zadná výška vemena	-0,12									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	-0,32									
Hĺbka vemena	-0,15									
Šírka zadku	0,12									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,09									
Postavenie zadných ceckov	0,00									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	0,96									

priemer dcér

80,2	Stavba	-0,09
77,7	Mliečna pevnosť	-1,26
79,1	Končatiny	0,62
76,7	Vemeno	-0,24
	SHI	41,2
	poradie	354.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SAMORIN MICA GLEN ET	SK000001377853	20.08.1997	MIC-006
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.1998
		SVK	0237/04

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MICA-ET US000002125714	MO	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348
PRAIRIE-BELLE LEAD GLEE-ET US000014761976	MM	HAYSEED ROTATE GAIETY US000012893091
		TDN-004

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	58	Dcéry	282	Rel.	96 %	SPI	354
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4082				-128		12	0,30	3	0,15
								SB	2,86
								poradie	477.
									450.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 12	Dcéry	48	77,2	Rel.	75 %	TYP	-0,34
									poradie	678.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,35									
Mliečny charakter	-0,12									
Šírka hrudníka	-0,60									
Hĺbka tela	-0,57									
Sklon zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zboku	0,94									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	-0,87									
Postavenie predných ceckov	-1,09									
Dĺžka ceckov	0,62									
Zadná výška vemena	-0,91									
Šírka vemena	-0,14									
Závesný väz	-0,55									
Hĺbka vemena	-0,15									
Šírka zadku	-1,74									
Postoj zadných konč.zozadu	0,88									
Postavenie zadných ceckov	-0,51									
Chôdza	0,00									
Telesná kondícia	-0,12									

priemer dcér

79,1	Stavba	-0,67
76,0	Mliečna pevnosť	-0,36
78,1	Končatiny	0,89
76,0	Vemeno	-0,69
	SHI	-2,9
	poradie	571.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CLOUD-CAP WIN JUSTICE	US000126725661	09.01.1999	WIT-002

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.1999
		USA	IG252890A

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
LADYS-MANOR WINCHESTER-ET US000002205082	MO	LADYS-MANOR TOP GUN JEMINI-ET US000013586096	
Matka	OM	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366	VAL-016
CLOUD-CAP TESK PEBBLES US000015283042	MM	CLOUD-CAP WISTER SPICY US000014538794	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	98	Rel.	92 %	SPI	1440
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1703				358	21	0,11	6	-0,11	
								SB	3,42
								poradie	1193.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 16	Dcéry	41	77,7	Rel.	75 %	TYP	-0,35
									poradie	679.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,69									
Mliečny charakter	1,14									
Šírka hrudníka	-1,50									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	2,93									
Postoj zadných konč.zbokú	1,24									
Uhol paznechtu	-2,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,26									
Postavenie predných ceckov	-1,04									
Dĺžka ceckov	-0,59									
Zadná výška vemena	1,21									
Šírka vemena	1,00									
Závesný väz	2,20									
Hĺbka vemena	-1,09									
Šírka zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zozadu	0,60									
Postavenie zadných ceckov	-0,19									
Chôdza	-0,16									
Telesná kondícia	-1,11									

priemer dcér

78,6 **Stavba** -0,9577,3 **Mliečna pevnosť** 0,7477,1 **Končatiny** -1,1677,9 **Vemeno** 0,41**SHI** 30,1

poradie 403.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LUBOT	NL000238771651	14.11.1998	LEO-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.01.1999
		NLD	238771651

Rodokmeň

Otec	OO	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
FRANKENHOF LUCKY LEO		US000001920807
NL000777133097	MO	LENORA 2
		NL000509257011
Matka	OM	DELTA CLEITUS JABOT
JABOT LAURA		NL000316419721
NL000115467202	MM	ROK LAURA
		NL000158457347

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 43	Dcéry 84	Rel. 92 %	SPI	1051			
Počet kontrol		PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	336.
1775			90	11	0,12	10	0,14	SB	3,61
								poradie	1297.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 11 / 8	Dcéry 17	76,7	Rel. 56 %	TYP	-0,35
						poradie	680.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,85									
Mliečny charakter	0,33									
Šírka hrudníka	-0,90									
Hĺbka tela	-0,34									
Sklon zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zboku	-0,11									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	0,20									
Postavenie predných ceckov	-1,71									
Dĺžka ceckov	0,94									
Zadná výška vemena	-1,39									
Šírka vemena	0,34									
Závesný väz	-0,37									
Hĺbka vemena	-0,19									
Šírka zadku	1,30									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	0,34									
Chôdza	-0,92									
Telesná kondícia	-0,12									

priemer dcér

81,5	Stavba	0,71
------	---------------	-------------

76,1	Mliečna pevnosť	0,17
------	------------------------	-------------

78,4	Končatiny	-0,06
------	------------------	--------------

74,2	Vemeno	-0,81
------	---------------	--------------

	SHI	18,1
--	------------	-------------

poradie 469.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JK EDER COYOTE	FR001450822004	13.11.2003	FAL-004

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.03.2004
		NLD	111194

Rodokmeň

Otec	OO	FATAL
COGENT COURIER-ET		FR002290038601
GB000000586950	MO	TIDY-BROOK CEL CLARA-ET
FAL-003		US000015688607
Matka	OM	HA-HO CUBBY MANFRED-ET
JK EDER LEI 2		US000002183007
NL000271489418	MM	UNICORN CELSIUS LEI-ET
		US000015753091

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	29	Dcéry	79	Rel.	91 %	SPI	-368
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1521				-107	-13	-0,18		2	0,11
								SB	3,47
								poradie	1234.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 8	Dcéry	22	79,0	Rel.	64 %	TYP	-0,35
									poradie	681.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,51									
Mliečny charakter	-0,81									
Šírka hrudníka	1,24									
Hĺbka tela	0,29									
Sklon zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,78									
Uhol paznechtu	0,07									
Upnutie predných štvrtiek	-1,40									
Postavenie predných ceckov	0,81									
Dĺžka ceckov	0,53									
Zadná výška vemena	-0,65									
Šírka vemena	0,39									
Závesný väz	-1,33									
Hĺbka vemena	-0,95									
Šírka zadku	1,61									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,27									
Postavenie zadných ceckov	0,21									
Chôdza	-1,09									
Telesná kondícia	1,44									

priemer dcér

83,9	Stavba	1,07
------	---------------	------

79,4	Mliečna pevnosť	-0,40
------	------------------------	-------

77,6	Končatiny	-0,77
------	------------------	-------

77,1	Vemeno	-0,68
------	---------------	-------

	SHI	-25,3
--	------------	-------

poradie 688.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BRIDGES NED SHANE	CA00000398221	05.10.1986	NBY-014
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201	MO	MILK-A-LONG SKOKIE DAWN US000009094087
Matka	OM	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
BRIDGES BELL MARIE STEPHANIE US0000011429878	MM	BRIDGES MARS KIM MARIE US0000010216287

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 107	Dcéry 2107	Rel. 99 %	SPI	-1277
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
38100		-355	-9	0,07	-8	0,06
					SB	3,28
					poradie	1028.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 22 / 16	Dcéry 154	77,0	Rel. 93 %	TYP	-0,36
						poradie	682.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,50									
Mliečny charakter	-0,78									
Šírka hrudníka	1,91									
Hĺbka tela	2,11									
Sklon zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zboku	0,12									
Uhol paznechtu	-0,93									
Upnutie predných štvrtiek	-0,93									
Postavenie predných ceckov	0,09									
Dĺžka ceckov	0,05									
Zadná výška vemena	-0,84									
Šírka vemena	0,35									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	-2,10									
Šírka zadku	1,61									
Postoj zadných konč.zozadu	0,91									
Postavenie zadných ceckov	-0,07									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	1,22									

priemer dcér

78,6 **Stavba** **-0,36**75,1 **Mliečna pevnosť** **0,42**77,7 **Končatiny** **-0,27**76,9 **Vemeno** **-0,33****SHI** **-53,3**

poradie 795.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
J&G TIMELESS	NL000447519347	18.04.2006	SNR-007
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.08.2007
		NL	160418

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA SPARTA NL000137409985
DELTA CANVAS NL000288458773	MO	DELTA CANBERRA NL000141317243
Matka	OM	LA PRESENTATION DOMINO-ET CA000006928149
TEATIME-ET DE000579888332	MM	HICKORYMEA CLI TES P-RED-ET US000129008200

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	964	Rel.	99 %	SPI	480
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
21580				305		-9	-0,36	5	-0,10
								SB	2,92
								poradie	458.
								poradie	537.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 5	Dcéry	41	80,4	Rel.	74 %	TYP	-0,36
									poradie	683.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,17									
Mliečny charakter	0,74									
Šírka hrudníka	-1,11									
Hĺbka tela	-1,05									
Sklon zadku	1,61									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	-0,50									
Upnutie predných štvrtiek	1,18									
Postavenie predných ceckov	-1,08									
Dĺžka ceckov	-0,92									
Zadná výška vemena	0,70									
Šírka vemena	-0,73									
Závesný väz	-0,58									
Hĺbka vemena	0,46									
Šírka zadku	-0,86									
Postoj zadných konč.zozadu	0,48									
Postavenie zadných ceckov	-0,97									
Chôdza	-0,83									
Telesná kondícia	-1,02									

priemer dcér

83,0 **Stavba** **-0,65**80,8 **Mliečna pevnosť** **-0,14**81,1 **Končatiny** **-0,52**78,6 **Vemeno** **-0,04****SHI** **0,3**

poradie 562.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LARELL-ET	DE000578467783	20.02.1999	LED-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.04.1999
		DEU	99/5935

Rodokmeň

Otec	OO	WEATHERVU HARRY-ET US000002044778
CHAPEL-BANK LAREDO RED US000002199279	MO	CHAPEL-BANK INSP LYN-RED-ET US000014014011
Matka	OM	KOERIER 104 NL000461733916
MORELLE DE000576505989	MM	MILKA DE000576249207

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	58	Dcéry	125	Rel.	94 %	SPI	-1557
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2625				-360		-3	0,19	-15	-0,09
								SB	2,85
								poradie	968.
									431.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	20	76,7	Rel.	59 %	TYP	-0,36
									poradie	684.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,16									
Mliečny charakter	0,59									
Šírka hrudníka	-0,34									
Hĺbka tela	0,18									
Sklon zadku	-0,65									
Postoj zadných konč.zboku	-0,37									
Uhol paznechtu	0,85									
Upnutie predných štvrtiek	-1,06									
Postavenie predných ceckov	-1,47									
Dĺžka ceckov	1,14									
Zadná výška vemena	-0,87									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	-1,06									
Hĺbka vemena	-1,45									
Šírka zadku	-1,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,43									
Postavenie zadných ceckov	-1,72									
Chôdza	-1,27									
Telesná kondícia	-0,44									

priemer dcér	78,0	Stavba	-0,23
		Mliečna pevnosť	0,56
	77,0	Končatiny	-0,16
	78,6	Vemeno	-0,73
	74,6	SHI	-62,1
		poradie	833.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FRITZ-GLEN SP TERRY-RED-ET	US000134227476	13.02.2003	PRX-001
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.05.2004
		USA	17395A

Rodokmeň

Otec	OO	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET US000002145651
STARSTRUCK J PARADOX-RED-ET US000017286871	MO	J-DON MENTUM PILLAR-RED-ET US000015062983
Matka	OM	CAROL PRELUDE MTOTO-ET IT006001001962
KLATTVIEW CPM TARA-TW US000128945249	MM	KLATTVIEW ATREYU TIARA US000015737862

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	76	Rel.	91 %	SPI	-270
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1647				-92	10	0,23	-6	-0,08	SB
									poradie
									618.
									2,65
									poradie
									209.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	16	77,0	Rel.	57 %	TYP	-0,36
									poradie	685.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,75									
Mliečny charakter	0,85									
Šírka hrudníka	0,02									
Hĺbka tela	0,76									
Sklon zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,55									
Uhol paznechtu	-1,97									
Upnutie predných štvrtiek	-0,06									
Postavenie predných ceckov	1,11									
Dĺžka ceckov	-0,88									
Zadná výška vemena	0,57									
Šírka vemena	0,32									
Závesný väz	-0,65									
Hĺbka vemena	-0,38									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,54									
Postavenie zadných ceckov	0,57									
Chôdza	0,67									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér

77,5	Stavba	-1,41
78,7	Mliečna pevnosť	1,42
77,1	Končatiny	-1,13
76,4	Vemeno	0,39
	SHI	-22,8
	poradie	676.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JARODIN-ET	DE000768113770	01.11.2002	BES-006
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.11.2002
		DEU	02/40121

Rodokmeň

Otec	OO	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	MO	GAIA
		FR005691017484
Matka	OM	LUKAS
GRENOBL 728		DE001012104370
DE000767425304	MM	GERANIU106
		DE000760341795

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	103	Rel.	93 %	SPI	-1362
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2263				-262	-15	-0,10	-9	-0,03	
								SB	2,76
								poradie	324.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 8	Dcéry	24	77,5	Rel.	65 %	TYP	-0,37
									poradie	686.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,53									
Mliečny charakter	1,29									
Šírka hrudníka	-1,04									
Hĺbka tela	-1,33									
Sklon zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zboku	0,37									
Uhol paznechtu	0,03									
Upnutie predných štvrtiek	0,42									
Postavenie predných ceckov	-0,75									
Dĺžka ceckov	-0,41									
Zadná výška vemena	-0,45									
Šírka vemena	-1,81									
Závesný väz	-0,01									
Hĺbka vemena	1,42									
Šírka zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,02									
Postavenie zadných ceckov	-0,15									
Chôdza	-0,28									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér

80,8 **Stavba** **0,20**79,4 **Mliečna pevnosť** **0,62**76,7 **Končatiny** **-0,20**75,3 **Vemeno** **-0,91****SHI** **-56,4**

poradie 806.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MORTIMER	DE00000397217	03.10.1994	MNA-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.12.1994
		DEU	94/15497

Rodokmeň

Otec	OO	LEKKER VALIANT ROYALTY US000001821208
BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579 RAY-002	MO	BIS-MAY CHAIRMAN MERRI US000011633203
Matka	OM	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085
LINA DE001020823363	MM	LISA 9 DE001020384383

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	111	Dcéry	1870	Rel.	99 %	SPI	175
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
35291				88	-2	-0,11	2	-0,03	
								SB	3,25
								poradie	523.
								poradie	994.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 10	Dcéry	169	77,7	Rel.	92 %	TYP	-0,37
									poradie	687.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,56									
Mliečny charakter	0,61									
Šírka hrudníka	0,01									
Hĺbka tela	-0,27									
Sklon zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zbokú	0,75									
Uhol paznechtu	-0,51									
Upnutie predných štvrtiek	-1,54									
Postavenie predných ceckov	-1,29									
Dĺžka ceckov	-1,96									
Zadná výška vemena	-0,25									
Šírka vemena	1,26									
Závesný väz	-0,34									
Hĺbka vemena	-1,26									
Šírka zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,49									
Postavenie zadných ceckov	-0,22									
Chôdza	0,87									
Telesná kondícia	0,26									

priemer dcér

78,9	Stavba	-0,78
77,7	Mliečna pevnosť	0,87
78,5	Končatiny	0,05
76,8	Vemeno	-0,44
	SHI	-9,4
	poradie	608.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEDZICILIZIE MATT KURT-ET	SK00000014853	20.04.1997	MTT-001
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	MEDZIČILIZIE, a. s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
WA-DEL RC MATT-ET US000002118528	MO	VALHALLA MARK MITZY-ET US000012677418	
Matka	OM	CURTMAID EMERALD TARGET US000002030882	
DE-KA-ACRES TARGT SECRET-ET US000015041998	MM	DE-KA-ACRES BLAKSTR STAR-ET US000013846331	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	100	Dcéry	722	Rel.	98 %	SPI	-1307
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13769				-70	-22	-0,35	-1	-0,16	
								SB	3,17
								poradie	904.
									896.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	23 / 14	Dcéry	56	78,1	Rel.	79 %	TYP	-0,37
									poradie	688.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,42									
Mliečny charakter	1,50									
Šírka hrudníka	-0,60									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,42									
Uhol paznechtu	-0,67									
Upnutie predných štvrtiek	-1,40									
Postavenie predných ceckov	-2,46									
Dĺžka ceckov	1,02									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	0,04									
Závesný väz	0,14									
Hĺbka vemena	-0,88									
Šírka zadku	-1,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,22									
Postavenie zadných ceckov	-0,52									
Chôdza	-2,18									
Telesná kondícia	-2,13									

priemer dcér

80,7 **Stavba** **0,24**78,6 **Mliečna pevnosť** **1,37**77,8 **Končatiny** **-1,79**76,6 **Vemeno** **-0,74****SHI** **-54,9**

poradie 800.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELABELL	DE000352534266	14.11.2008	SOG-013
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.07.2009
		DE	09/39381

Rodokmeň

Otec	OO	STADEL RED DE001015240086
ALPAR STADEL ELAYO RED-ET IT004902063469	MO	ALPAR FACTOR VIENNA RED IT000401039395
Matka	OM	RUBENS DE000577182316
ARABELLA DE000347922601	MM	COCKTAIL ANDY 59 NL000194898342

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	362	Rel.	97 %	SPI	24
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6703				-61	0	0,04	1	0,07	
								SB	3,08
								poradie	556.
								poradie	763.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 3	Dcéry	19	80,6	Rel.	58 %	TYP	-0,37
									poradie	689.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,37									
Mliečny charakter	-1,57									
Šírka hrudníka	-0,11									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zboku	0,22									
Uhol paznechtu	0,22									
Upnutie predných štvrtiek	0,78									
Postavenie predných ceckov	1,48									
Dĺžka ceckov	-1,69									
Zadná výška vemena	-0,57									
Šírka vemena	-0,79									
Závesný väz	-0,76									
Hĺbka vemena	0,02									
Šírka zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,55									
Postavenie zadných ceckov	0,88									
Chôdza	1,41									
Telesná kondícia	1,10									

priemer dcér

85,8	Stavba	-0,12
------	---------------	--------------

79,1	Mliečna pevnosť	-1,61
------	------------------------	--------------

83,7	Končatiny	0,97
------	------------------	-------------

77,3	Vemeno	-0,30
------	---------------	--------------

	SHI	-14,2
--	------------	--------------

poradie 629.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VAJHATI ZOLYOM LANTZ-ET	HU003220120226	24.06.2000	LU-020

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.01.2001
		HUN	24451/01

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
RICECREST LANTZ-ET		US000002071864 CLE-005
US000002266008	MO	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET
LU-011		US000014334791
Matka	OM	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
HUN-VAJHATI FORMATION-BABA-ET		US000002163822 LAD-009
HU003025951584	MM	FURO-WAY BELLWOOD BABE-ET
		US000015965733

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	109	Rel.	93 %	SPI	271	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2231				149	-4	-0,18	3	-0,05	SB	2,89
									poradie	497.
									poradie	491.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 6	Dcéry	30	78,1	Rel.	71 %	TYP	-0,37
									poradie	690.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,38									
Mliečny charakter	0,14									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	0,16									
Sklon zadku	-1,40									
Postoj zadných konč.zbokú	0,08									
Uhol paznechtu	-0,37									
Upnutie predných štvrtiek	-0,18									
Postavenie predných ceckov	0,20									
Dĺžka ceckov	0,91									
Zadná výška vemena	-0,28									
Šírka vemena	0,16									
Závesný väz	0,78									
Hĺbka vemena	-0,14									
Šírka zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,30									
Postavenie zadných ceckov	0,04									
Chôdza	-2,26									
Telesná kondícia	-0,75									

priemer dcér

81,7 **Stavba** -0,2179,2 **Mliečna pevnosť** 0,6577,5 **Končatiny** -1,0776,1 **Vemeno** -0,04**SHI** -6,6

poradie 597.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
YLSTER ALF	NL000290848429	30.08.2000	BES-010

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.11.2000
		NL	54625

Rodokmeň

Otec	OO	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	MO	GAIA
		FR005691017484
Matka	OM	EASTLAND CASH
NEW MOORE EC ALIE		NL000775328514
NL000193759365	MM	ZELINA UGELA
		NL000518324083

SUB-005

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	111	Rel.	93 %	SPI	1427
----------------------------	------------	-------	----------	-------	------------	------	-------------	------------	-------------

Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	...
2022		276	12	0,02	11	0,04	SB	3,69
							poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	31	78,3	Rel.	71 %	TYP	-0,37
-----------------	-------------	-------	--------------	-------	-----------	-------------	------	-------------	------------	--------------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,42									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	0,07									
Hĺbka tela	-0,68									
Sklon zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zboku	-1,14									
Uhol paznechtu	-1,40									
Upnutie predných štvrtiek	-0,68									
Postavenie predných ceckov	0,33									
Dĺžka ceckov	-0,00									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	0,88									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	-1,25									
Šírka zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,45									
Postavenie zadných ceckov	0,18									
Chôdza	0,62									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér

82,9	Stavba	-0,28
------	---------------	--------------

78,8	Mliečna pevnosť	-0,64
------	------------------------	--------------

77,5	Končatiny	-0,34
------	------------------	--------------

76,0	Vemeno	-0,17
------	---------------	--------------

	SHI	28,7
--	------------	-------------

poradie 410.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CANGEN PINKMAN	CA000106569025	03.07.2010	AML-014

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.2011
		CA	DC279323

Rodokmeň

Otec	OO	END-ROAD PVF BOLIVER-ET US000123586443
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919 AML-004	MO	CHARLESDALE SWEET STAR US000133701030
Matka	OM	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER US000132973942
KHW-I AIKAME BAXTER-ET CA000105492194	MM	KHW GOLDWYN AIKO-ET US000137658044

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	557	Rel.	98 %	SPI	14	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
10439				289	-13	-0,42	-0	-0,19	SB	
									2,77	
									poradie	560.
									poradie	339.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	46 / 9	Dcéry	244	81,3	Rel.	93 %	TYP	-0,38
									poradie	692.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,59									
Mliečny charakter	-0,70									
Šírka hrudníka	-0,25									
Hĺbka tela	-1,04									
Sklon zadku	-0,30									
Postoj zadných konč.zboku	0,06									
Uhol paznechtu	0,89									
Upnutie predných štvrtiek	2,21									
Postavenie predných ceckov	1,82									
Dĺžka ceckov	-0,04									
Zadná výška vemena	-0,49									
Šírka vemena	-3,06									
Závesný väz	1,28									
Hĺbka vemena	2,53									
Šírka zadku	-0,25									
Postoj zadných konč.zozadu	0,24									
Postavenie zadných ceckov	1,46									
Chôdza	0,99									
Telesná kondícia	-0,31									

priemer dcér	85,8	Stavba	0,45
	81,1	Mliečna pevnosť	-1,23
	83,5	Končatiny	1,33
	78,1	Vemeno	-1,22
		SHI	-14,6
		poradie	631.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PAGEN ERNWOOD DANE-ET	US000017007935	14.03.1995	ZEB-002
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2002
		USA	8507

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
ZIELLAND ZEBO US000002137511 MEW-003	MO	ZIELLAND FUTURE HANNAH US000012630224
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
BEACHLAWN MASCOT DOREY-ET US000015244327	MM	BEACHLAWN DUTCHOE BELL US000012323330

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	14	Dcéry	133	Rel.	94 %	SPI	1077
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2783				179	15	0,13	6	0,01	
								SB	2,72
								poradie	...
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	30	79,0	Rel.	70 %	TYP	-0,38
									poradie	693.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,85									
Mliečny charakter	-0,87									
Šírka hrudníka	-1,87									
Hĺbka tela	-0,39									
Sklon zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zboku	1,13									
Uhol paznechtu	1,17									
Upnutie predných štvrtiek	0,37									
Postavenie predných ceckov	-0,30									
Dĺžka ceckov	-0,30									
Zadná výška vemena	1,00									
Šírka vemena	1,27									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	-0,42									
Šírka zadku	-0,70									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,06									
Postavenie zadných ceckov	0,03									
Chôdza	0,02									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér

79,5 **Stavba** -1,3276,9 **Mliečna pevnosť** -1,5280,8 **Končatiny** 0,6379,0 **Vemeno** 0,59**SHI** 17,9

poradie 472.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BUSLAK MARSHALL PAJTAS-ET	SK000673744201	26.04.2004	MNL-019

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H93,8 S 6,2
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.01.2006
		SK	0341/33

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET
RICECREST MARSHALL-ET		US000002119526
US000002297473	MO	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET
MNL-007		US000014334791
Matka	OM	MEADOW BRIDGE MILLION-ET
PAVLINKA		CA000005410058
SK000067275843	MM	SK000033867823

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	26	Dcéry	82	Rel.	91 %	SPI	405	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1592				290	-2	-0,23	1	-0,17	SB	3,00
									poradie	470.
									poradie	664.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	11	79,1	Rel.	59 %	TYP	-0,38
									poradie	694.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,16									
Mliečny charakter	-0,28									
Šírka hrudníka	0,07									
Hĺbka tela	-0,65									
Sklon zadku	-1,04									
Postoj zadných konč.zboku	1,42									
Uhol paznechtu	-1,64									
Upnutie predných štvrtiek	1,13									
Postavenie predných ceckov	-0,99									
Dĺžka ceckov	1,21									
Zadná výška vemena	0,70									
Šírka vemena	0,67									
Závesný väz	-0,18									
Hĺbka vemena	-0,13									
Šírka zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	0,09									
Postavenie zadných ceckov	-0,88									
Chôdza	-0,40									
Telesná kondícia	0,56									

priemer dcér	80,3	Stavba	-0,43
	79,5	Mliečna pevnosť	-0,87
	78,0	Končatiny	-0,96
	79,0	Vemeno	0,68
		SHI	-2,8
		poradie	570.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SEABREEZE GOLDSTAR	NL000462262086	26.04.1990	BS-011
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN US000001723741	ADM-008
TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410 CHR-002	MO	TO-MAR WAYNE HAY US000009804790	
Matka	OM	BROWNCROFT JETSON US000001721509	
LYLEHAVEN JETSON SEABREEZE-ET US000012653731	MM	HYALITE VALIANT SUNSHINE US000010715535	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	46	Dcéry	248	Rel.	96 %	SPI	-1064	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5015				-171	-9	-0,05	-9	-0,09	SB	2,58
									poradie	831.
									poradie	149.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 5	Dcéry	11	77,4	Rel.	50 %	TYP	-0,39
									poradie	695.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,11									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	-1,97									
Hĺbka tela	-1,22									
Sklon zadku	0,49									
Postoj zadných konč.zboku	0,10									
Uhol paznechtu	-0,90									
Upnutie predných štvrtiek	0,15									
Postavenie predných ceckov	0,33									
Dĺžka ceckov	-1,50									
Zadná výška vemena	-0,36									
Šírka vemena	-0,75									
Závesný väz	0,99									
Hĺbka vemena	0,60									
Šírka zadku	-0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,48									
Postavenie zadných ceckov	0,63									
Chôdza	-0,84									
Telesná kondícia	-0,65									

priemer dcér	77,2	Stavba	-0,94
	74,4	Mliečna pevnosť	-0,27
	79,6	Končatiny	-0,79
	78,1	Vemeno	0,47
		SHI	-48,1
		poradie	780.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FALSTER-ET	DK004534802835	08.04.2010	MED-029

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.10.2010
		DE	10/45756

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
FICTION		US000122358313	MED-012
NL000390479437	MO	JAANTJE 14	
		NL000227376731	
Matka	OM	DUDOC MR BURNS-ET	
		CA000100745543	BS-047
DK004534802290	MM	DK004534801676	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	137	Rel.	94 %	SPI	2616
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2702				566	29	0,11	16	-0,04	SB
									3,35
									poradie
									76.
									poradie
									1120.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	10	80,3	Rel.	44 %	TYP	-0,39
									poradie	696.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,79									
Mliečny charakter	-1,47									
Šírka hrudníka	0,67									
Hĺbka tela	0,19									
Sklon zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,79									
Uhol paznechtu	0,37									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,37									
Dĺžka ceckov	-0,59									
Zadná výška vemena	-1,34									
Šírka vemena	1,13									
Závesný väz	-0,48									
Hĺbka vemena	0,24									
Šírka zadku	0,35									
Postoj zadných konč.zozadu	0,30									
Postavenie zadných ceckov	-1,32									
Chôdza	-1,44									
Telesná kondícia	1,41									

priemer dcér	85,3	Stavba	0,74
	79,5	Mliečna pevnosť	-1,34
	81,4	Končatiny	-0,40
	77,4	Vemeno	-0,14
		SHI	64,4
		poradie	258.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAPUTO-ET	BE000217053420	18.02.2005	MED-008
Krajina pôvodu	BE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2005
		BE	210917

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055
PETUNIA 1 FR004240276662	MM	ALTAJRORIE (ALTA OR805) NL000181186289
		ELN-002

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 99	Dcéry 1619	Rel. 99 %	SPI	1286
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
35163		253	7	-0,06	12	0,07
					poradie	285.
					SB	2,24
					poradie	18.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 49 / 21	Dcéry 236	79,8	Rel. 94 %	TYP	-0,39
						poradie	697.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,83									
Mliečny charakter	-0,03									
Šírka hrudníka	0,21									
Hĺbka tela	-0,36									
Sklon zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zboku	0,97									
Uhol paznechtu	-0,63									
Upnutie predných štvrtiek	1,37									
Postavenie predných ceckov	0,70									
Dĺžka ceckov	2,06									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	-0,93									
Závesný väz	0,06									
Hĺbka vemena	0,64									
Šírka zadku	0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,68									
Postavenie zadných ceckov	0,10									
Chôdza	-0,03									
Telesná kondícia	0,78									

priemer dcér

83,0	Stavba	-0,60
81,0	Mliečna pevnosť	-0,18
80,7	Končatiny	-1,24
77,0	Vemeno	0,28
	SHI	23,6
	poradie	437.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MANIAC PS	NL000422179520	28.08.2005	MED-011
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.01.2007
		NL	151899

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	RICECREST EMERSON-ET US000002271271
PONSSTAR SAMANTHA NL000327877860	MM	PONSSTAR SABRINA NL000211776475

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	88	Rel.	93 %	SPI	2189
Počet kontrol	PH	Mlieko	270	Tuk	21	%	0,16	Bielk	19
1903								0,21	SB
									3,39
									poradie
									126.
									SB
									3,39
									poradie
									1159.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 11	Dcéry	44	78,2	Rel.	77 %	TYP	-0,40
									poradie	698.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,19									
Mliečny charakter	0,70									
Šírka hrudníka	0,63									
Hĺbka tela	0,66									
Sklon zadku	0,59									
Postoj zadných konč.zbokú	0,87									
Uhol paznechtu	0,39									
Upnutie predných štvrtiek	-0,64									
Postavenie predných ceckov	-0,39									
Dĺžka ceckov	1,24									
Zadná výška vemena	-0,49									
Šírka vemena	-1,38									
Závesný väz	-0,09									
Hĺbka vemena	0,12									
Šírka zadku	-1,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-4,00									
Postavenie zadných ceckov	-0,17									
Chôdza	-1,37									
Telesná kondícia	-0,55									

priemer dcér

81,6	Stavba	-0,14
------	---------------	--------------

80,3	Mliečna pevnosť	1,04
------	------------------------	-------------

76,3	Končatiny	-1,18
------	------------------	--------------

76,5	Vemeno	-0,41
------	---------------	--------------

	SHI	51,0
--	------------	-------------

poradie 318.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MATTHEW	FR005996012389	05.08.1996	MNL-010
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.06.2002
		FRA	96100329

Rodokmeň

Otec	OO	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	MO	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
Matka	OM	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484
BAILEY US000014212115	MM	MOOD BOSSY US000013212360

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	139	Dcéry	2705	Rel.	99 %	SPI	-357	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
52283				36	-14	-0,28	-0	-0,04		
								SB	2,79	
								poradie	643.	
									poradie	363.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	100 / 29	Dcéry	561	78,2	Rel.	97 %	TYP	-0,40
									poradie	699.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,15									
Mliečny charakter	-0,57									
Šírka hrudníka	-0,90									
Hĺbka tela	-0,38									
Sklon zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zboku	0,85									
Uhol paznechtu	1,08									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	0,04									
Dĺžka ceckov	1,34									
Zadná výška vemena	-0,57									
Šírka vemena	-1,57									
Závesný väz	-0,42									
Hĺbka vemena	0,50									
Šírka zadku	1,74									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,87									
Postavenie zadných ceckov	0,67									
Chôdza	-1,41									
Telesná kondícia	-0,67									

priemer dcér

82,1	Stavba	0,98
78,1	Mliečna pevnosť	-0,95
78,2	Končatiny	-0,35
76,4	Vemeno	-1,00
	SHI	-26,9
	poradie	694.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY CHALLEN	US003140616169	02.01.2017	SRE-018
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.08.2017
			DC352101

Rodokmeň

Otec	OO	COGENT SUPERSHOT
ENDCO SUPERHERO-ET		NL000755898903
US003129037603	MO	DE-SU UNO 3081-ET
		US000071814566
Matka	OM	SEAGULL-BAY SILVER-ET
SANDY-VALLEY COKISNCREAM-ET		US000072156794
US003125601350	MM	SANDY-VALLEY CARROTCAKE-ET
		US003014258743

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	111	Rel.	84 %	SPI	3406
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
328				632	42	0,27	22	0,03	SB
									2,63
									poradie
									50.
									SB
									2,63
									poradie
									...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	21	82,1	Rel.	53 %	TYP	-0,41
									poradie	700.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,73									
Mliečny charakter	-0,37									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	-1,46									
Sklon zadku	-1,15									
Postoj zadných konč.zbok	1,24									
Uhol paznechtu	-0,34									
Upnutie predných štvrtiek	1,99									
Postavenie predných ceckov	0,22									
Dĺžka ceckov	0,25									
Zadná výška vemena	1,66									
Šírka vemena	-1,30									
Závesný väz	-0,64									
Hĺbka vemena	2,18									
Šírka zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,10									
Postavenie zadných ceckov	0,72									
Chôdza	1,70									
Telesná kondícia	0,07									

priemer dcér	85,5	Stavba	0,18
	81,0	Mliečna pevnosť	-1,11
	82,8	Končatiny	0,22
	80,7	Vemeno	-0,46
		SHI	88,0
		poradie	177.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FERRES	NL000345436711	08.03.2002	FIS-003
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R75,0 H25,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.05.2002
		DEU	02/5623

Rodokmeň

Otec	OO	CLARA S ORKAN RED
CBU FERDINAND		NL000283076619
NL000136769244	MO	FELITIA
		NL000785542535
Matka	OM	BASAR
MASSIA 60		DE001011164690
NL000247940075	MM	MASSIA 13
		NL000863859227

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	127	Rel.	93 %	SPI	-327
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	636.
2500				-124	-4	0,01	-1	SB	3,52
								poradie	1259.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	14	76,8	Rel.	50 %	TYP	-0,41
								poradie	701.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,71									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	1,09									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	1,71									
Postoj zadných konč.zboku	1,35									
Uhol paznechtu	-1,72									
Upnutie predných štvrtiek	-1,62									
Postavenie predných ceckov	-0,33									
Dĺžka ceckov	0,74									
Zadná výška vemena	-0,86									
Šírka vemena	1,91									
Závesný väz	0,62									
Hĺbka vemena	-2,23									
Šírka zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	-1,41									
Chôdza	0,33									
Telesná kondícia	0,32									

priemer dcér

78,3	Stavba	-0,13
78,2	Mliečna pevnosť	0,00
76,2	Končatiny	-0,64
75,6	Vemeno	-0,30
	SHI	-26,3
	poradie	692.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
QUIETCOVE FREDERICK-ET	US000002121166	28.10.1989	PTC-009
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
ART ACRES BELL PONTIAC-ET US000001878472 PTC-001	MO	ART-ACRES ELEVATION KAY US000008733981
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
QUIETCOVE VALIANT FAWN US0000011649988	MM	QUIETCOVE PETE FRESCA US0000010449277

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	292	Rel.	97 %	SPI	-2747
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1239.
5543				-628	-17	0,14	-22	SB	2,87
								poradie	467.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 5	Dcéry	20	76,6	Rel.	68 %	TYP	-0,41
								poradie	702.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,21									
Mliečny charakter	-0,35									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	0,63									
Sklon zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zboku	-0,21									
Uhol paznechtu	0,19									
Upnutie predných štvrtiek	0,24									
Postavenie predných ceckov	0,80									
Dĺžka ceckov	1,24									
Zadná výška vemena	0,00									
Šírka vemena	-0,08									
Závesný väz	-0,26									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	-1,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,45									
Chôdza	-1,55									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér

80,8	Stavba	-0,25
72,3	Mliečna pevnosť	-0,49
77,5	Končatiny	-0,34
76,4	Vemeno	0,10
	SHI	-100,4
	poradie	921.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WELLS CATALYST-ET	US000002193611	20.06.1991	BEL-018

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.09.1992
		USA	IG174385D

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	MO	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
Matka	OM	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
BARN-AIRES VAL-MEL CAROL-ET US000013757685	MM	THREE-BS VALIANT BELL CATHY-ET US000012992112

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	97	Rel.	93 %	SPI	1834
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2082				444	13	-0,08	13	-0,01	SB
									poradie 167.
									3,50
									poradie 1251.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 13	Dcéry	33	77,1	Rel.	76 %	TYP	-0,42
									poradie 703.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,08									
Mliečny charakter	-2,19									
Šírka hrudníka	1,25									
Hĺbka tela	1,45									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	0,16									
Uhol paznechtu	1,03									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-1,03									
Dĺžka ceckov	0,11									
Zadná výška vemena	-1,74									
Šírka vemena	-1,37									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	-0,77									
Šírka zadku	-0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	0,88									
Postavenie zadných ceckov	0,13									
Chôdza	-0,75									
Telesná kondícia	-0,65									

priemer dcér	80,2	Stavba	0,66
		Mliečna pevnosť	-1,43
	74,9	Končatiny	0,74
		Vemeno	-0,93
	76,1	SHI	39,4
		poradie	358.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SBS LUKE LUKAS-ET	SK000070006852	31.03.1996	LU-006

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.10.1996
		SVK	0218/20

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	MO	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
Matka	OM	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484	BEL-001
LONG-HAVEN SOUTH SUGAR-ET US000014145056	MM	LONG-HAVEN BOVA SAMARA-ET US000012040197	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	54	Dcéry	144	Rel.	95 %	SPI	-149
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3121				-60	2	0,07	-2	-0,01	SB
									2,72
									poradie
									589.
									SB
									286.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 9	Dcéry	25	77,0	Rel.	65 %	TYP	-0,42
									poradie	704.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,33									
Mliečny charakter	0,10									
Šírka hrudníka	-1,35									
Hĺbka tela	-0,90									
Sklon zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,75									
Uhol paznechtu	-0,29									
Upnutie predných štvrtiek	-0,25									
Postavenie predných ceckov	-0,38									
Dĺžka ceckov	0,54									
Zadná výška vemena	-0,40									
Šírka vemena	-0,87									
Závesný väz	0,94									
Hĺbka vemena	-0,38									
Šírka zadku	0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	1,34									
Postavenie zadných ceckov	-0,43									
Chôdza	0,30									
Telesná kondícia	1,01									

priemer dcér	78,0	Stavba	-0,77
	76,0	Mliečna pevnosť	-0,81
	76,8	Končatiny	0,20
	77,0	Vemeno	-0,20
		SHI	-21,3
		poradie	670.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KONING SHEARMAN-ET	NL000760058149	04.08.2013	SRE-002

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.04.2014
		DE	14/6396

Rodokmeň

Otec	OO	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739
SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET US000069981349 EMY-028	MO	AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET US000066228178
Matka	OM	CHARLESDALE SUPERSTITION-ET US000062065919
SHERAY 2-ET NL000932869388	MM	UFM-DUBS SHERAY-ET US000062658242

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	1202	Rel.	99 %	SPI	476
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
21033				91	-3	-0,13	7	0,08	
								SB	2,34
								poradie	459.
									40.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	40 / 16	Dcéry	231	80,5	Rel.	93 %	TYP	-0,42
									poradie	705.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,15									
Mliečny charakter	-0,28									
Šírka hrudníka	-0,58									
Hĺbka tela	-2,09									
Sklon zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zboku	0,34									
Uhol paznechtu	-0,23									
Upnutie predných štvrtiek	2,04									
Postavenie predných ceckov	0,94									
Dĺžka ceckov	0,95									
Zadná výška vemena	0,80									
Šírka vemena	-1,17									
Závesný väz	0,30									
Hĺbka vemena	2,53									
Šírka zadku	-0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,78									
Postavenie zadných ceckov	1,38									
Chôdza	0,31									
Telesná kondícia	0,67									

priemer dcér	85,0	Stavba	-0,29
	80,5	Mliečna pevnosť	-1,76
	81,7	Končatiny	-0,44
	77,6	Vemeno	0,35
		SHI	-2,3
		poradie	567.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RUGARD	DE000579516286	31.03.2002	RUD-006

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.05.2002
		DEU	02/7052

Rodokmeň

Otec	OO	RUDI
RUBENS		DE000609695599
DE000577182316	MO	WS ARKTIS
		DE000576424318
Matka	OM	KOMMANDEUR LEADER 1
ALINA		NL000775157228
DE000343347520	MM	ARABELLA
		DE000340622603

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	112	Rel.	93 %	SPI	1314
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2365				338	4	-0,15	11	0,01	SB
									276.
									39.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 5	Dcéry	32	77,6	Rel.	71 %	TYP	-0,43
									706.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,12									
Mliečny charakter	1,02									
Šírka hrudníka	-2,32									
Hĺbka tela	-2,05									
Sklon zadku	2,64									
Postoj zadných konč.zboku	-0,67									
Uhol paznechtu	0,73									
Upnutie predných štvrtiek	0,41									
Postavenie predných ceckov	0,42									
Dĺžka ceckov	-1,41									
Zadná výška vemena	1,60									
Šírka vemena	1,29									
Závesný väz	-0,82									
Hĺbka vemena	-0,08									
Šírka zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	1,04									
Postavenie zadných ceckov	0,68									
Chôdza	-0,55									
Telesná kondícia	-1,69									

priemer dcér	77,0	Stavba	-1,78
	78,3	Mliečna pevnosť	-0,68
	77,6	Končatiny	-0,14
	77,4	Vemeno	0,89
		SHI	23,2
		poradie	439.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RAPIDO	DE000533447297	14.12.2001	MOR-013
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R75,0 H25,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.02.2002
		DEU	02/2120

Rodokmeň

Otec	OO	MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET
RAINBOW-ET		US000002041332
US000002260994	MO	MISS RAINBOW LMAN 616-ET
		US000014373103
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
MY-LIFE 128		US000002071864
DE000731196823	MM	MYLADY 1
		DE001014065357

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	99	Rel.	91 %	SPI	-1844
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2038				-490		-11	0,13	-13	0,04
								SB	2,70
								poradie	1033.
								poradie	254.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	13	76,9	Rel.	51 %	TYP	-0,43
									poradie	707.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,31									
Mliečny charakter	-1,54									
Šírka hrudníka	1,27									
Hĺbka tela	2,70									
Sklon zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zboku	-1,38									
Uhol paznechtu	1,75									
Upnutie predných štvrtiek	-0,24									
Postavenie predných ceckov	0,01									
Dĺžka ceckov	-1,51									
Zadná výška vemena	-1,96									
Šírka vemena	-0,57									
Závesný väz	-0,23									
Hĺbka vemena	-0,00									
Šírka zadku	0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,07									
Postavenie zadných ceckov	0,87									
Chôdza	-1,42									
Telesná kondícia	2,39									

priemer dcér

80,5	Stavba	0,24
77,2	Mliečna pevnosť	-0,22
79,0	Končatiny	0,32
73,8	Vemeno	-1,11
	SHI	-73,4
	poradie	862.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TALIST-ET	DE000348613244	22.03.2005	SOM-013
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.05.2005
		DE	05/37459

Rodokmeň

Otec	OO	MAUGHLIN STORM-ET CA000005457798
LADINO PARK TALENT-IMP-ET AU000000930377	MO	MARKWELL LEADER ROSE-ET US000015804313
Matka	OM	RICECREST LANTZ-ET US000002266008
ALICE 1 NL000288860620	MM	NEU-WAY PATRON ALLIE-ET US000017216847

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	116	Rel.	94 %	SPI	-131
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2439				144		2	-0,07	-6	-0,22
								SB	3,21
								poradie	586.
								poradie	943.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 6	Dcéry	51	78,1	Rel.	78 %	TYP	-0,43
									poradie	708.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,70									
Mliečny charakter	0,07									
Šírka hrudníka	-1,32									
Hĺbka tela	-0,88									
Sklon zadku	-1,03									
Postoj zadných konč.zboku	0,86									
Uhol paznechtu	-1,26									
Upnutie predných štvrtiek	0,47									
Postavenie predných ceckov	0,68									
Dĺžka ceckov	-0,76									
Zadná výška vemena	0,99									
Šírka vemena	-0,24									
Závesný väz	1,21									
Hĺbka vemena	0,95									
Šírka zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	0,12									
Chôdza	0,05									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér

80,4	Stavba	-1,27
78,3	Mliečna pevnosť	-0,91
78,4	Končatiny	-0,84
76,7	Vemeno	1,12
	SHI	-21,2
	poradie	669.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LEVANT ET	SK000047059853	17.12.1994	LAD-004

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1995
		SVK	0202/06

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004	MO	WALKUP VALIANT LOU ELLA US000010930744
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
RUANN VALIANT REBA 60225-ET US000013192080	MM	HANOVER-HILL TEMPO ROXY US000010450504

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	71	Dcéry	230	Rel.	96 %	SPI	-3044
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4446				-901	-11	0,49	-23	0,12	
								SB	2,95
								poradie	1308.
									592.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 14	Dcéry	36	76,6	Rel.	75 %	TYP	-0,44
									poradie	709.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,56									
Mliečny charakter	-0,51									
Šírka hrudníka	0,89									
Hĺbka tela	0,02									
Sklon zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zboku	-0,48									
Uhol paznechtu	0,81									
Upnutie predných štvrtiek	0,22									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	0,10									
Zadná výška vemena	-0,64									
Šírka vemena	-0,07									
Závesný väz	-0,58									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,50									
Postavenie zadných ceckov	0,25									
Chôdza	-1,64									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér	77,3	Stavba	-1,19
	73,8	Mliečna pevnosť	-0,08
	79,0	Končatiny	0,78
	76,5	Vemeno	-0,10
		SHI	-110,8
		poradie	932.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MILTON-ET	DE000358110833	24.04.2015	MIS-002
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.05.2015
		DE	15/33499

Rodokmeň

Otec	OO	MINNIGAN-HILLS DAY-ET	
VIEW-HOME DAY MISSOURI-ET		US000069774730	AML-013
US000069763386	MO	PINE-TREE 2149 ROBST 4846-ET	
		US000069804610	
Matka	OM	SNOWFLAKE	
MABELLE		DE000536762679	
DE000355750436	MM	MIRIAM	
		DE000354379284	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	17	Dcéry	196	Rel.	91 %	SPI	4030
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
707				916	23	-0,20	33	0,08	
								SB	2,37
								poradie	27.
									50.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 8	Dcéry	101	81,3	Rel.	84 %	TYP	-0,44
									poradie	710.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,30									
Mliečny charakter	0,99									
Šírka hrudníka	-1,55									
Hĺbka tela	-1,75									
Sklon zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zboku	-0,20									
Uhol paznechtu	0,44									
Upnutie predných štvrtiek	1,93									
Postavenie predných ceckov	1,00									
Dĺžka ceckov	0,70									
Zadná výška vemena	1,30									
Šírka vemena	-2,01									
Závesný väz	-0,41									
Hĺbka vemena	2,36									
Šírka zadku	-1,16									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,32									
Postavenie zadných ceckov	1,16									
Chôdza	-0,53									
Telesná kondícia	-0,52									

priemer dcér

86,3 **Stavba** 0,5280,6 **Mliečna pevnosť** -1,0982,5 **Končatiny** -0,1778,5 **Vemeno** -0,82**SHI** 105,5

poradie 130.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TOPSPEED MATADOR	NL000240536815	21.01.1999	MOC-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.03.2000
		NLD	240536815

Rodokmeň

Otec	OO	MARTY RED-ET NL000959580420
MONACO NL000129994389	MO	CRYSTAL ROO 124 NL000135505717
Matka	OM	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
HOOKWOOD TOPSPEED SIENTJE NL000194119793	MM	HOOKWOOD SIENTJE 67 NL000783703813

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	101	Rel.	92 %	SPI	-2316
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1152.
1860				-678	-9	0,33	-18	0,08	SB
								poradie	477.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	10		76,7	Rel.	43 %	TYP	-0,44
										poradie	711.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,64									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	1,09									
Hĺbka tela	1,51									
Sklon zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zboku	-0,31									
Uhol paznechtu	-0,94									
Upnutie predných štvrtiek	-0,51									
Postavenie predných ceckov	-0,31									
Dĺžka ceckov	0,55									
Zadná výška vemena	-1,09									
Šírka vemena	-0,05									
Závesný väz	-1,10									
Hĺbka vemena	-0,98									
Šírka zadku	-0,78									
Postoj zadných konč.zozadu	0,98									
Postavenie zadných ceckov	-0,01									
Chôdza	1,33									
Telesná kondícia	1,37									

priemer dcér

79,3 **Stavba** **-0,08**

77,1 **Mliečna pevnosť** **0,07**

76,9 **Končatiny** **0,03**

74,9 **Vemeno** **-0,87**

SHI **-88,7**

poradie 900.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RINGO	DE00000457060	25.07.1997	ROS-003

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.06.1998
		DEU	98/7700

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR
ROELS		CA000000383622
DE000101645705	MO	NORDWIND 22
		DE000107482151
Matka	OM	BRIDON ASTRO JET-ET
MAREN 232		CA000000349040
DE000609029499	MM	MAREN 158
		DE000600039999

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	77	Dcéry	686	Rel.	98 %	SPI	-3004
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12147				-744	-20	0,17	-22	0,02	SB
									3,62
									poradie
									1299.
									poradie
									1304.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	106	77,5	Rel.	87 %	TYP	-0,45
									poradie	712.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,28									
Mliečny charakter	-1,03									
Šírka hrudníka	1,62									
Hĺbka tela	1,52									
Sklon zadku	-2,50									
Postoj zadných konč.zboku	-1,50									
Uhol paznechtu	0,98									
Upnutie predných štvrtiek	-0,77									
Postavenie predných ceckov	-1,86									
Dĺžka ceckov	2,17									
Zadná výška vemena	0,15									
Šírka vemena	1,46									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	-1,09									
Šírka zadku	0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,29									
Postavenie zadných ceckov	-1,18									
Chôdza	-1,46									
Telesná kondícia	1,17									

priemer dcér	79,1	Stavba	-0,97
	78,2	Mliečna pevnosť	0,18
	78,4	Končatiny	0,05
	75,8	Vemeno	-0,18
		SHI	-109,8
		poradie	931.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LEVANT-ET	DE000662992184	04.04.2008	LBO-004

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.08.2008
		DE	08/39542

Rodokmeň

Otec	OO	DUDOC BACCULUM-ET CA000009104500	ATE-008
AGGRAVATION LAWN BOY P-RED US000133080890	MO	AGGRAVATION BRIGITTE P-ET US000130237903	
Matka	OM	POOS STADEL CLASSIC NL000248268086	
CAS MICHAELA DE000662733942	MM	MICHELLE 38-ET DE000579888325	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	1141	Rel.	99 %	SPI	905	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
21724				442	-9	-0,44	8	-0,11	SB	3,27
									poradie	364.
									poradie	1018.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	33 / 11	Dcéry	237	80,5	Rel.	93 %	TYP	-0,45
									poradie	713.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,62									
Mliečny charakter	1,79									
Šírka hrudníka	-1,77									
Hĺbka tela	-1,38									
Sklon zadku	1,35									
Postoj zadných konč.zboku	1,33									
Uhol paznechtu	-1,50									
Upnutie predných štvrtiek	-0,13									
Postavenie predných ceckov	-1,20									
Dĺžka ceckov	1,09									
Zadná výška vemena	1,07									
Šírka vemena	0,39									
Závesný väz	0,09									
Hĺbka vemena	-0,22									
Šírka zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,00									
Postavenie zadných ceckov	-0,25									
Chôdza	-2,01									
Telesná kondícia	-1,56									

priemer dcér	85,7	Stavba	0,12
	81,5	Mliečna pevnosť	0,28
	81,0	Končatiny	-2,85
	77,3	Vemeno	0,12
		SHI	9,6
		poradie	509.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DEICHVOGT-ET	DE000000595544	01.01.2001	MES-007
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.02.2001
		DEU	01/3548

Rodokmeň

Otec	OO	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985
CEDARWAL DENNY-ET CA000006291133 MES-005	MO	CEDARWAL CARY AEROSTAR CA000005704377
Matka	OM	FORTTRAN PODONQUE ATLAS-RED-ET US000001959160
MYLADY 114 DE000108067912	MM	MARYLOU 302 DE000663022800

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	95	Rel.	92 %	SPI	-1264	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2064				-154	-9	-0,06	-13	-0,17	SB	2,97
									poradie	889.
									poradie	608.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	14	76,8	Rel.	55 %	TYP	-0,45
									poradie	714.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,72									
Mliečny charakter	-0,36									
Šírka hrudníka	0,46									
Hĺbka tela	0,36									
Sklon zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zbokú	0,81									
Uhol paznechtu	-1,67									
Upnutie predných štvrtiek	0,43									
Postavenie predných ceckov	1,18									
Dĺžka ceckov	0,61									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	0,89									
Závesný väz	-0,42									
Hĺbka vemena	-0,29									
Šírka zadku	0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,01									
Postavenie zadných ceckov	-1,13									
Chôdza	1,28									
Telesná kondícia	1,31									

priemer dcér

76,6	Stavba	-1,23
76,7	Mliečna pevnosť	0,26
78,2	Končatiny	-0,79
76,3	Vemeno	0,30
	SHI	-56,8
	poradie	808.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LURACK	DE000578667402	24.03.1999	LOG-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.11.1999
		DEU	99/14044

Rodokmeň

Otec	OO	SHADY-LAWN-U LOGIC RED-ET US000002034426	SUN-003
MASAL LUCKY RED-ET US000002228267	MO	DERRWYN CENTRA SASSY RED-ET US000013630917	
Matka	OM	ALPENKING DE000722923892	
LIANE DE000576461547	MM	LIANE DE000102828469	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	47	Dcéry	112	Rel.	93 %	SPI	-877	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2517				-151	-8	-0,05	-7	-0,05	SB	3,18
									poradie	790.
									poradie	900.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	11	76,6	Rel.	44 %	TYP	-0,45
									poradie	715.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,37									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	0,46									
Hĺbka tela	0,39									
Sklon zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zboku	1,28									
Uhol paznechtu	-0,51									
Upnutie predných štvrtiek	-1,12									
Postavenie predných ceckov	-1,43									
Dĺžka ceckov	1,46									
Zadná výška vemena	-0,41									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	-0,10									
Hĺbka vemena	-0,82									
Šírka zadku	-0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	2,23									
Postavenie zadných ceckov	-1,24									
Chôdza	0,79									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér	77,8	Stavba	-0,19
	76,8	Mliečna pevnosť	-0,38
	76,2	Končatiny	0,23
	76,1	Vemeno	-0,83
		SHI	-45,0
		poradie	770.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GIBBON	FR002991000305	27.08.1991	BEL-019

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.08.1996
		FRA	GS482015

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	MO	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
Matka	OM	BIT-O-WIND STARWAR US000001811374
COLOMBE FR002987038678	MM	UGUETTECIA FR002983040876

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	17	Dcéry	67	Rel.	93 %	SPI	2288
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1450				479	13	-0,10	20	0,08	
								SB	2,95
								poradie	116.
									588.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 8	Dcéry	41	77,0	Rel.	81 %	TYP	-0,46
									poradie	716.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,65									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	0,11									
Hĺbka tela	1,14									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zboku	0,57									
Uhol paznechtu	-0,47									
Upnutie predných štvrtiek	-0,70									
Postavenie predných ceckov	-1,05									
Dĺžka ceckov	-1,74									
Zadná výška vemena	-0,08									
Šírka vemena	-0,11									
Závesný väz	-0,47									
Hĺbka vemena	-0,50									
Šírka zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	0,13									
Postavenie zadných ceckov	-1,64									
Chôdza	-0,95									
Telesná kondícia	-0,84									

priemer dcér	80,3	Stavba	0,72
	75,7	Mliečna pevnosť	-0,34
	76,5	Končatiny	-0,90
	76,1	Vemeno	-0,94
		SHI	51,8
		poradie	315.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VLARA KARLSTAD GRETAL	SK000061253861	10.12.1995	KAD-002
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	THONYMA SECRET US000001856904
DELTA KARLSTAD NL000318171986	MO	BRIDGES BELL MARIE STEPHANIE US000011429878
Matka	OM	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443
GRETHA 65 SK000030103811	MM	GRETHA 64 NL000317216767

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	99	Rel.	93 %	SPI	-1434
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2086				-364		-14	-0,00	-9	0,05
								SB	3,22
								poradie	941.
								poradie	960.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 7	Dcéry	16	77,6	Rel.	61 %	TYP	-0,46
									poradie	717.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,31									
Mliečny charakter	-1,20									
Šírka hrudníka	0,86									
Hĺbka tela	-1,17									
Sklon zadku	-0,61									
Postoj zadných konč.zboku	-0,45									
Uhol paznechtu	-0,88									
Upnutie predných štvrtiek	-1,21									
Postavenie predných ceckov	0,75									
Dĺžka ceckov	-0,07									
Zadná výška vemena	-0,43									
Šírka vemena	-0,26									
Závesný väz	-0,96									
Hĺbka vemena	-0,36									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	1,05									
Postavenie zadných ceckov	-0,87									
Chôdza	-0,87									
Telesná kondícia	1,11									

priemer dcér

79,8 **Stavba** **-0,06**73,4 **Mliečna pevnosť** **-0,73**80,1 **Končatiny** **-0,32**77,4 **Vemeno** **-0,26****SHI** **-62,4**

poradie 835.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TADEUS	DE001402499359	24.04.2005	TUL-005

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.01.2006
		DE	05/6369

Rodokmeň

Otec	OO	SUBLIEM TULIP RED NL000815222426	NIK-001
TAECKS DE000111441331	MO	TANJA DE000108567613	
Matka	OM	STARSTRUCK J PARADOX-RED-ET US000017286871	
JENNA DE001401848355	MM	JANINA DE001401124587	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	58	Dcéry	346	Rel.	97 %	SPI	-1228
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6786				-591		10	0,64	-11	0,18
								SB	2,83
								poradie	875.
									403.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 10	Dcéry	59	78,5	Rel.	81 %	TYP	-0,47
									poradie	718.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,58									
Mliečny charakter	-1,36									
Šírka hrudníka	0,58									
Hĺbka tela	1,70									
Sklon zadku	-1,16									
Postoj zadných konč.zboku	0,98									
Uhol paznechtu	-1,63									
Upnutie predných štvrtiek	-0,20									
Postavenie predných ceckov	0,44									
Dĺžka ceckov	0,14									
Zadná výška vemena	-0,13									
Šírka vemena	0,80									
Závesný väz	-1,07									
Hĺbka vemena	0,41									
Šírka zadku	0,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,89									
Postavenie zadných ceckov	0,05									
Chôdza	0,16									
Telesná kondícia	1,14									

priemer dcér	81,2	Stavba	-0,25
	79,2	Mliečna pevnosť	-0,37
	78,6	Končatiny	-1,29
	76,8	Vemeno	0,13
		SHI	-56,3
		poradie	804.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PALMARES	FR004240123057	01.01.1999	GEP-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.06.2000
		FRA	724421

Rodokmeň

Otec	OO	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366	VAL-016
BEACHLAWN GELPRO TOBEY-ET US000002182343	MO	BEACHLAWN BELL CLEITUS PRO US000013450817	
Matka	OM	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664	
NELLY FR004297001873	MM	IRMA FR004293000999	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	48	Dcéry	108	Rel.	93 %	SPI	1524
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2083				338		8	-0,09	13	0,04
								poradie	223.
								SB	3,69
								poradie	1331.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 13	Dcéry	33	77,2	Rel.	69 %	TYP	-0,47
									poradie	719.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,67									
Mliečny charakter	-0,20									
Šírka hrudníka	0,22									
Hĺbka tela	0,90									
Sklon zadku	-0,96									
Postoj zadných konč.zboku	1,11									
Uhol paznechtu	-2,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,95									
Postavenie predných ceckov	0,58									
Dĺžka ceckov	-1,81									
Zadná výška vemena	-0,71									
Šírka vemena	-0,20									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	-1,58									
Šírka zadku	0,82									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,35									
Postavenie zadných ceckov	1,30									
Chôdza	0,71									
Telesná kondícia	-0,25									

priemer dcér	79,2	Stavba	-0,21
	76,7	Mliečna pevnosť	0,20
	77,3	Končatiny	-0,99
	76,4	Vemeno	-0,18
		SHI	27,9
		poradie	417.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JUNGE FUTURE-ET	US000002201220	16.08.1992	WIR-001

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.12.1992
		USA	IG177484C

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA ROTATE US000001697572
TO-MAR WISTER-ET US000001993037 GEN-011	MO	TO-MAR WAYNE HAY US000009804790
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
PLUSHANSKI BS FLUSTAR-ET US000014000377	MM	PLUSHANSKI NEIL FLUTE US000011002112

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	318	Rel.	97 %	SPI	340
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5937				108	5	-0,01	1	-0,05	
									poradie 481.
								SB	3,36
									poradie 1134.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 6	Dcéry	47	77,3	Rel.	75 %	TYP	-0,47
									poradie 720.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,39									
Mliečny charakter	-1,98									
Šírka hrudníka	1,81									
Hĺbka tela	2,90									
Sklon zadku	-0,16									
Postoj zadných konč.zboku	1,31									
Uhol paznechtu	-0,96									
Upnutie predných štvrtiek	-1,39									
Postavenie predných ceckov	0,15									
Dĺžka ceckov	1,36									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	0,38									
Závesný väz	-0,75									
Hĺbka vemena	-1,09									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,20									
Postavenie zadných ceckov	-0,31									
Chôdza	0,12									
Telesná kondícia	1,23									

priemer dcér

80,3 **Stavba** **0,45**75,9 **Mliečna pevnosť** **-0,66**77,1 **Končatiny** **-1,03**76,6 **Vemeno** **-0,36****SHI** **-8,3**

poradie 604.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HOMERUN-ET	CZ000024033061	30.01.2003	MUR-001

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.07.2003
		CSK	0301128

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
MURANDA MANDEL MOE-ET US000002286327	MO	LAURA-LE TESK MARY-ET US000014814683
Matka	OM	WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055
MORVILLE CONVIN BARB-ET US000129899943	MM	MORVILLE PRESCOTT BEATRICE US000017164981

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	103	Rel.	92 %	SPI	-329	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2165				-112	3	0,12	-4	-0,02	SB	3,15
									poradie	637.
									poradie	850.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 11	Dcéry	28	77,4	Rel.	66 %	TYP	-0,47
									poradie	721.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,46									
Mliečny charakter	-1,71									
Šírka hrudníka	-0,38									
Hĺbka tela	-1,82									
Sklon zadku	-2,26									
Postoj zadných konč.zboku	0,40									
Uhol paznechtu	0,94									
Upnutie predných štvrtiek	1,26									
Postavenie predných ceckov	0,57									
Dĺžka ceckov	0,19									
Zadná výška vemena	0,23									
Šírka vemena	-0,30									
Závesný väz	-1,05									
Hĺbka vemena	-0,08									
Šírka zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	1,03									
Postavenie zadných ceckov	0,65									
Chôdza	-0,44									
Telesná kondícia	-0,52									

priemer dcér	78,9	Stavba	-0,95
	75,6	Mliečna pevnosť	-2,42
	77,4	Končatiny	0,63
	77,3	Vemeno	0,44
		SHI	-28,9
		poradie	705.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GLEN-TOCTIN SLOCUM	US000002097322	22.12.1988	CLE-015
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.09.1989
		USA	IG129708A

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	MO	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US0000010192628
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
GLEN-TOCTIN MARK SAGE US0000012631699	MM	GLEN-TOCTIN DELGATE SCARLET-ET US0000011658911

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	111	Rel.	94 %	SPI	-825
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2150				-15	-7	-0,13	-9	-0,19	
								SB	3,61
								poradie	1299.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 12	Dcéry	37	77,9	Rel.	79 %	TYP	-0,47
									poradie	722.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,57									
Mliečny charakter	0,50									
Šírka hrudníka	-0,37									
Hĺbka tela	-0,42									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	0,38									
Uhol paznechtu	-0,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,76									
Postavenie predných ceckov	0,62									
Dĺžka ceckov	-1,00									
Zadná výška vemena	0,34									
Šírka vemena	-0,36									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	0,35									
Šírka zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,15									
Postavenie zadných ceckov	1,42									
Chôdza	-0,62									
Telesná kondícia	-0,85									

priemer dcér

79,2	Stavba	-0,57
76,2	Mliečna pevnosť	0,64
78,2	Končatiny	-0,40
78,0	Vemeno	-0,30
	SHI	-44,1
	poradie	763.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MIRACULIX-ET	DE000351002741	16.03.2007	BW-039
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.2007
		DE	07/39537

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
LADYS-MANOR REMINGTON-ET US000131849507	MO	LADYS-MANOR RUBY JEN US000122267271
Matka	OM	TIDY-BROOK J STEVEN TCG-ET US000002282997
WEH OTELLA DE000346612620	MM	WEH OLLY DE000341636157

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	143	Rel.	95 %	SPI	-93
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	580.
3027				-426	22	0,71	-1	0,26	SB
								poradie	138.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 5	Dcéry	27	78,7	Rel.	63 %	TYP	-0,47
									poradie	723.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,39									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	-0,46									
Hĺbka tela	0,28									
Sklon zadku	1,43									
Postoj zadných konč.zboku	0,96									
Uhol paznechtu	-0,40									
Upnutie predných štvrtiek	-0,44									
Postavenie predných ceckov	1,24									
Dĺžka ceckov	-1,36									
Zadná výška vemena	-0,59									
Šírka vemena	-0,87									
Závesný väz	-0,65									
Hĺbka vemena	0,33									
Šírka zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	-0,15									
Chôdza	0,26									
Telesná kondícia	-0,36									

priemer dcér

82,6	Stavba	0,19
------	---------------	-------------

79,4	Mliečna pevnosť	-0,33
------	------------------------	--------------

80,1	Končatiny	-0,38
------	------------------	--------------

75,6	Vemeno	-0,63
------	---------------	--------------

	SHI	-21,8
--	------------	--------------

poradie 672.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CEDARWAL DENNY-ET	CA00000592325	01.01.1995	MES-005

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.05.1995
		CAN	347919

Rodokmeň

Otec	OO	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985	MO	BROOKNOOK MILESTONE DEE CA000003954472
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
CEDARWAL CARY AEROSTAR CA000005704377	MM	CEDARWAL CARY INSPIR RED CA000004497610

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	200	Dcéry	2397	Rel.	99 %	SPI	-437
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
49427				28	-5	-0,11	-5	-0,14	SB
									3,14
									poradie
									670.
									poradie
									835.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 11	Dcéry	112	75,8	Rel.	89 %	TYP	-0,47
									poradie	724.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,10									
Mliečny charakter	0,97									
Šírka hrudníka	-1,10									
Hĺbka tela	0,99									
Sklon zadku	1,28									
Postoj zadných konč.zboku	1,07									
Uhol paznechtu	-2,79									
Upnutie predných štvrtiek	-0,24									
Postavenie predných ceckov	0,48									
Dĺžka ceckov	0,11									
Zadná výška vemena	0,55									
Šírka vemena	0,88									
Závesný väz	0,80									
Hĺbka vemena	-1,23									
Šírka zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	-0,49									
Chôdza	0,41									
Telesná kondícia	-0,62									

priemer dcér	77,0	Stavba	-0,95
		Mliečna pevnosť	1,11
	76,6	Končatiny	-2,25
		Vemeno	0,58
	75,3	SHI	-32,4
		poradie	723.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DYNAMAT RED-ET	SK000011005861	17.03.1988	DYN-001
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
DOWNALANE DYNAMATE RED CA000000381318	MO	REID MANOR DINAH ANA CA0000003170800
Matka	OM	AGRO ACRES MARQUIS NED CA000000290516
ROYCEDALE NED VERA RED CA0000003354231	MM	ROYCEDALE NOBLEMAN VELMA CA0000002824773

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	277	Dcéry	6251	Rel.	99 %	SPI	-3487
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
118189				-887	-21	0,27	-26	0,03	
								SB	2,92
								poradie	539.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	24 / 16	Dcéry	123	75,6	Rel.	92 %	TYP	-0,48
									poradie	725.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,53									
Mliečny charakter	-1,96									
Šírka hrudníka	1,39									
Hĺbka tela	1,61									
Sklon zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,60									
Uhol paznechtu	0,41									
Upnutie predných štvrtiek	-0,94									
Postavenie predných ceckov	0,42									
Dĺžka ceckov	-0,93									
Zadná výška vemena	-0,51									
Šírka vemena	-0,07									
Závesný väz	-1,15									
Hĺbka vemena	-0,39									
Šírka zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zozadu	0,52									
Postavenie zadných ceckov	-1,18									
Chôdza	-0,67									
Telesná kondícia	1,41									

priemer dcér

78,1 **Stavba** **0,03**72,5 **Mliečna pevnosť** **-1,17**78,3 **Končatiny** **0,46**74,6 **Vemeno** **-0,45****SHI** **-125,7**

poradie 946.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FIRST-CHOICE	NL000492339372	18.05.2008	MED-043
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.10.2009
		NL	196111

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
FICTION		US000122358313
NL000390479437	MO	JAANTJE 14
		NL000227376731
Matka	OM	LADINO PARK TALENT-IMP-ET
LOTJE 30		AU000000930377
NL000382036976	MM	LOTJE 13
		NL000339835344

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	239	Rel.	96 %	SPI	1287
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	284.
4208				-57	29	0,55	9	SB	2,93
								poradie	553.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 3	Dcéry	61	80,6	Rel.	79 %	TYP	-0,48
								poradie	726.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,55									
Mliečny charakter	-1,44									
Šírka hrudníka	0,35									
Hĺbka tela	-0,41									
Sklon zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zboku	-0,66									
Uhol paznechtu	1,08									
Upnutie predných štvrtiek	0,16									
Postavenie predných ceckov	-0,77									
Dĺžka ceckov	0,14									
Zadná výška vemena	-0,38									
Šírka vemena	0,48									
Závesný väz	0,18									
Hĺbka vemena	-0,63									
Šírka zadku	0,86									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	-1,08									
Chôdza	-1,19									
Telesná kondícia	0,87									

priemer dcér

85,7	Stavba	0,62
81,1	Mliečna pevnosť	-1,29
80,5	Končatiny	-0,09
77,9	Vemeno	-0,47
	SHI	20,3
	poradie	454.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
TESLA ET		SK000046810853		17.03.1995		TES-004	
Krajina pôvodu	SK			Plemeno		H100	
Distribútor	Slovensko			Oddiel PK		HA	
				Paternita			

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016	MO	HOUVALE APOLLO GAIL US000008985852
Matka	OM	LEKKER IVANHOE BELL JESSE-ET US000001842389
RUANN JESSE LORELEI 88207-ET US000013350496	MM	RUANN GOLDEN NUGGET LASS US000010532369

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	122	Rel.	94 %	SPI	-1211
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2361				-288		-8	0,05	-9	-0,01
								SB	3,10
								poradie	874.
								poradie	787.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 10	Dcéry	28	76,6	Rel.	71 %	TYP	-0,48
									poradie	727.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,23									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	-0,05									
Hĺbka tela	-0,18									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,13									
Uhol paznechtu	-0,76									
Upnutie predných štvrtiek	-0,24									
Postavenie predných ceckov	-0,34									
Dĺžka ceckov	1,31									
Zadná výška vemena	-1,17									
Šírka vemena	-1,38									
Závesný väz	0,13									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	-0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,09									
Postavenie zadných ceckov	-0,58									
Chôdza	-0,94									
Telesná kondícia	0,14									

priemer dcér	80,3	Stavba	0,08
	73,8	Mliečna pevnosť	-0,18
	77,3	Končatiny	-0,79
	75,8	Vemeno	-0,52
		SHI	-56,3
		poradie	805.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KOLLO-ET	DE000577788825	05.08.1997	KOD-003

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.11.1997
		DEU	97/14221

Rodokmeň

Otec	OO	KINGLEA LEADER US000001926780
KOMMANDEUR LEADER 1 NL000775157228	MO	MINA 648 NL000512249355
Matka	OM	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
ASTRA DE001012209974	MM	AUSTRIA DE001002312201

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	281	Rel.	97 %	SPI	-1955	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5565				-675	-14	0,23	-1	0,26		
								SB	3,70	
								poradie	1059.	
									poradie	1335.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	14	78,6	Rel.	60 %	TYP	-0,48
									poradie	728.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,13									
Mliečny charakter	-1,34									
Šírka hrudníka	0,55									
Hĺbka tela	1,19									
Sklon zadku	0,90									
Postoj zadných konč.zboku	0,99									
Uhol paznechtu	-1,45									
Upnutie predných štvrtiek	-1,26									
Postavenie predných ceckov	-0,38									
Dĺžka ceckov	1,15									
Zadná výška vemena	-0,10									
Šírka vemena	0,98									
Závesný väz	-0,27									
Hĺbka vemena	-1,41									
Šírka zadku	1,19									
Postoj zadných konč.zozadu	1,84									
Postavenie zadných ceckov	0,57									
Chôdza	0,95									
Telesná kondícia	0,32									

priemer dcér

84,1	Stavba	0,45
78,4	Mliečna pevnosť	-0,60
80,1	Končatiny	-0,27
75,2	Vemeno	-0,56
	SHI	-79,1
	poradie	882.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OZIDANE	FR008505559288	15.12.1998	MED-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.06.2000
		FRA	724007

Rodokmeň

Otec	OO	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164
US000002183007	MO	HA-HO TESK MELANIE
		US000013066986
Matka	OM	FATAL
NATALIQUE		FR002290038601
FR008596028272	MM	JAMAIQUE
		FR008594024368

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	55	Dcéry	123	Rel.	94 %	SPI	1221
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2622				346		10	-0,06	7	-0,08
								SB	3,43
								poradie	1199.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 15	Dcéry	42	76,9	Rel.	74 %	TYP	-0,48
									poradie	729.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,24									
Mliečny charakter	-0,96									
Šírka hrudníka	1,06									
Hĺbka tela	1,14									
Sklon zadku	-0,68									
Postoj zadných konč.zboku	0,38									
Uhol paznechtu	-1,50									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	0,43									
Dĺžka ceckov	0,99									
Zadná výška vemena	-0,43									
Šírka vemena	-0,22									
Závesný väz	-1,50									
Hĺbka vemena	-0,36									
Šírka zadku	-0,80									
Postoj zadných konč.zozadu	0,77									
Postavenie zadných ceckov	-0,51									
Chôdza	0,14									
Telesná kondícia	1,47									

priemer dcér	79,5	Stavba	0,46
	76,0	Mliečna pevnosť	-0,28
	78,0	Končatiny	-0,38
	75,6	Vemeno	-0,78
		SHI	18,0
		poradie	471.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GANWIND	FR005991008249	05.07.1991	BEL-014
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.01.1992
		FRA	GS951121

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	MO	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
Matka	OM	LEKKER VALIANT ROYALTY US000001821208
LYLEHAVEN ROYALTY ANNE-ET US000012877008	MM	YARSONS APOLLO HAVEN AMBER-ET US000010961957

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	11	Dcéry	69	Rel.	91 %	SPI	-628
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1328				-124	-6	-0,03	-5	-0,02	
								SB	3,16
								poradie	718.
									875.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 1	Dcéry	23	76,7	Rel.	68 %	TYP	-0,49
									poradie	730.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,68									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	-0,44									
Hĺbka tela	-1,03									
Sklon zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,30									
Uhol paznechtu	-0,90									
Upnutie predných štvrtiek	-1,15									
Postavenie predných ceckov	-0,60									
Dĺžka ceckov	-0,25									
Zadná výška vemena	-0,40									
Šírka vemena	0,10									
Závesný väz	1,80									
Hĺbka vemena	0,05									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	0,47									
Chôdza	-0,97									
Telesná kondícia	-0,68									

priemer dcér

78,8 **Stavba** **-0,86**75,4 **Mliečna pevnosť** **-0,22**76,8 **Končatiny** **-0,75**76,2 **Vemeno** **0,15****SHI** **-38,6**

poradie 746.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DG RAMBLER-ET	NL000920078282	21.01.2014	OBS-004
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.04.2014
		DE	14/5895

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU OBSERVER-ET US000065917481
FARNEAR-TBR-BH CASHCOIN-ET US000070354884	MO	MS CHASSITY GOLDWYN CASH-ET US000140175910
Matka	OM	REGANCREST ALTAIOTA-ET US000061898306
DIEPENHOEK ROZELLE 54-ET NL000692308130	MM	DIEPENHOEK ROZELLE 38-ET NL000916406525

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	389	Rel.	97 %	SPI	195
Počet kontrol	6128	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	515.
			95	-12	-0,28	6	0,06	SB	3,35
								poradie	1124.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	34 / 7	Dcéry	119	80,7	Rel.	87 %	TYP	-0,49
								poradie	731.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,06									
Mliečny charakter	-0,32									
Šírka hrudníka	-0,61									
Hĺbka tela	-2,35									
Sklon zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zboku	-1,04									
Uhol paznechtu	0,14									
Upnutie predných štvrtiek	2,22									
Postavenie predných ceckov	0,36									
Dĺžka ceckov	-2,15									
Zadná výška vemena	0,71									
Šírka vemena	-1,59									
Závesný väz	-1,75									
Hĺbka vemena	2,77									
Šírka zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,74									
Postavenie zadných ceckov	-0,06									
Chôdza	0,43									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér

85,8	Stavba	0,47
79,7	Mliečna pevnosť	-2,02
82,9	Končatiny	0,30
77,5	Vemeno	-0,57
	SHI	-13,7
	poradie	625.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JELLE	NL000366966431	02.12.2003	JRD-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.04.2004
		NLD	112697

Rodokmeň

Otec	OO	MERCY PRIDEAUX-ET US000002135113
JA-BOB JORDAN-RED-ET US000017378279	MO	OHIANA MOM HANMAID-RED-ET US000015318707
Matka	OM	LIGHTNING NL000170475222
SOUTH BELLE RED NL000351065305	MM	ABTSHOEVE BELLINI NL000268107019

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	119	Rel.	94 %	SPI	-943
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	805.	
2815		-252	-13	-0,07	-4	0,08	SB	3,38	poradie 1149.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 8	Dcéry	52	77,4	Rel.	77 %	TYP	-0,49
								poradie	732.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,28									
Mliečny charakter	-0,22									
Šírka hrudníka	-0,58									
Hĺbka tela	-0,40									
Sklon zadku	0,50									
Postoj zadných konč.zboku	0,75									
Uhol paznechtu	0,99									
Upnutie predných štvrtiek	0,26									
Postavenie predných ceckov	0,47									
Dĺžka ceckov	-1,75									
Zadná výška vemena	-0,03									
Šírka vemena	-0,36									
Závesný väz	-0,63									
Hĺbka vemena	-0,32									
Šírka zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	1,60									
Postavenie zadných ceckov	-0,04									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	0,11									

priemer dcér

79,5 **Stavba** **-1,29**78,0 **Mliečna pevnosť** **-0,83**78,0 **Končatiny** **0,60**75,5 **Vemeno** **-0,10****SHI** **-48,5**

poradie 781.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GORBY	CZ000134204284	04.07.2002	MNL-016

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.07.2003
		CSK	0301126

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007	MO	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791
Matka	OM	EASTVIEW INFLUENCE MATTIE G US000002203306 MAS-010
PEN COL MATTIE CRISSY-ET US000123952529	MM	PEN COL DUSTER CONNIE-ET US000017292143

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	231	Rel.	96 %	SPI	-1267	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
4682				-244	-16	-0,13	-8	-0,01	SB	3,44
									poradie	891.
									poradie	1205.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	23 / 13	Dcéry	123	78,3	Rel.	89 %	TYP	-0,49
									poradie	733.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,31									
Mliečny charakter	-1,24									
Šírka hrudníka	-0,30									
Hĺbka tela	-0,05									
Sklon zadku	-1,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,08									
Uhol paznechtu	0,01									
Upnutie predných štvrtiek	-0,73									
Postavenie predných ceckov	-1,53									
Dĺžka ceckov	1,52									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	0,63									
Závesný väz	1,58									
Hĺbka vemena	-1,18									
Šírka zadku	-1,49									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,44									
Postavenie zadných ceckov	-0,67									
Chôdza	1,89									
Telesná kondícia	0,28									

priemer dcér

80,5	Stavba	-0,55
77,8	Mliečna pevnosť	-1,68
79,3	Končatiny	0,74
76,9	Vemeno	0,00
	SHI	-58,4
	poradie	814.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SBS HARDTAC ROBOT-ET	SK000070002852	28.01.1996	HAC-008

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.10.1996
		SVK	0218/15

Rodokmeň

Otec	OO	RUANN GOLDEN NUGGET KLARK US000001829881
LA-POE K HARDTAC-ET US000002073505 KLK-002	MO	LA-POE B C HONESTY US000011895858
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
LARS-ACRES PENNY US000014923858	MM	LARS-ACRES PRISCILLA-ET US000013774025

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	29	Dcéry	97	Rel.	92 %	SPI	-1348	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1800				-335	-7	0,10	-11	-0,01	SB	3,05
									poradie	914.
									poradie	723.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	14	76,0	Rel.	54 %	TYP	-0,49
									poradie	735.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,10									
Mliečny charakter	-0,09									
Šírka hrudníka	0,62									
Hĺbka tela	1,14									
Sklon zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,46									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-1,14									
Postavenie predných ceckov	0,61									
Dĺžka ceckov	-0,37									
Zadná výška vemena	-1,19									
Šírka vemena	-0,42									
Závesný väz	1,61									
Hĺbka vemena	-1,50									
Šírka zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,26									
Postavenie zadných ceckov	-0,45									
Chôdza	0,01									
Telesná kondícia	1,53									

priemer dcér	78,4	Stavba	-0,50
	74,1	Mliečna pevnosť	0,06
	76,2	Končatiny	-0,81
	75,8	Vemeno	-0,11
		SHI	-61,0
		poradie	828.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RICHTHOFEN	FR005633073200	28.08.2000	BES-011

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.07.2002
		FR	86806

Rodokmeň

Otec	OO	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	MO	GAIA
		FR005691017484
Matka	OM	GIBBON
NOEMIE		FR002991000305
FR005697027813	MM	HOMELIE
		FR005692001308

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	692	Rel.	98 %	SPI	803
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
14578				150		-1	-0,13	10	0,09
								SB	3,02
								poradie	382.
								poradie	678.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	44 / 12	Dcéry	264	79,4	Rel.	95 %	TYP	-0,49
									poradie	736.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,02									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	-0,43									
Hĺbka tela	-0,07									
Sklon zadku	1,29									
Postoj zadných konč.zboku	-1,47									
Uhol paznechtu	0,32									
Upnutie predných štvrtiek	-0,18									
Postavenie predných ceckov	0,57									
Dĺžka ceckov	1,40									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	0,41									
Závesný väz	0,24									
Hĺbka vemena	-0,89									
Šírka zadku	-1,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,42									
Postavenie zadných ceckov	0,12									
Chôdza	-0,10									
Telesná kondícia	0,53									

priemer dcér	81,1	Stavba	-0,97
	79,4	Mliečna pevnosť	-1,02
	80,6	Končatiny	-0,02
	78,0	Vemeno	0,20
		SHI	4,8
		poradie	539.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE-SU SUMMIT-ET	US000072851564	04.11.2013	JAB-002

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.08.2014
		CA	DC336295

Rodokmeň

Otec	OO	MARBRI FACEBOOK-ET CA000010847042	MED-058
COYNE-FARMS JABIR-ET US000070801850	MO	COYNE-FARMS FREDDIE JILL-ET US000068677598	
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003	BS-050
LADYS-MANOR PL SHAKIRA-ET US000066676319	MM	LADYS-MANOR RUBY D SHAWN-ET US000062360741	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	9	Dcéry	223	Rel.	96 %	SPI	822	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
4372				-291	23	0,63	9	0,40	SB	2,34
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 1	Dcéry	73	80,9	Rel.	81 %	TYP	-0,50
									poradie	737.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,80									
Mliečny charakter	-0,24									
Šírka hrudníka	-1,25									
Hĺbka tela	-1,43									
Sklon zadku	-1,85									
Postoj zadných konč.zbok	-0,62									
Uhol paznechtu	-0,26									
Upnutie predných štvrtiek	0,97									
Postavenie predných ceckov	-0,30									
Dĺžka ceckov	-0,73									
Zadná výška vemena	0,61									
Šírka vemena	-1,00									
Závesný väz	-0,72									
Hĺbka vemena	1,85									
Šírka zadku	-1,76									
Postoj zadných konč.zozadu	1,42									
Postavenie zadných ceckov	0,40									
Chôdza	1,36									
Telesná kondícia	-1,49									

priemer dcér	85,0	Stavba	-0,10
	81,9	Mliečna pevnosť	-1,31
	82,9	Končatiny	0,58
	77,3	Vemeno	-0,38
		SHI	5,3
		poradie	534.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CHASIN-RAINBOWS SHAZAM	US000002092029	19.08.1988	CLE-022
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.09.1989
		USA	IG108877B

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	MO	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US0000010192628
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
CHASIN-RAINBOWS MARK SHASTA-ET US0000012658668	MM	BUTTON-WILLOW TRADITION SHANON US0000010996919

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	248	Rel.	97 %	SPI	1624
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5825				719	7	-0,34	7	-0,29	
								SB	3,46
								poradie	1227.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 9	Dcéry	41	76,8	Rel.	75 %	TYP	-0,50
									poradie	738.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,82									
Mliečny charakter	-1,04									
Šírka hrudníka	0,88									
Hĺbka tela	-0,04									
Sklon zadku	1,70									
Postoj zadných konč.zboku	0,95									
Uhol paznechtu	0,25									
Upnutie predných štvrtiek	0,88									
Postavenie predných ceckov	-0,19									
Dĺžka ceckov	-0,48									
Zadná výška vemena	0,61									
Šírka vemena	0,04									
Závesný väz	-1,84									
Hĺbka vemena	0,18									
Šírka zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,21									
Postavenie zadných ceckov	0,73									
Chôdza	-0,54									
Telesná kondícia	0,26									

priemer dcér

78,3 **Stavba** -1,3474,8 **Mliečna pevnosť** -0,5577,4 **Končatiny** -0,0476,8 **Vemeno** 0,43**SHI** 29,8

poradie 406.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ALTAGEN-I FORBES-ET	CA000007104236	13.09.1997	CES-002
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.04.1998
		CAN	415639

Rodokmeň

Otec	OO	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	MO	WEA-LAND BELL ELLA US000012105357
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049
HOSKING MASCOT FONDA US000015330913	MM	SHEN-VAL NV SW FAWN-ET US000014374842

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	48	Dcéry	136	Rel.	94 %	SPI	1530
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2716				313		20	0,12	9	-0,03
								SB	2,97
								poradie	220.
								poradie	604.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 10	Dcéry	33	77,5	Rel.	70 %	TYP	-0,50
									poradie	739.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,79									
Mliečny charakter	-1,11									
Šírka hrudníka	0,11									
Hĺbka tela	0,24									
Sklon zadku	-0,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,57									
Uhol paznechtu	-0,26									
Upnutie predných štvrtiek	0,00									
Postavenie predných ceckov	1,59									
Dĺžka ceckov	-0,00									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	0,02									
Závesný väz	-1,29									
Hĺbka vemena	-0,49									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	0,71									
Chôdza	0,54									
Telesná kondícia	0,10									

priemer dcér

79,7 **Stavba** **-0,61**76,1 **Mliečna pevnosť** **-0,72**77,9 **Končatiny** **-0,14**76,9 **Vemeno** **0,17****SHI** **26,9**

poradie 421.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DARKMET	CZ000109879582	22.03.1999	MEO-002
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.10.1999
		CSK	4726/16

Rodokmeň

Otec	OO	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
JO-WAL CUBBY METRO-ET		US000001986164
US000002191266	MO	JO-WAL CLEITUS MACEY-ET
		US000013463545
Matka	OM	UNITED NICK-ET
HENKESEEN NICK HANNA-ET		US000001989083
US000015692607	MM	HENKESEEN M HILLARY-ET
		US000014973207

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	3	Dcéry	21	Rel.	76 %	SPI	1832
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
406				270		15	0,06	16	0,15
								SB	3,99
								poradie	...
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 3	Dcéry	18	78,2	Rel.	55 %	TYP	-0,50
									poradie	740.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,66									
Mliečny charakter	-0,89									
Šírka hrudníka	2,69									
Hĺbka tela	2,21									
Sklon zadku	-2,02									
Postoj zadných konč.zboku	1,07									
Uhol paznechtu	1,18									
Upnutie predných štvrtiek	-0,78									
Postavenie predných ceckov	-1,92									
Dĺžka ceckov	2,35									
Zadná výška vemena	-1,08									
Šírka vemena	0,82									
Závesný väz	-2,78									
Hĺbka vemena	-1,26									
Šírka zadku	0,91									
Postoj zadných konč.zozadu	0,07									
Postavenie zadných ceckov	-2,18									
Chôdza	0,45									
Telesná kondícia	2,36									

priemer dcér

80,9 **Stavba** **0,16**78,9 **Mliečna pevnosť** **0,56**79,4 **Končatiny** **1,15**75,7 **Vemeno** **-2,05****SHI** **36,1**

poradie 367.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SBS LUKE LOTO-ET	SK000070003852	30.01.1996	LU-004
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.10.1996
		SVK	0218/16

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864 CLE-005	MO	NORRIELAKE VALIANT CHEER-ET US000012365669	
Matka	OM	THONYMA SECRET US000001856904	
GREEN-VALE SECRET LORNA-ET US000013589093	MM	YUCCA ROTATE LORI-ET US000013119192	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	84	Rel.	92 %	SPI	-1086	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1730				-140	-8	-0,06	-10	-0,13	SB	3,14
									poradie	839.
									poradie	845.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	11	76,5	Rel.	48 %	TYP	-0,51
									poradie	741.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	-0,31									
Šírka hrudníka	0,42									
Hĺbka tela	0,31									
Sklon zadku	-0,25									
Postoj zadných konč.zboku	0,04									
Uhol paznechtu	-0,52									
Upnutie predných štvrtiek	-0,95									
Postavenie predných ceckov	-0,24									
Dĺžka ceckov	-0,02									
Zadná výška vemena	-0,80									
Šírka vemena	-1,22									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	0,20									
Šírka zadku	-0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	-0,98									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	0,79									

priemer dcér

80,8	Stavba	1,06
74,5	Mliečna pevnosť	-0,30
77,2	Končatiny	-0,17
74,8	Vemeno	-1,37
	SHI	-53,6
	poradie	796.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HEIHOEVE DELTA FLINT	NL000262338769	16.01.2000	CES-009

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.01.2003
		NL	52412

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA TORERO NL000144728347
PEELFARM RENS NL000202675745	MO	PEELFARM GRIETJE 54 NL000112905778
Matka	OM	SPEKTRUM PIGEONWOOD 2-RED NL000793715518
GUSTI 42 NL000198933717	MM	GUSTI 18 NL000808344016

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 60	Dcéry 1441	Rel. 99 %	SPI	-395		
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	662.
30703		-550	22	0,84	-4	0,31	SB	3,12
							poradie	815.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 17 / 8	Dcéry 211	77,7	Rel. 93 %	TYP	-0,51
						poradie	742.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,03									
Mliečny charakter	-0,55									
Šírka hrudníka	-1,40									
Hĺbka tela	-0,61									
Sklon zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zboku	-0,42									
Uhol paznechtu	1,82									
Upnutie predných štvrtiek	1,04									
Postavenie predných ceckov	0,55									
Dĺžka ceckov	0,63									
Zadná výška vemena	-0,73									
Šírka vemena	-0,63									
Závesný väz	-1,79									
Hĺbka vemena	-0,02									
Šírka zadku	-2,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,71									
Postavenie zadných ceckov	-0,36									
Chôdza	-0,46									
Telesná kondícia	-0,38									

priemer dcér	80,8	Stavba	-0,60
	78,4	Mliečna pevnosť	-1,31
	79,4	Končatiny	1,07
	75,1	Vemeno	-0,37
		SHI	-32,5
		poradie	725.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LINCOLN RED-ET	DE000061135946	01.02.1999	LED-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.04.1999
		DEU	99/4816

Rodokmeň

Otec	OO	WEATHERVU HARRY-ET US000002044778
CHAPEL-BANK LAREDO RED US000002199279	MO	CHAPEL-BANK INSP LYN-RED-ET US000014014011
Matka	OM	ANTHEM CA000000382582
JASMIN 1614 DE000660021368	MM	IVONNE 132 DE000660021370

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	110	Rel.	93 %	SPI	-3225
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2479				-684	-24	0,03	-25	-0,09	
								SB	3,19
								poradie	1340.
								poradie	911.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 3	Dcéry	19	76,2	Rel.	55 %	TYP	-0,51
									poradie	743.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,02									
Mliečny charakter	0,98									
Šírka hrudníka	-1,79									
Hĺbka tela	-0,56									
Sklon zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zboku	-1,30									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	0,09									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	0,30									
Zadná výška vemena	-0,11									
Šírka vemena	-1,81									
Závesný väz	0,85									
Hĺbka vemena	1,42									
Šírka zadku	-2,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,39									
Postavenie zadných ceckov	-0,21									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	-0,79									

priemer dcér	76,2	Stavba	-1,86
	76,2	Mliečna pevnosť	0,06
	77,3	Končatiny	-0,01
	75,3	Vemeno	0,20
		SHI	-119,2
		poradie	940.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOOKING	DE00000671143	10.09.2002	JAT-005

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.10.2002
		DEU	02/39579

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA CLEITUS JABOT
LOUDHOEVE		NL000316419721
NL000141080516	MO	PIETJE 491
		NL000706599761
Matka	OM	GIBBON
DIE BARLE COBA 219		FR002991000305
NL000207031719	MM	DIE BARLE COBA 208
		NL000779423642

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	73	Rel.	90 %	SPI	-2280
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1389				-546	-22	-0,04	-14	0,06	
								SB	3,34
								poradie	1143.
								poradie	1109.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 8	Dcéry	14	78,2	Rel.	51 %	TYP	-0,51
									poradie	744.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,21									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	-0,41									
Hĺbka tela	-1,28									
Sklon zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zboku	0,64									
Uhol paznechtu	0,58									
Upnutie predných štvrtiek	-0,23									
Postavenie predných ceckov	0,40									
Dĺžka ceckov	-0,74									
Zadná výška vemena	-0,10									
Šírka vemena	-0,38									
Závesný väz	0,33									
Hĺbka vemena	-0,41									
Šírka zadku	-1,28									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,83									
Postavenie zadných ceckov	-0,73									
Chôdza	-1,69									
Telesná kondícia	-0,16									

priemer dcér

78,2	Stavba	-1,52
------	---------------	--------------

80,1	Mliečna pevnosť	0,19
------	------------------------	-------------

76,9	Končatiny	-0,71
------	------------------	--------------

77,7	Vemeno	0,03
------	---------------	-------------

	SHI	-90,3
	poradie	904.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PETER-ET	DE000021329810	14.04.1993	PEL-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	MO	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
Matka	OM	ANKER DE009010369937
PAOLA DE001020630837	MM	PETRA 16 DE001020226892

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	62	Dcéry	225	Rel.	96 %	SPI	-2313
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4784				-640	-13	0,23	-17	0,07	SB
									poradie 1150.
									3,25
									poradie 993.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 8	Dcéry	18	75,6	Rel.	65 %	TYP	-0,52
									poradie 745.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,06									
Mliečny charakter	-1,07									
Šírka hrudníka	0,59									
Hĺbka tela	1,43									
Sklon zadku	-0,38									
Postoj zadných konč.zboku	-2,21									
Uhol paznechtu	-0,31									
Upnutie predných štvrtiek	-1,21									
Postavenie predných ceckov	-0,79									
Dĺžka ceckov	-1,51									
Zadná výška vemena	-1,57									
Šírka vemena	-1,27									
Závesný väz	-1,04									
Hĺbka vemena	-0,58									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	2,08									
Postavenie zadných ceckov	0,28									
Chôdza	1,08									
Telesná kondícia	2,09									

priemer dcér

76,3	Stavba	0,13
72,7	Mliečna pevnosť	-0,11
79,0	Končatiny	0,88
74,8	Vemeno	-1,68
	SHI	-91,5
	poradie	908.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
J&G MALANDO	NL000437064008	05.01.2006	GOG-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.06.2006
		NL	137790

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA ELDORADO
TOPSPEED GOGO		NL000190571881
NL000240295769	MO	CRYSTAL TOPSPEED GINY
		NL000164821217
Matka	OM	KIAN
J&G MEISI 5		NL000207288005
NL000359855658	MM	J&G MEISI 4
		NL000328350216

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	48	Dcéry	570	Rel.	98 %	SPI	749
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12243				-183	14	0,38	9	0,32	
								SB	2,66
								poradie	217.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	16	80,4	Rel.	51 %	TYP	-0,52
									poradie	746.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,12									
Mliečny charakter	-1,62									
Šírka hrudníka	1,57									
Hĺbka tela	0,14									
Sklon zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zboku	-0,73									
Uhol paznechtu	0,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,94									
Postavenie predných ceckov	0,26									
Dĺžka ceckov	-0,71									
Zadná výška vemena	-1,01									
Šírka vemena	-0,42									
Závesný väz	-0,42									
Hĺbka vemena	-0,97									
Šírka zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	1,25									
Postavenie zadných ceckov	-1,82									
Chôdza	1,18									
Telesná kondícia	1,24									

priemer dcér

84,4	Stavba	0,35
80,7	Mliečna pevnosť	-0,83
83,1	Končatiny	0,40
76,8	Vemeno	-1,17
	SHI	2,2
	poradie	553.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NISLY-GEN CHEROKEE RED-ET	US000002166873	16.12.1990	DOT-001
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.02.1992
		USA	IG166099A

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
WILLOW-MARSH DOMINATE US000002037127	MO	WILLOW-MARSH VALIANT SYLVIA US000011444502
Matka	OM	WELCOME-W TRANCER RED US000001994245
BRIARPATCH-R CHERRY RED-ET US000013503043	MM	WOODMANSEES ENHANCER LORNA US000011783799

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	76	Dcéry	715	Rel.	98 %	SPI	341
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13779				120	-1	-0,10	3	-0,02	
								SB	3,26
								poradie	1010.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	34 / 12	Dcéry	185	76,1	Rel.	92 %	TYP	-0,52
									poradie	747.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,65									
Mliečny charakter	-0,14									
Šírka hrudníka	-0,05									
Hĺbka tela	-0,51									
Sklon zadku	-0,39									
Postoj zadných konč.zboku	1,88									
Uhol paznechtu	-2,24									
Upnutie predných štvrtiek	-0,98									
Postavenie predných ceckov	0,15									
Dĺžka ceckov	1,66									
Zadná výška vemena	-0,52									
Šírka vemena	0,25									
Závesný väz	1,06									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zozadu	0,48									
Postavenie zadných ceckov	-0,64									
Chôdza	-1,66									
Telesná kondícia	-1,20									

priemer dcér

78,2	Stavba	-0,65
74,0	Mliečna pevnosť	-0,32
76,6	Končatiny	-2,17
75,9	Vemeno	0,75
	SHI	-10,3
	poradie	613.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DOLLY-VARDEN FRONTIER BO-ET	US000002170839	30.06.1991	FON-001
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.01.1992
		USA	IG164630D

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
BROWNCROFT FRONTIER-ET		US000001723741 ADM-008
US000001927133	MO	BROWNCROFT KING JET FLOP-TWIN
		US000009438726
Matka	OM	WHITTIER-FARMS NED BOY
PLUSHANSKI NED BOY FARR-ET		US000001806201
US000012906374	MM	PLUSHANSKI NUGGET FOBES-ET
		US000010868304

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	238	Rel.	96 %	SPI	15
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5258				51	2	-0,01	-2	-0,07	
								SB	2,71
								poradie	275.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 8	Dcéry	28	77,0	Rel.	65 %	TYP	-0,53
									poradie	748.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,28									
Mliečny charakter	-0,36									
Šírka hrudníka	-0,18									
Hĺbka tela	0,10									
Sklon zadku	-0,32									
Postoj zadných konč.zboku	1,24									
Uhol paznechtu	-0,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,32									
Postavenie predných ceckov	-0,45									
Dĺžka ceckov	-0,50									
Zadná výška vemena	0,21									
Šírka vemena	0,14									
Závesný väz	-0,83									
Hĺbka vemena	-0,85									
Šírka zadku	0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	0,06									
Postavenie zadných ceckov	-0,01									
Chôdza	0,26									
Telesná kondícia	0,71									

priemer dcér	80,3	Stavba	-0,25
	74,4	Mliečna pevnosť	-0,43
	77,5	Končatiny	-0,63
	76,2	Vemeno	-0,24
		SHI	-20,6
		poradie	665.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NEU-WAY FOUR STAR-ET	US000120173998	23.07.1997	FOM-005

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.03.1998
		USA	IG240551A

Rodokmeň

Otec	OO	ROTHROCK TRADITION LEADMAN	
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET		US000001983348	TDN-004
US000002163822	MO	SHEN-VAL MARK FAY	
LAD-009		US000013008118	
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR	
NEU-WAY AEROSTAR ALLIE-ET		CA000000383622	STB-011
US000015372435	MM	NEU-WAY MELWOOD ALLIE	
		US000013931123	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	76	Dcéry	1404	Rel.	99 %	SPI	562	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
27277				428	-8	-0,42	3	-0,20	SB	3,55
									poradie	433.
									poradie	1274.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	37 / 15	Dcéry	217	78,2	Rel.	93 %	TYP	-0,53
									poradie	749.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,13									
Mliečny charakter	0,87									
Šírka hrudníka	-0,29									
Hĺbka tela	-2,48									
Sklon zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zboku	0,05									
Uhol paznechtu	0,37									
Upnutie predných štvrtiek	0,41									
Postavenie predných ceckov	0,19									
Dĺžka ceckov	0,74									
Zadná výška vemena	-1,15									
Šírka vemena	-1,51									
Závesný väz	-0,40									
Hĺbka vemena	0,32									
Šírka zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,41									
Postavenie zadných ceckov	-1,00									
Chôdza	-1,49									
Telesná kondícia	0,03									

priemer dcér	82,2	Stavba	-0,14
	79,4	Mliečna pevnosť	0,39
	77,9	Končatiny	-0,60
	75,8	Vemeno	-0,90
		SHI	-4,1
		poradie	578.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PRIDE BLACK ROXSTAR	US000002148440	02.10.1990	BS-038
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.05.1991
		USA	IG155262B

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	EXRANCO THOR
PRIDE THOR ROXETTE		US000001883228
US000013690697	MM	PRIDE NED BOY RACQUEL
		US000013380123

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	116	Rel.	94 %	SPI	-1989
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	1071.
2123				-317	-15	-0,07	-18	SB	2,85
								poradie	437.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 7	Dcéry	19	77,1	Rel.	64 %	TYP	-0,53
								poradie	750.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,50									
Mliečny charakter	0,25									
Šírka hrudníka	0,00									
Hĺbka tela	1,43									
Sklon zadku	-0,30									
Postoj zadných konč.zbokú	0,07									
Uhol paznechtu	1,01									
Upnutie predných štvrtiek	-0,70									
Postavenie predných ceckov	0,52									
Dĺžka ceckov	-0,96									
Zadná výška vemena	-1,79									
Šírka vemena	-1,90									
Závesný väz	-0,75									
Hĺbka vemena	-0,28									
Šírka zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,67									
Postavenie zadných ceckov	-0,08									
Chôdza	-0,35									
Telesná kondícia	-0,95									

priemer dcér

82,2	Stavba	-0,02
73,7	Mliečna pevnosť	0,84
77,8	Končatiny	-0,48
76,0	Vemeno	-1,12
	SHI	-82,1
	poradie	888.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CYRIL-ET	CZ000103593191	16.03.1998	ERY-001

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.04.1999
		CSK	4704/31

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
PEN-COL EMERY-ET US000002174868	MO	MIKAL ROTATE EULA-ET US000013804086	
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
TAYACRES MASCOT PAMELA US000014819789	MM	TAYACRES MARK PEEP US000013402349	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	46	Dcéry	110	Rel.	93 %	SPI	1631
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2081				434		9	-0,13	12	-0,04
								SB	3,12
								poradie	206.
								poradie	809.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 9	Dcéry	20	77,2	Rel.	59 %	TYP	-0,54
									poradie	751.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,92									
Mliečny charakter	0,52									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-0,39									
Sklon zadku	-0,33									
Postoj zadných konč.zboku	1,62									
Uhol paznechtu	-2,42									
Upnutie predných štvrtiek	-0,65									
Postavenie predných ceckov	-1,00									
Dĺžka ceckov	-0,91									
Zadná výška vemena	-0,66									
Šírka vemena	0,42									
Závesný väz	1,04									
Hĺbka vemena	-1,06									
Šírka zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	1,24									
Postavenie zadných ceckov	-0,33									
Chôdza	-0,48									
Telesná kondícia	-0,82									

priemer dcér	78,3	Stavba	-1,02
	77,3	Mliečna pevnosť	0,26
	77,0	Končatiny	-1,05
	76,5	Vemeno	-0,04
		SHI	28,3
		poradie	414.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CERNOV IBIS-ET	CZ000183484061	29.09.2004	MED-006
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.07.2005
		CSK	0402326

Rodokmeň

Otec	OO	HA-HO CUBBY MANFRED-ET US000002183007
O-BEE MANFRED JUSTICE-ET US000122358313 MED-012	MO	MEIER-MEADOWS EL JEZEBEL-ET US000015459080
Matka	OM	RICECREST MARSHALL-ET US000002297473
CZ000022832961	MM	PEN COL MATTIE CRISSY-ET US000123952529

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	74	Dcéry	1014	Rel.	99 %	SPI	1722
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
20747				507	6	-0,22	13	-0,06	
								SB	3,35
								poradie	1114.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	40 / 20	Dcéry	139	79,1	Rel.	90 %	TYP	-0,54
									poradie	752.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,06									
Mliečny charakter	-1,52									
Šírka hrudníka	1,18									
Hĺbka tela	0,11									
Sklon zadku	-1,37									
Postoj zadných konč.zboku	-1,02									
Uhol paznechtu	0,95									
Upnutie predných štvrtiek	-0,67									
Postavenie predných ceckov	1,70									
Dĺžka ceckov	-0,14									
Zadná výška vemena	-1,36									
Šírka vemena	-0,72									
Závesný väz	0,12									
Hĺbka vemena	-0,72									
Šírka zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,71									
Postavenie zadných ceckov	0,20									
Chôdza	0,96									
Telesná kondícia	0,91									

priemer dcér

82,9	Stavba	0,04
79,2	Mliečna pevnosť	-1,13
81,4	Končatiny	0,98
76,1	Vemeno	-1,06
	SHI	31,0
	poradie	394.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STALINO-ET	DE000348743030	29.01.2005	SOG-006

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.10.2005
		DE	05/34683

Rodokmeň

Otec	OO	STOLLBERG DE000605543976
STADEL RED DE001015240086	MO	DOUBLETTE DE001015106572
Matka	OM	BOLIANT DE001021138096
BELINDA 10 DE001021214397	MM	BELLA DE001020968533

BIR-001

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	19	Dcéry	119	Rel.	93 %	SPI	-1836
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2442				-446	-11	0,11	-14	-0,01	
								SB	2,83
								poradie	402.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	11	78,5	Rel.	49 %	TYP	-0,55
									poradie	753.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,06									
Mliečny charakter	0,19									
Šírka hrudníka	-0,52									
Hĺbka tela	0,60									
Sklon zadku	-0,74									
Postoj zadných konč.zboku	-0,27									
Uhol paznechtu	-0,35									
Upnutie predných štvrtiek	0,93									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	-0,58									
Šírka vemena	-1,82									
Závesný väz	-1,17									
Hĺbka vemena	1,18									
Šírka zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,85									
Postavenie zadných ceckov	-0,59									
Chôdza	0,22									
Telesná kondícia	0,71									

priemer dcér

81,9	Stavba	-0,41
79,4	Mliečna pevnosť	0,19
80,4	Končatiny	-0,24
75,4	Vemeno	-0,63
	SHI	-78,0
	poradie	878.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOUBEL VOLCANO-ET RED	CA000000403965	11.02.1989	REY-001
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	STANHOPE CANNONADE CA000000337679
REYNOLD MICHEL-RED CA000000384949	MO	REYNOLD PREMIER MARGO CA0000003787647
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
HANOVERHILL EN SHERRN-ET CA0000003994376	MM	SHAVERSIDE APOLLO SHERRN US0000008628429

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	207	Dcéry	2558	Rel.	99 %	SPI	-1274
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
49387				-195	-13	-0,11	-10	-0,09	
								SB	3,14
								poradie	896.
									834.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 13	Dcéry	100	75,1	Rel.	88 %	TYP	-0,55
									poradie	754.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,13									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	-0,15									
Hĺbka tela	0,12									
Sklon zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zboku	1,11									
Uhol paznechtu	0,25									
Upnutie predných štvrtiek	-1,50									
Postavenie predných ceckov	-2,58									
Dĺžka ceckov	0,67									
Zadná výška vemena	1,18									
Šírka vemena	1,66									
Závesný väz	-0,59									
Hĺbka vemena	-0,75									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,85									
Postavenie zadných ceckov	-3,06									
Chôdza	-0,62									
Telesná kondícia	1,47									

priemer dcér

77,1 **Stavba** **-0,12**71,8 **Mliečna pevnosť** **-0,57**77,0 **Končatiny** **-0,63**74,9 **Vemeno** **-0,41****SHI** **-60,9**

poradie 825.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CEBIT-ET TL	DE000767817939	11.11.2000	CAL-006
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.02.2001
		DEU	1/2943

Rodokmeň

Otec	OO	STRICKLER ROYALTY CADILLAC-ET
CARED		US000002046246
DE000730209621	MO	RED-SUN 683
		DE000724049317
Matka	OM	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED
DONNAKLARA 68		CA000000400985
DE000760224782	MM	DONNAKLARA
		DE001015211032

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	72	Dcéry	850	Rel.	99 %	SPI	635
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17299				-112	15	0,34	6	0,19	
								SB	2,88
								poradie	414.
									474.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 3	Dcéry	142	78,9	Rel.	91 %	TYP	-0,56
									poradie	755.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,88									
Mliečny charakter	0,07									
Šírka hrudníka	-0,22									
Hĺbka tela	-0,14									
Sklon zadku	1,47									
Postoj zadných konč.zboku	0,97									
Uhol paznechtu	-0,13									
Upnutie predných štvrtiek	-0,90									
Postavenie predných ceckov	-0,21									
Dĺžka ceckov	-0,15									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	0,94									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	-1,37									
Šírka zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,93									
Postavenie zadných ceckov	-0,62									
Chôdza	-1,19									
Telesná kondícia	-1,32									

priemer dcér

84,4 **Stavba** 0,9479,9 **Mliečna pevnosť** -0,0880,7 **Končatiny** -1,0674,6 **Vemeno** -1,41**SHI** -3,0

poradie 573.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GOLDEN-TIRSVAD NIKON	DK002371402843	08.08.2015	IMS-006
Krajina pôvodu	DK	Plemeno	J100
Distribútor		Oddiel PK	
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	SCHULTZ LEGAL CRITIC-P US000117217618
AHLEM NIKON P US000071199770	MO	AHLEM ALLSTAR NITA 36001 US000070047475
Matka	OM	Q IMPULS DK000000301592
DJ IMPULS VIOLET-ET DK005992202453	MM	D&E PARAMOUNT VIOLET US000067007718

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	3	Dcéry	12	Rel.	57 %	SPI	480	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
93				-558	34	1,07	5	0,52	SB	2,61
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 2	Dcéry	10	79,9	Rel.	34 %	TYP	-0,56
									poradie	756.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,65									
Mliečny charakter	1,49									
Šírka hrudníka	-1,21									
Hĺbka tela	-0,89									
Sklon zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zbokú	1,64									
Uhol paznechtu	-1,20									
Upnutie predných štvrtiek	0,49									
Postavenie predných ceckov	-0,56									
Dĺžka ceckov	0,01									
Zadná výška vemena	0,36									
Šírka vemena	-0,44									
Závesný väz	0,62									
Hĺbka vemena	-0,58									
Šírka zadku	-3,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,06									
Postavenie zadných ceckov	-0,61									
Chôdza	1,34									
Telesná kondícia	-0,76									

priemer dcér

80,5 **Stavba** -2,3381,9 **Mliečna pevnosť** 0,4280,6 **Končatiny** -0,2678,4 **Vemeno** 0,32**SHI** -7,7

poradie 600.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ACAPULCO	FR003531421898	18.01.2005	WIT-006
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.05.2005
		FR	F/S 287769

Rodokmeň

Otec	OO	LADYS-MANOR WINCHESTER-ET
OKENDO		US000002205082
FR002998012650	MO	LURONNE
		FR002995001460
Matka	OM	JOCKO BESN
CANDY		FR005694028588
FR002236352664	MM	CHARMY
		FR002296001648

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	78	Rel.	92 %	SPI	1872	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1532				478	10	-0,14	14	-0,02	SB	2,84
									poradie	159.
									poradie	418.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 5	Dcéry	22	77,7	Rel.	64 %	TYP	-0,56
									poradie	757.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,24									
Mliečny charakter	0,34									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	0,38									
Sklon zadku	2,48									
Postoj zadných konč.zboku	0,63									
Uhol paznechtu	-0,50									
Upnutie predných štvrtiek	-1,38									
Postavenie predných ceckov	-1,71									
Dĺžka ceckov	-0,60									
Zadná výška vemena	-0,43									
Šírka vemena	1,06									
Závesný väz	-0,51									
Hĺbka vemena	-1,57									
Šírka zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,16									
Postavenie zadných ceckov	0,64									
Chôdza	0,75									
Telesná kondícia	-0,49									

priemer dcér

82,4	Stavba	-0,06
80,4	Mliečna pevnosť	0,32
76,9	Končatiny	-0,35
74,5	Vemeno	-1,12
	SHI	34,7
	poradie	370.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELMAR	NL000438426836	04.06.2006	SNR-008
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.07.2006
		NL	144728

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA SPARTA NL000137409985
DELTA CANVAS NL000288458773	MO	DELTA CANBERRA NL000141317243
Matka	OM	GRANDUC TRIBUTE CA000006873798
MAGY 3 NL000354124250	MM	MAGY 1 NL000192470016

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	50	Dcéry	928	Rel.	99 %	SPI	51
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1895				79		-7	-0,19	2	-0,01
								SB	3,46
								poradie	1225.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 8	Dcéry	88	79,9	Rel.	84 %	TYP	-0,56
									poradie	758.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,09									
Mliečny charakter	0,29									
Šírka hrudníka	-0,93									
Hĺbka tela	-1,19									
Sklon zadku	1,72									
Postoj zadných konč.zboku	-0,68									
Uhol paznechtu	-0,44									
Upnutie predných štvrtiek	0,74									
Postavenie predných ceckov	0,80									
Dĺžka ceckov	-0,55									
Zadná výška vemena	0,21									
Šírka vemena	0,10									
Závesný väz	-1,02									
Hĺbka vemena	-0,29									
Šírka zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,21									
Postavenie zadných ceckov	0,74									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér

83,4	Stavba	-0,22
80,3	Mliečna pevnosť	-1,05
80,4	Končatiny	-0,62
77,8	Vemeno	-0,13
	SHI	-21,0
	poradie	667.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
OSDEL-ENDEAVOR CUTIES MARK-ET	US000002009164	16.02.1986	WLK-016

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.08.1986
		USA	IG 85982A

Rodokmeň

Otec	OO	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
WALKWAY CHIEF MARK US000001773417	MO	WALKWAY MATT MAMIE US000008309147
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
RYND-HOME VALIANT CUTIE US0000011268725	MM	RYND-HOME ELEVATION CUPID US000009794868

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	95	Dcéry	818	Rel.	98 %	SPI	-1293
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
15625				-291	-14	-0,07	-8	0,02	
								SB	3,44
								poradie	1212.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 16	Dcéry	55	76,2	Rel.	87 %	TYP	-0,57
									poradie	759.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,12									
Mliečny charakter	-0,56									
Šírka hrudníka	0,81									
Hĺbka tela	1,26									
Sklon zadku	-1,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,91									
Uhol paznechtu	-0,02									
Upnutie predných štvrtiek	-1,24									
Postavenie predných ceckov	-1,99									
Dĺžka ceckov	2,12									
Zadná výška vemena	-0,87									
Šírka vemena	0,18									
Závesný väz	0,16									
Hĺbka vemena	-1,16									
Šírka zadku	1,25									
Postoj zadných konč.zozadu	0,76									
Postavenie zadných ceckov	0,01									
Chôdza	0,30									
Telesná kondícia	-0,83									

priemer dcér	77,7	Stavba	-0,49
		Mliečna pevnosť	0,52
	73,7	Končatiny	0,04
	77,1	Vemeno	-0,78
	76,2	SHI	-62,4
		poradie	836.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PAULHIAC	FR005800799824	26.12.1999	LU-016
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.2002
		FRA	GS761845

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
RICECREST LANTZ-ET		US000002071864
US000002266008	MO	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET
LU-011		US000014334791
Matka	OM	GIBBON
NIBY		FR002991000305
FR005897003354	MM	LIBY
		FR005895003792

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	104	Rel.	93 %	SPI	536
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2238				344		-11	-0,41	6	-0,11
								SB	2,83
								poradie	440.
								poradie	404.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 8	Dcéry	19	77,0	Rel.	63 %	TYP	-0,57
									poradie	760.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,44									
Mliečny charakter	-1,08									
Šírka hrudníka	-0,67									
Hĺbka tela	-0,36									
Sklon zadku	-2,20									
Postoj zadných konč.zboku	0,89									
Uhol paznechtu	-0,80									
Upnutie predných štvrtiek	-0,79									
Postavenie predných ceckov	-0,62									
Dĺžka ceckov	-1,63									
Zadná výška vemena	-0,08									
Šírka vemena	0,87									
Závesný väz	0,99									
Hĺbka vemena	-0,52									
Šírka zadku	-1,91									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	0,32									
Chôdza	-0,71									
Telesná kondícia	0,22									

priemer dcér

79,2 **Stavba** **-0,99**76,6 **Mliečna pevnosť** **-1,20**76,5 **Končatiny** **-0,34**76,3 **Vemeno** **0,39****SHI** **-6,5**

poradie 595.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JUNIPER PARK ET	CA00000402300	05.10.1988	CLE-016
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	MO	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
Matka	OM	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
HOLTEX GLENDELL PEGGY US000010182353	MM	HOLTEX JEWEL PEGGY US000008598308

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	273	Rel.	97 %	SPI	-2288
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5588				-441	-18	-0,03	-18	-0,11	SB
									poradie 1146.
									3,45
									poradie 1213.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 5	Dcéry	51	76,5	Rel.	79 %	TYP	-0,58
									poradie 761.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,06									
Mliečny charakter	-0,71									
Šírka hrudníka	1,64									
Hĺbka tela	1,28									
Sklon zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zboku	2,03									
Uhol paznechtu	-0,59									
Upnutie predných štvrtiek	-0,78									
Postavenie predných ceckov	-1,48									
Dĺžka ceckov	-0,29									
Zadná výška vemena	-0,84									
Šírka vemena	0,51									
Závesný väz	-1,72									
Hĺbka vemena	-1,36									
Šírka zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,28									
Postavenie zadných ceckov	-0,17									
Chôdza	-0,57									
Telesná kondícia	0,42									

priemer dcér

80,3 **Stavba** **0,37**74,2 **Mliečna pevnosť** **0,62**76,9 **Končatiny** **-0,70**75,8 **Vemeno** **-1,04****SHI** **-93,0**

poradie 912.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BRANDY ET	DE00000392007	08.07.1990	BS-020
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN US000001723741	ADM-008
TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410 CHR-002	MO	TO-MAR WAYNE HAY US000009804790	
Matka	OM	ARLINDA ROTATE US000001697572	
SONLIGHT ROTATE JELLO US000011991519	MM	BELL JADE US000011131617	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 138	Dcéry 1909	Rel. 99 %	SPI	-688
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
35788		-141	-3	0,03	-6	-0,04
					SB	3,37
					poradie	1137.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 23 / 9	Dcéry 103	76,7	Rel. 91 %	TYP	-0,58
						poradie	762.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,30									
Mliečny charakter	-0,14									
Šírka hrudníka	-0,97									
Hĺbka tela	-1,69									
Sklon zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,22									
Uhol paznechtu	-0,31									
Upnutie predných štvrtiek	0,24									
Postavenie predných ceckov	-0,84									
Dĺžka ceckov	1,12									
Zadná výška vemena	-0,20									
Šírka vemena	-1,18									
Závesný väz	0,41									
Hĺbka vemena	0,68									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,73									
Postavenie zadných ceckov	-1,16									
Chôdza	0,61									
Telesná kondícia	-0,72									

priemer dcér	79,1	Stavba	-0,60
	74,0	Mliečna pevnosť	-0,82
	78,4	Končatiny	0,38
	76,1	Vemeno	-0,24
		SHI	-44,1
		poradie	764.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LATERA BENCHMARK JOHAN-ET	SK000021310055	21.11.1995	BEK-002
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
SINGING-BROOK BENCHMARK-ET US000002078290 MEW-001	MO	PACLAMAR MARIETTA BOWS US000012178426
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
EVER-GREEN-VIEW JELLY-ET US000015060872	MM	BAY-ROAD CLEITUS PLUM-ET US000013613699

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	103	Rel.	92 %	SPI	-836
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1830				-191		1	0,13	-9	-0,07
								SB	3,22
								poradie	778.
									958.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 9	Dcéry	22	76,8	Rel.	64 %	TYP	-0,58
									poradie	763.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,67									
Mliečny charakter	-0,57									
Šírka hrudníka	0,30									
Hĺbka tela	1,92									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zbokú	0,12									
Uhol paznechtu	1,18									
Upnutie predných štvrtiek	-2,14									
Postavenie predných ceckov	-0,95									
Dĺžka ceckov	1,18									
Zadná výška vemena	-1,85									
Šírka vemena	-1,27									
Závesný väz	-0,48									
Hĺbka vemena	-0,85									
Šírka zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,60									
Postavenie zadných ceckov	-1,00									
Chôdza	-0,94									
Telesná kondícia	-0,68									

priemer dcér

81,6 **Stavba** **0,79**74,4 **Mliečna**
pevnosť **-0,11**77,9 **Končatiny** **0,09**75,0 **Vemeno** **-1,56****SHI** **-48,7**

poradie 783.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MIKE	NL000815222419	29.09.1992	NIK-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.02.1998
		SVK	815222419

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
DOMAR NIGHTHAWK CA000005004326	MO	DOMAR ENHANCER KIM RED CA000004062945	
Matka	OM	E-D TONTO CAVALIER US000000022235	
BATENBURG BAT TINA 824 NL000458657432	MM	TINA DE001015070499	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	69	Dcéry	954	Rel.	99 %	SPI	254
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
21067				-198		24	0,58	-2	0,08
								SB	2,57
								poradie	142.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 3	Dcéry	78	76,4	Rel.	87 %	TYP	-0,58
									poradie	764.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,10									
Mliečny charakter	-0,28									
Šírka hrudníka	-0,01									
Hĺbka tela	0,04									
Sklon zadku	-0,64									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,20									
Uhol paznechtu	-1,57									
Upnutie predných štvrtiek	0,61									
Postavenie predných ceckov	1,97									
Dĺžka ceckov	0,10									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	0,30									
Závesný väz	-1,18									
Hĺbka vemena	-0,28									
Šírka zadku	-1,33									
Postoj zadných konč.zozadu	0,20									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	-1,25									
Telesná kondícia	0,87									

priemer dcér

76,3	Stavba	-1,83
75,3	Mliečna pevnosť	-0,02
77,1	Končatiny	-1,61
76,7	Vemeno	1,29
	SHI	-15,4
	poradie	637.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VH ANDERSTRUP MOM MANDEL	DK00000254168	22.04.2010	MED-044

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.08.2010
		DK	151367

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET	
LONG-LANGS OMAN OMAN-ET		US000122358313	MED-012
US000135746776	MO	WINNING-WAY MARCI-ET	
		US000130677626	
Matka	OM	RGK DIDRIK	
ANDERSTRUP DIDRIK CARINE		DK000000243734	LUS-003
DK003372302726	MM	DK003372302063	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	5	Dcéry	73	Rel.	90 %	SPI	640
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1512				-155	7	0,22	10	0,32	SB
									2,25

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 3	Dcéry	47	80,7	Rel.	74 %	TYP	-0,58
									poradie	765.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	2,08									
Mliečny charakter	-0,60									
Šírka hrudníka	-2,54									
Hĺbka tela	-1,81									
Sklon zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zboku	0,70									
Uhol paznechtu	-0,12									
Upnutie predných štvrtiek	1,76									
Postavenie predných ceckov	1,52									
Dĺžka ceckov	-1,04									
Zadná výška vemena	1,25									
Šírka vemena	-1,87									
Závesný väz	1,04									
Hĺbka vemena	2,83									
Šírka zadku	-2,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,72									
Postavenie zadných ceckov	0,96									
Chôdza	-0,27									
Telesná kondícia	-2,08									

priemer dcér	85,3	Stavba	1,10
	80,0	Mliečna pevnosť	-2,21
	82,1	Končatiny	-0,50
	78,0	Vemeno	-0,48
		SHI	-3,7
		poradie	577.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ADRIAN	DE000004598170	05.12.1983	ACH-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H75,0 N25,0
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HILLTOP APOLLO IVANHOE US000001399824
CHAPEL-BANK APACHE US000001537570	MO	GREEN BANKS BURKGOV ARLENE US000005496871
Matka	OM	CITATION R MAPLE US000001430145
DINI DE001004360900	MM	DINA DE000004284690

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	106	Dcéry	701	Rel.	98 %	SPI	-2538
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1205.
11121				-733	-21	0,14	-15	0,19	SB
								poradie	460.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 5	Dcéry	50	74,0	Rel.	74 %	TYP	-0,59
								poradie	766.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,85									
Mliečny charakter	-1,20									
Šírka hrudníka	1,35									
Hĺbka tela	0,19									
Sklon zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zboku	0,08									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,45									
Postavenie predných ceckov	0,42									
Dĺžka ceckov	1,26									
Zadná výška vemena	-1,70									
Šírka vemena	-1,05									
Závesný väz	-0,84									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,37									
Postavenie zadných ceckov	-0,75									
Chôdza	-0,55									
Telesná kondícia	1,14									

priemer dcér

73,5	Stavba	-0,31
71,5	Mliečna pevnosť	-0,36
76,3	Končatiny	-0,64
74,6	Vemeno	-0,29
	SHI	-101,1
	poradie	923.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AQUILA MAJIC LUPIN-ET	IT000912027740	19.05.1997	BS-046

Krajina pôvodu	IT	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.12.1997
		ITA	96

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
END-ROAD BLACKSTAR MAJIC-ET US000002119660	MO	END-ROAD MARK MICKEY US000012551048	
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049	NBY-011
AQUILA MASCOT DOTTIE-ET TL IT000908005924	MM	AQUILA GENE BONNIE IT000906038351	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	120	Dcéry	1565	Rel.	99 %	SPI	391
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
30234				122	-6	-0,20	6	0,04	
								SB	3,07
								poradie	472.
								poradie	750.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	38 / 20	Dcéry	141	78,2	Rel.	90 %	TYP	-0,59
									poradie	768.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,16									
Mliečny charakter	-1,58									
Šírka hrudníka	2,28									
Hĺbka tela	2,43									
Sklon zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,35									
Uhol paznechtu	-0,05									
Upnutie predných štvrtiek	-1,02									
Postavenie predných ceckov	-1,29									
Dĺžka ceckov	-0,12									
Zadná výška vemena	-1,84									
Šírka vemena	-0,73									
Závesný väz	-1,32									
Hĺbka vemena	-1,51									
Šírka zadku	1,44									
Postoj zadných konč.zozadu	0,87									
Postavenie zadných ceckov	-1,11									
Chôdza	0,06									
Telesná kondícia	1,04									

priemer dcér	82,2	Stavba	0,89
	78,5	Mliečna pevnosť	-0,09
	78,8	Končatiny	0,13
	75,7	Vemeno	-2,08
		SHI	-11,6
		poradie	619.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WILLSBRO CJ PANTHA-ET	GB388380300560	08.07.2014	JAB-001

Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.04.2015
		IR	B548119

Rodokmeň

Otec	OO	MARBRI FACEBOOK-ET CA000010847042	MED-058
COYNE-FARMS JABIR-ET US000070801850	MO	COYNE-FARMS FREDDIE JILL-ET US000068677598	
Matka	OM	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET US000135746776	
WILLSBRO PAMMY MAN-O-MAN-ET GB382702105512	MM	WILLSBRO BAXTER PAMMY-ET GB000011655169	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	776	Rel.	98 %	SPI	-550
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9952				-323	4	0,30	-3	0,14	
								SB	2,30
								poradie	700.
								poradie	30.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	58 / 14	Dcéry	264	80,5	Rel.	94 %	TYP	-0,59
									poradie	769.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,44									
Mliečny charakter	-2,06									
Šírka hrudníka	1,19									
Hĺbka tela	0,33									
Sklon zadku	-0,73									
Postoj zadných konč.zboku	-0,03									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	0,22									
Postavenie predných ceckov	-0,54									
Dĺžka ceckov	0,85									
Zadná výška vemena	-1,39									
Šírka vemena	-2,49									
Závesný väz	1,71									
Hĺbka vemena	0,71									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,49									
Postavenie zadných ceckov	0,54									
Chôdza	1,77									
Telesná kondícia	2,28									

priemer dcér	85,4	Stavba	-0,14
		Mliečna pevnosť	-1,50
	80,2	Končatiny	0,41
	77,3	Vemeno	-0,75
		SHI	-40,5
		poradie	753.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PEAK RUBYANN CHRLY 9	NL00068569513	18.06.2017	SRE-015

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.01.2018
		NL	DNA 441233 1

Rodokmeň

Otec	OO	COGENT SUPERSHOT
DG CHARLEY-ET		NL000755898903
DE000538920253	MO	DG CANDIDE-ET
		NL000548077249
Matka	OM	EDG RUBICON-ET
KOEPON RUBY-ANN-ET		US000072128125
NL000751088663	MM	KOEPON JBR REGENIA 150-ET
		NL000757048632

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	14	Dcéry	59	Rel.	75 %	SPI	1840
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
144				519	5	-0,25	15	-0,02	SB
									poradie
									166.
									SB
									2,68
									poradie
									...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	17	81,5	Rel.	50 %	TYP	-0,59
									poradie	770.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,31									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	-1,78									
Hĺbka tela	-2,04									
Sklon zadku	0,97									
Postoj zadných konč.zbok	-0,62									
Uhol paznechtu	0,82									
Upnutie predných štvrtiek	1,40									
Postavenie predných ceckov	0,56									
Dĺžka ceckov	-0,22									
Zadná výška vemena	0,69									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	-0,31									
Hĺbka vemena	1,55									
Šírka zadku	-1,89									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,06									
Postavenie zadných ceckov	-0,85									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	-0,43									

priemer dcér	85,9	Stavba	-0,38
	80,4	Mliečna pevnosť	-1,87
	84,1	Končatiny	0,60
	78,7	Vemeno	-0,24
		SHI	32,5
		poradie	384.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ASLO	DE00000385434	12.10.1985	ASR-004
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	PACLAMAR ASTRONAUT US000001458744
BRIDON ASTRO JET-ET CA000000349040	MO	MOERACRES ANNA GEM US000008047373
Matka	OM	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
KATI DE001008576497	MM	KAROLINE DE001006286557

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 88	Dcéry 445	Rel. 98 %	SPI	-2847
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
8585		-807	-15	0,33	-21	0,11
					SB	2,90
					poradie	1260.
						poradie 507.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 13 / 7	Dcéry 52	75,5	Rel. 75 %	TYP	-0,59
						poradie	771.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,80									
Mliečny charakter	-1,21									
Šírka hrudníka	0,87									
Hĺbka tela	1,49									
Sklon zadku	-0,79									
Postoj zadných konč.zboku	0,83									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-0,89									
Postavenie predných ceckov	-0,41									
Dĺžka ceckov	0,10									
Zadná výška vemena	-1,59									
Šírka vemena	-0,65									
Závesný väz	-0,03									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	0,27									
Postavenie zadných ceckov	-0,53									
Chôdza	-0,14									
Telesná kondícia	1,13									

priemer dcér

73,7 **Stavba** **-0,37**73,0 **Mliečna pevnosť** **-0,22**76,3 **Končatiny** **-0,15**77,0 **Vemeno** **-0,78****SHI** **-110,9**

poradie 933.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BOS RIPP ET	NL000134583743	16.11.1988	MOH-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	LIME-HOLLOW ASTRON. MONARCH US000001596723
RIPVALLEY MONARCH NA-TONY-TWIN US000001844239	MO	RIPVALLEY KNIGHT NATALIE US000008459746
Matka	OM	CARLIN-MAYER CAPRIE-ET US000001833269
BOS ODIUM ET NL000133726239	MM	BOS KEN ROYAL NL000703467117

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	55	Dcéry	372	Rel.	97 %	SPI	-1203
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7246				-424		-2	0,26	-9	0,10
								SB	3,04
								poradie	872.
								poradie	709.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	75	77,0	Rel.	82 %	TYP	-0,60
									poradie	772.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,11									
Mliečny charakter	-1,98									
Šírka hrudníka	2,40									
Hĺbka tela	2,28									
Sklon zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zboku	1,43									
Uhol paznechtu	-0,54									
Upnutie predných štvrtiek	-3,98									
Postavenie predných ceckov	-0,89									
Dĺžka ceckov	0,55									
Zadná výška vemena	-1,62									
Šírka vemena	0,55									
Závesný väz	-0,11									
Hĺbka vemena	-2,35									
Šírka zadku	1,38									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,31									
Postavenie zadných ceckov	-1,58									
Chôdza	-0,17									
Telesná kondícia	1,02									

priemer dcér

79,7 **Stavba** 1,2475,6 **Mliečna pevnosť** -0,4477,5 **Končatiny** -0,4376,0 **Vemeno** -1,57**SHI** -60,8

poradie 823.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CMV SW MARCUS-ET	US000002169064	08.02.1991	BEL-016

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.12.1991
		USA	IG163579A

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	MO	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
Matka	OM	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MELWOOD MINDY-ET US000013624812	MM	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	294	Rel.	97 %	SPI	-379	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5612				-24	-1	-0,01	-5	-0,09	SB	3,41
									poradie	657.
									poradie	1179.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 9	Dcéry	66	76,6	Rel.	83 %	TYP	-0,60
									poradie	773.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,99									
Mliečny charakter	0,28									
Šírka hrudníka	-1,43									
Hĺbka tela	-1,87									
Sklon zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zboku	0,78									
Uhol paznechtu	-0,61									
Upnutie predných štvrtiek	-1,69									
Postavenie predných ceckov	-1,05									
Dĺžka ceckov	-1,35									
Zadná výška vemena	-0,86									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	0,19									
Hĺbka vemena	-0,85									
Šírka zadku	-0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	1,02									
Postavenie zadných ceckov	-1,13									
Chôdza	0,05									
Telesná kondícia	-1,23									

priemer dcér

79,7	Stavba	0,27
------	---------------	-------------

74,4	Mliečna pevnosť	-0,78
------	------------------------	--------------

76,4	Končatiny	-0,19
------	------------------	--------------

76,1	Vemeno	-0,92
------	---------------	--------------

	SHI	-35,6
--	------------	--------------

poradie 735.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOMBARD	DE000101587579	17.07.1993	LOG-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.03.1994
		DEU	94/3702

Rodokmeň

Otec	OO	HI-DE-HO SUNSET KID RED US000001810994
SHADY-LAWN-U LOGIC RED-ET US000002034426 SUN-003	MO	SHADY-LAWN-U LICORICE RED US000011882992
Matka	OM	BROOKS-TWAIN STRATOS RED-ET US000001884044
PRERIE 98 DE000107688741	MM	NURMI DE000107549971

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 122	Dcéry 1217	Rel. 99 %	SPI	-1240
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
24807		-186	-11	-0,08	-11	-0,11
					SB	2,98
					poradie	879.
						628.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 15 / 5	Dcéry 93	76,2	Rel. 86 %	TYP	-0,60
						poradie	774.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,22									
Mliečny charakter	0,64									
Šírka hrudníka	-1,41									
Hĺbka tela	-1,35									
Sklon zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zboku	0,35									
Uhol paznechtu	-0,73									
Upnutie predných štvrtiek	-0,85									
Postavenie predných ceckov	-0,91									
Dĺžka ceckov	0,43									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	0,05									
Závesný väz	-0,75									
Hĺbka vemena	-0,84									
Šírka zadku	2,40									
Postoj zadných konč.zozadu	0,50									
Postavenie zadných ceckov	-1,90									
Chôdza	-0,67									
Telesná kondícia	-0,53									

priemer dcér

78,6	Stavba	-0,01
74,9	Mliečna pevnosť	-0,37
77,7	Končatiny	-0,23
74,7	Vemeno	-0,84
	SHI	-62,0
	poradie	832.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEADOW BRIDGE ABBOT-ET	CA000006154018	17.08.1994	PEL-006
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	Kanada	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457 STB-016	MO	KELLYS-VIEW GLENDELL KELCO US000009739109
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
MEADOW BRIDGE MARCY-ET CA000003955395	MM	NORMAC ROYAL MISTRESS CA000002905964

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	190	Dcéry	2645	Rel.	99 %	SPI	-672
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
57601				-195		4	0,20	-8	-0,04
								SB	3,55
								poradie	1269.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	48 / 18	Dcéry	333	77,1	Rel.	96 %	TYP	-0,60
									poradie	775.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,91									
Mliečny charakter	0,91									
Šírka hrudníka	-0,85									
Hĺbka tela	-0,72									
Sklon zadku	0,26									
Postoj zadných konč.zboku	0,19									
Uhol paznechtu	-1,50									
Upnutie predných štvrtiek	-1,08									
Postavenie predných ceckov	-0,88									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	0,87									
Šírka vemena	0,23									
Závesný väz	1,58									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,72									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	0,14									
Telesná kondícia	-0,04									

priemer dcér	77,3	Stavba	-1,83
	77,1	Mliečna pevnosť	0,72
	76,9	Končatiny	-1,39
	77,0	Vemeno	0,58
		SHI	-44,6
		poradie	767.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	US000002103297	19.05.1989	MEW-004
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.09.1989
		US	IG129679A

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA ROTATE US000001697572
ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149	MO	ARLINDA COMBI MELODY US000009311697
Matka	OM	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
BREN-WAY BELL BETSY US0000012052401	MM	BREN-WAY TONY BESSIE US0000011302033

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	223	Dcéry	4119	Rel.	99 %	SPI	2492
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
79181				700		21	-0,11	15	-0,13
								SB	2,92
								poradie	91.
									poradie
									543.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	268 / 61	Dcéry	1663	77,6	Rel.	99 %	TYP	-0,60
									poradie	776.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,21									
Mliečny charakter	-0,82									
Šírka hrudníka	-1,31									
Hĺbka tela	0,24									
Sklon zadku	1,46									
Postoj zadných konč.zbokú	1,02									
Uhol paznechtu	1,12									
Upnutie predných štvrtiek	-1,50									
Postavenie predných ceckov	-1,41									
Dĺžka ceckov	1,58									
Zadná výška vemena	-0,33									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	-0,00									
Hĺbka vemena	-2,09									
Šírka zadku	-1,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,70									
Postavenie zadných ceckov	-1,87									
Chôdza	-0,82									
Telesná kondícia	-0,35									

priemer dcér

80,9	Stavba	0,64
76,6	Mliečna pevnosť	-1,37
78,0	Končatiny	0,14
76,2	Vemeno	-1,11
	SHI	52,1
	poradie	312.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CIFER BELLWOOD LEX-ET	SK000069214862	04.05.1997	BW-003
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
LEXVOLD AEROSTAR PRETZ9-ET US000014788970	MM	LEXVOLD BOARD CHAIRMAN PRETZEL US000012191036
		STB-011

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	98	Rel.	93 %	SPI	649
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1933				121		11	0,10	3	-0,02
								poradie	411.
								SB	2,89
								poradie	496.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 8	Dcéry	11	76,1	Rel.	55 %	TYP	-0,60
									poradie	777.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,47									
Mliečny charakter	-1,43									
Šírka hrudníka	0,20									
Hĺbka tela	-0,23									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-0,56									
Uhol paznechtu	0,47									
Upnutie predných štvrtiek	-1,49									
Postavenie predných ceckov	-0,85									
Dĺžka ceckov	1,47									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	0,86									
Závesný väz	-0,61									
Hĺbka vemena	-1,94									
Šírka zadku	-1,16									
Postoj zadných konč.zozadu	0,20									
Postavenie zadných ceckov	-1,25									
Chôdza	-0,46									
Telesná kondícia	-0,09									

priemer dcér

77,4 **Stavba** **-0,60**72,4 **Mliečna pevnosť** **-1,46**77,5 **Končatiny** **0,34**76,8 **Vemeno** **-0,19****SHI** **-4,3**

poradie 580.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COGENT COURIER-ET	GB000000586950	26.06.1997	FAL-003

Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.07.1997
		GBR	V54587

Rodokmeň

Otec	OO	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
FATAL		US000001920807
FR002290038601	MO	BRUNE 84
		FR002286037388
Matka	OM	ETAZON CELSIUS-ET
TIDY-BROOK CEL CLARA-ET		NL000460508522
US000015688607	MM	TIDY-BROOK SHELBY ELTON-ET
		US000014451721

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	22	Dcéry	214	Rel.	96 %	SPI	1124
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4340				325	-4	-0,28	12	0,03	
								SB	3,25
								poradie	325.
									995.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	31 / 10	Dcéry	156	78,6	Rel.	91 %	TYP	-0,61
									poradie	778.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,78									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	-0,15									
Hĺbka tela	-0,28									
Sklon zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zboku	0,49									
Uhol paznechtu	-0,15									
Upnutie predných štvrtiek	-0,06									
Postavenie predných ceckov	1,97									
Dĺžka ceckov	-0,12									
Zadná výška vemena	-0,53									
Šírka vemena	0,31									
Závesný väz	-1,07									
Hĺbka vemena	-2,01									
Šírka zadku	0,69									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,05									
Postavenie zadných ceckov	1,82									
Chôdza	-1,11									
Telesná kondícia	-0,24									

priemer dcér

80,9	Stavba	-0,58
78,9	Mliečna pevnosť	-0,09
78,2	Končatiny	-1,40
77,4	Vemeno	-0,10
	SHI	10,0
	poradie	507.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
E-LONGVIEW CM-ET	US000062190170	14.09.2006	BRE-003

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.05.2007
		US	M07026492

Rodokmeň

Otec	OO	RICECREST BRETT-ET US000002289548
JEWEL-ACRES SHARKY-ET US000131184495	MO	JEWEL-ACRES PCE PATTI-ET US000120230464
Matka	OM	COMESTAR OUTSIDE-ET CA000006026421
AUTUMN-RIDGE OTSD BAMBOO-ET US000134357010	MM	MISS AUTUMN RUD BOOMER-ET US000124027262

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	323	Rel.	97 %	SPI	1516	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
6638				335	20	0,11	8	-0,06	SB	2,71
									poradie	226.
									poradie	276.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 9	Dcéry	167	80,2	Rel.	91 %	TYP	-0,61
									poradie	779.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,39									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	-0,36									
Hĺbka tela	-0,37									
Sklon zadku	1,13									
Postoj zadných konč.zboku	1,68									
Uhol paznechtu	-0,36									
Upnutie predných štvrtiek	1,56									
Postavenie predných ceckov	1,58									
Dĺžka ceckov	-0,69									
Zadná výška vemena	-0,69									
Šírka vemena	-1,43									
Závesný väz	0,00									
Hĺbka vemena	1,20									
Šírka zadku	0,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,31									
Postavenie zadných ceckov	1,01									
Chôdza	-2,41									
Telesná kondícia	-0,73									

priemer dcér	84,6	Stavba	0,21
	79,9	Mliečna pevnosť	-0,46
	79,9	Končatiny	-2,18
	78,4	Vemeno	-0,28
		SHI	22,0
		poradie	444.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
J & G TONUS	NL000385656582	30.09.2004	BW-048

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.01.2005
		NL	121546

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET US000126853007 BW-034	MO	NEYER MOMENTUM MAXY-ET US000015361293
Matka	OM	RUBENS DE000577182316
J & G TRILUX 7 NL000338450812	MM	TRILUX DE000578281109

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	40	Dcéry	930	Rel.	99 %	SPI	192
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
19524				-205		8	0,28	4	0,22
								SB	3,10
								poradie	516.
								poradie	786.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	23 / 9	Dcéry	211	80,0	Rel.	93 %	TYP	-0,61
									poradie	780.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,26									
Mliečny charakter	-2,31									
Šírka hrudníka	0,52									
Hĺbka tela	0,51									
Sklon zadku	-0,46									
Postoj zadných konč.zboku	-0,55									
Uhol paznechtu	1,66									
Upnutie predných štvrtiek	-0,31									
Postavenie predných ceckov	-0,19									
Dĺžka ceckov	-0,08									
Zadná výška vemena	-1,13									
Šírka vemena	0,17									
Závesný väz	-1,77									
Hĺbka vemena	-1,69									
Šírka zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zozadu	0,89									
Postavenie zadných ceckov	-0,60									
Chôdza	2,06									
Telesná kondícia	0,78									

priemer dcér	84,4	Stavba	0,51
		Mliečna pevnosť	-1,91
	80,0	Končatiny	2,53
	76,3	Vemeno	-1,83
		SHI	-18,5
	poradie		652.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMA-ET	DE000021329808	24.04.1993	CI-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.08.1993
		DEU	93/10293

Rodokmeň

Otec	OO	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
HIGHLIGHT MR MARK CINDER-ET US000002014517	MO	ROLL-N-VIEW BELL CINDY US000010935707
Matka	OM	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
LARI 12 DE001020523864	MM	LUNETTA DE001020242984

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 140	Dcéry 1535	Rel. 99 %	SPI	-1716
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
31604		-403	-17	-0,05	-11	0,04
					SB	3,19
					poradie	1006.
						poradie 913.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 29 / 15	Dcéry 142	76,7	Rel. 91 %	TYP	-0,61
						poradie	781.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,47									
Mliečny charakter	-0,40									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	0,45									
Sklon zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zboku	1,12									
Uhol paznechtu	-0,33									
Upnutie predných štvrtiek	-1,14									
Postavenie predných ceckov	1,02									
Dĺžka ceckov	-0,35									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	-1,54									
Šírka zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,38									
Postavenie zadných ceckov	1,57									
Chôdza	-1,10									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér

78,1 **Stavba** **-1,29**75,9 **Mliečna pevnosť** **-0,16**76,7 **Končatiny** **-1,13**76,5 **Vemeno** **0,64****SHI** **-77,1**

poradie 873.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAYVAL OZFEST-ET	US000134281913	01.04.2003	ELL-004
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.08.2004
		US	DC124038

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
VISION-GEN OZZIE-ET US000122185573	MO	MAR-RIVER BELLWOOD OLIVIA-ET US000015809928
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
MAYVAL RUDOLPH HARIAH-ET US000126458949	MM	MAYVAL MTN KALEY US000015476261

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	36	Dcéry	745	Rel.	98 %	SPI	808
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
15032				197	12	0,06	3	-0,06	
								SB	2,79
								poradie	379.
								poradie	371.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	47 / 15	Dcéry	341	79,4	Rel.	96 %	TYP	-0,62
									poradie	782.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,22									
Mliečny charakter	-1,92									
Šírka hrudníka	0,84									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	-2,69									
Postoj zadných konč.zboku	1,71									
Uhol paznechtu	0,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	-0,66									
Šírka vemena	-0,17									
Závesný väz	1,26									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,57									
Postavenie zadných ceckov	-0,37									
Chôdza	1,82									
Telesná kondícia	0,43									

priemer dcér

82,2	Stavba	-1,15
79,5	Mliečna pevnosť	-1,38
80,6	Končatiny	0,46
77,5	Vemeno	0,23
	SHI	0,0
	poradie	564.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AMERAN	NL000259740812	08.09.1999	AML-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.11.1999
		NLD	259740812

Rodokmeň

Otec	OO	THE CHOICE OF MARK ADAM-ET	
OUT-JOCK CHOICE AMEL-ET		US000002027062	WLK-021
US000002231596	MO	MISS TA RO LEE NICK ANN-ET	
		US000014493791	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
SHADE-E-LANE-S SUMMER-ET		US000002103297	MEW-004
US000015833513	MM	SHADE-E-LANE-C SUREFINE	
		US000014265489	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	105	Rel.	93 %	SPI	-146
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2210				-0	0	-0,00	-2	-0,06	SB
									3,13
									poradie
									588.
									SB
									3,13
									poradie
									826.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 9	Dcéry	20	77,7	Rel.	58 %	TYP	-0,62
									poradie	783.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,02									
Mliečny charakter	-0,24									
Šírka hrudníka	0,26									
Hĺbka tela	1,04									
Sklon zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zboku	1,25									
Uhol paznechtu	0,28									
Upnutie predných štvrtiek	-0,90									
Postavenie predných ceckov	-1,10									
Dĺžka ceckov	-1,09									
Zadná výška vemena	0,09									
Šírka vemena	-0,35									
Závesný väz	-0,14									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	-0,81									
Postoj zadných konč.zozadu	0,29									
Postavenie zadných ceckov	-0,12									
Chôdza	-0,81									
Telesná kondícia	-1,20									

priemer dcér	80,4	Stavba	0,04
		Mliečna pevnosť	-0,13
	77,5		
		Končatiny	-0,03
	79,0		
		Vemeno	-1,16
	75,9		
		SHI	-29,5
		poradie	709.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CALLBOY	DE000576483118	26.03.1995	CAL-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.05.1995
		DEU	95/7978

Rodokmeň

Otec	OO	LEKKER VALIANT ROYALTY US000001821208
STRICKLER ROYALTY CADILLAC-ET US000002046246	MO	STRICKLER BELL CAREY-ET US000010975888
Matka	OM	WINE-RIDGE CONCORD-ET US000002030202
LILAMON DE000576197175	MM	LASPALMAS DE000505878978

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	152	Dcéry	1994	Rel.	99 %	SPI	-1273
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
37976				-281	-9	0,03	-1	-0,03	
								SB	3,66
								poradie	1322.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 13	Dcéry	156	77,0	Rel.	92 %	TYP	-0,63
									poradie	785.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,39									
Mliečny charakter	1,09									
Šírka hrudníka	-0,88									
Hĺbka tela	-0,84									
Sklon zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,37									
Uhol paznechtu	0,00									
Upnutie predných štvrtiek	-0,85									
Postavenie predných ceckov	-2,20									
Dĺžka ceckov	1,86									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	-0,64									
Hĺbka vemena	-0,68									
Šírka zadku	-1,76									
Postoj zadných konč.zozadu	0,92									
Postavenie zadných ceckov	-0,83									
Chôdza	-0,71									
Telesná kondícia	-0,49									

priemer dcér	78,9	Stavba	-0,07
	77,5	Mliečna pevnosť	0,85
	78,7	Končatiny	0,05
	74,8	Vemeno	-1,64
		SHI	-64,0
		poradie	842.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BEAU RED	NL000355747421	06.06.2003	JUL-004

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.10.2003
		NL	104898

Rodokmeň

Otec	OO	JUBEL	
BEAUTIFUL		DE000505893133	JUB-016
NL000189887001	MO	TARMA 4355	
JUL-003		NL000784643558	
Matka	OM	SUBLIEM TULIP RED	
HUIJBEN PIETJE 514		NL000815222426	NIK-001
NL000256660889	MM	ALM PIETJE 513	
		NL000139312058	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	133	Rel.	94 %	SPI	265
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2600				-188	6	0,22	6	0,25	SB
									3,49

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 2	Dcéry	63	78,6	Rel.	81 %	TYP	-0,63
									poradie	786.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,48									
Mliečny charakter	0,49									
Šírka hrudníka	-0,77									
Hĺbka tela	-0,91									
Sklon zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zboku	0,48									
Uhol paznechtu	-0,80									
Upnutie predných štvrtiek	-0,18									
Postavenie predných ceckov	0,18									
Dĺžka ceckov	-0,21									
Zadná výška vemena	0,24									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	0,43									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	-1,19									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,39									
Postavenie zadných ceckov	-0,33									
Chôdza	-2,14									
Telesná kondícia	-0,85									

priemer dcér	81,8	Stavba	-0,73
	80,3	Mliečna pevnosť	-0,48
	80,1	Končatiny	-1,63
	75,4	Vemeno	0,37
		SHI	-17,0
		poradie	647.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DAWKINS-ET	FR006288018166	04.10.1988	COR-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.07.1990
		NLD	019004618010

Rodokmeň

Otec	OO	WAPA ARLINDA CONDUCTOR US000001583197
COTOPierre PATRON CA000000365086	MO	MYRTLEVILLE PATRICIA CA000002767454
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
SHADY-LAWN-U LICORICE RED US000011882992	MM	SHADY-LAWN-U CT LUCKY LADY US000010613001

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	156	Dcéry	1181	Rel.	99 %	SPI	-3408
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
24004				-715	-34	-0,14	-23	-0,03	
								SB	2,62
								poradie	188.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 7	Dcéry	34	75,8	Rel.	74 %	TYP	-0,63
									poradie	787.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,35									
Mliečny charakter	-0,78									
Šírka hrudníka	2,30									
Hĺbka tela	1,68									
Sklon zadku	-1,83									
Postoj zadných konč.zboku	1,10									
Uhol paznechtu	-0,87									
Upnutie predných štvrtiek	-0,26									
Postavenie predných ceckov	-1,18									
Dĺžka ceckov	-0,52									
Zadná výška vemena	-0,68									
Šírka vemena	-1,31									
Závesný väz	0,23									
Hĺbka vemena	0,61									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,06									
Postavenie zadných ceckov	-0,63									
Chôdza	-0,31									
Telesná kondícia	2,09									

priemer dcér

78,6	Stavba	0,28
74,6	Mliečna pevnosť	0,38
77,1	Končatiny	-0,42
74,1	Vemeno	-1,46
	SHI	-129,7
	poradie	954.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TURENNE	FR002930982307	02.06.2002	MTA-002

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.03.2003
		FRA	159318

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
MANAT-ET DE002261530135 MNL-004	MO	IMPERIAL SPLEMDORS STYLE US000013633539
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
LYLEHAVEN RUDOLPH GINA-ET US000018020800	MM	MIKLIN MASCOT GIDGET US000014966313

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	113	Rel.	93 %	SPI	-1159	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2055				-240	-13	-0,09	-7	0,00	SB	3,35
									poradie	856.
									poradie	1121.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 12	Dcéry	26	78,2	Rel.	68 %	TYP	-0,64
									poradie	788.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,71									
Mliečny charakter	0,33									
Šírka hrudníka	-1,96									
Hĺbka tela	-1,89									
Sklon zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zboku	0,62									
Uhol paznechtu	1,47									
Upnutie predných štvrtiek	-0,30									
Postavenie predných ceckov	-0,50									
Dĺžka ceckov	-2,18									
Zadná výška vemena	-0,53									
Šírka vemena	-0,27									
Závesný väz	-1,97									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	-0,95									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,16									
Postavenie zadných ceckov	-0,02									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	-1,06									

priemer dcér

81,5	Stavba	-0,28
77,9	Mliečna pevnosť	-0,94
79,2	Končatiny	0,51
76,2	Vemeno	-0,72
	SHI	-60,9
	poradie	824.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ALAN-ET	CZ000088992181	12.11.1996	SUM-003
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.02.1997
		CSK	4590/26

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
GLEN-TOCTIN SLOCUM US000002097322 CLE-015	MO	GLEN-TOCTIN MARK SAGE US000012631699	
Matka	OM	LA-POE K HARDTAC-ET US000002073505	KLK-002
TIDY-BROOK SECRETARY-ET US000015355439	MM	TIDY-BROOK SOUTHWIND SUZY-TWIN US000014225955	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	36	Dcéry	89	Rel.	92 %	SPI	310	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1799				248	5	-0,09	-2	-0,21	SB	3,81
									poradie	489.
									poradie	1353.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	10	75,9	Rel.	54 %	TYP	-0,64
									poradie	789.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,78									
Mliečny charakter	-0,63									
Šírka hrudníka	1,08									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zboku	0,28									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-0,11									
Postavenie predných ceckov	-0,35									
Dĺžka ceckov	-0,28									
Zadná výška vemena	0,83									
Šírka vemena	0,84									
Závesný väz	-2,24									
Hĺbka vemena	-0,52									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	0,46									
Postavenie zadných ceckov	0,26									
Chôdza	-0,56									
Telesná kondícia	0,52									

priemer dcér

79,8	Stavba	-0,19
74,6	Mliečna pevnosť	-0,00
75,7	Končatiny	-0,73
74,7	Vemeno	-0,43
	SHI	-16,0
	poradie	638.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NEERDUIST DG CHESTER-ET	NL000715858835	07.02.2014	OBS-005

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.03.2014
		DE	14/4585

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU OBSERVER-ET US000065917481
FARNEAR-TBR-BH CASHCOIN-ET US000070354884	MO	MS CHASSITY GOLDWYN CASH-ET US000140175910
Matka	OM	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET IT017990915143 MED-038
NEERDUIST UNO CHERRY NL000965857291	MM	NEERDUIST PLANET CHERSO-ET NL000571155888

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	2	Dcéry	51	Rel.	84 %	SPI	1605
----------------------------	------------	-------	---	-------	----	------	------	------------	------

Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	...
1041		273	20	0,14	11	0,04	SB	2,10
							poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 1	Dcéry	39	81,1	Rel.	69 %	TYP	-0,65
-----------------	-------------	-------	-------	-------	----	------	------	------	------------	-------

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,19									
Mliečny charakter	-0,79									
Šírka hrudníka	-0,94									
Hĺbka tela	-1,30									
Sklon zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zboku	-0,14									
Uhol paznechtu	-0,82									
Upnutie predných štvrtiek	1,95									
Postavenie predných ceckov	0,52									
Dĺžka ceckov	-1,40									
Zadná výška vemena	0,92									
Šírka vemena	-1,96									
Závesný väz	0,58									
Hĺbka vemena	2,57									
Šírka zadku	-0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	0,34									
Postavenie zadných ceckov	1,52									
Chôdza	-0,37									
Telesná kondícia	0,75									

priemer dcér	86,2	Stavba	-0,30
	80,9	Mliečna pevnosť	-1,58
	81,9	Končatiny	-0,43
	78,3	Vemeno	-0,02
		SHI	23,2
		poradie	438.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RED MIST-ET	NL000765039581	20.11.2011	ELB-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.12.2012
		DE	11/50238

Rodokmeň

Otec	OO	DUDOC MR BURNS-ET	
BROEKS ELBURN		CA000100745543	BS-047
NL000359507595	MO	BROEKS ELSIE 2	
		NL000359507021	
Matka	OM	HEIHOEVE DELTA SPENCER	
POPPE PIETJE 519		NL000341882275	LBL-006
NL000584280939	MM	VENDAIRY PIETJ	
		NL000482630210	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	227	Rel.	95 %	SPI	1783
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3439				205	3	-0,10	22	0,31	SB
									poradie 174.
									SB
									poradie 555.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 3	Dcéry	61	80,5	Rel.	76 %	TYP	-0,65
									poradie 791.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,28									
Mliečny charakter	0,12									
Šírka hrudníka	0,73									
Hĺbka tela	0,62									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,45									
Uhol paznechtu	0,98									
Upnutie predných štvrtiek	-1,33									
Postavenie predných ceckov	-0,02									
Dĺžka ceckov	-0,17									
Zadná výška vemena	-1,46									
Šírka vemena	0,01									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	-1,05									
Šírka zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zozadu	0,61									
Postavenie zadných ceckov	-0,13									
Chôdza	-1,13									
Telesná kondícia	1,07									

priemer dcér	86,1	Stavba	0,63
	81,8	Mliečna pevnosť	0,85
	81,2	Končatiny	0,29
	76,7	Vemeno	-2,28
		SHI	28,4
		poradie	412.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROYAUME	FR003544612438	02.05.2000	ELN-022

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.03.2003
		FR	F/S 154440

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
WA-DEL CONVINCER-ET US000002249055 ELN-002	MO	WA-DEL CLEITUS CINDY-ET US000013372706
Matka	OM	GIBBON FR002991000305
NATURELLE FR003597000289	MM	LABOTE FR003595015835

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	13	Dcéry	139	Rel.	95 %	SPI	1332
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2599				251	16	0,09	9	0,01	
								SB	2,60
								poradie	272.
									165.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 6	Dcéry	75	78,7	Rel.	84 %	TYP	-0,66
									poradie	792.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,02									
Mliečny charakter	1,29									
Šírka hrudníka	-0,80									
Hĺbka tela	0,00									
Sklon zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zboku	0,60									
Uhol paznechtu	0,50									
Upnutie predných štvrtiek	0,06									
Postavenie predných ceckov	-0,26									
Dĺžka ceckov	-0,58									
Zadná výška vemena	-0,52									
Šírka vemena	-1,19									
Závesný väz	-0,89									
Hĺbka vemena	-0,62									
Šírka zadku	-1,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,07									
Postavenie zadných ceckov	0,35									
Chôdza	-0,43									
Telesná kondícia	-2,19									

priemer dcér	81,1	Stavba	-1,15
	80,6	Mliečna pevnosť	1,03
	79,7	Končatiny	0,02
	75,9	Vemeno	-0,97
		SHI	14,5
		poradie	484.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MALDEN-RED	DE000535762066	19.01.2009	LRE-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.01.2009
		DE	09/31624

Rodokmeň

Otec	OO	B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET	
MR LOREN-RED-ET (MALVOY)		US000126853007	BW-034
US000132414870	MO	MISS CELCIUS LORENA	
		US000017267176	
Matka	OM	MASCOL-ET	
DORTHE 38		DE000578891748	PEL-031
DE000580679141	MM	DORTHE	
		DE000578835368	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	340	Rel.	97 %	SPI	760	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
6242				272	-4	-0,26	8	-0,02	SB	2,84
									poradie	386.
									poradie	414.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 2	Dcéry	77	81,1	Rel.	82 %	TYP	-0,66
									poradie	793.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,93									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	-0,43									
Hĺbka tela	-0,93									
Sklon zadku	1,18									
Postoj zadných konč.zboku	0,80									
Uhol paznechtu	-0,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,23									
Postavenie predných ceckov	0,33									
Dĺžka ceckov	-0,87									
Zadná výška vemena	0,05									
Šírka vemena	0,67									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	-0,51									
Šírka zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	1,50									
Postavenie zadných ceckov	0,02									
Chôdza	1,77									
Telesná kondícia	0,04									

priemer dcér	84,7	Stavba	-0,91
	81,1	Mliečna pevnosť	-1,53
	82,9	Končatiny	1,21
	78,5	Vemeno	-0,31
		SHI	-3,0
		poradie	572.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY SPICEMASTER-ET	US000128385579	22.08.1999	MED-005

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.11.2004
		USA	IMMGN20418A

Rodokmeň

Otec	OO	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY	
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164	BA-002
US000002183007	MO	HA-HO TESK MELANIE	
		US000013066986	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
SANDY VALLEY B-W FAYANNE-ET		US000002103297	MEW-004
US000015907460	MM	SANDY VALLEY BELLT FANNY-ET	
		US000015363743	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	91	Dcéry	1144	Rel.	99 %	SPI	1103
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
23264				230		6	-0,06	10	0,04
								SB	3,33
								poradie	1100.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	61 / 28	Dcéry	370	78,5	Rel.	96 %	TYP	-0,66
									poradie	794.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,09									
Mliečny charakter	-0,35									
Šírka hrudníka	-1,13									
Hĺbka tela	-0,00									
Sklon zadku	-0,68									
Postoj zadných konč.zboku	1,32									
Uhol paznechtu	0,11									
Upnutie predných štvrtiek	0,59									
Postavenie predných ceckov	1,22									
Dĺžka ceckov	0,77									
Zadná výška vemena	0,16									
Šírka vemena	-0,26									
Závesný väz	-0,32									
Hĺbka vemena	0,76									
Šírka zadku	-1,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,75									
Postavenie zadných ceckov	0,02									
Chôdza	-2,49									
Telesná kondícia	-0,35									

priemer dcér	81,5	Stavba	-0,30
		Mliečna pevnosť	-0,85
	78,5	Končatiny	-1,80
	77,7	Vemeno	0,17
	77,3	SHI	7,5
		poradie	518.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PATTY	DE000341508110	02.03.1997	PAT-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.05.1997
		DEU	97/6808

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410	CHR-002
BRABANT STAR PATRON-ET US000002160458 BS-034	MO	BRABANT NED BOY PAULA US000012986269	
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348	TDN-004
CRESCENTMEAD-A WEST MINDY-ET US000014816195	MM	MINDY US000012787158	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	88	Dcéry	1433	Rel.	99 %	SPI	-1485
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
24774				-341	-1	0,05	-12	-0,03	
								SB	3,49
								poradie	1246.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	33 / 11	Dcéry	227	78,1	Rel.	94 %	TYP	-0,66
									poradie	795.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,41									
Mliečny charakter	-0,87									
Šírka hrudníka	0,44									
Hĺbka tela	0,81									
Sklon zadku	-0,09									
Postoj zadných konč.zboku	-0,01									
Uhol paznechtu	0,45									
Upnutie predných štvrtiek	-1,15									
Postavenie predných ceckov	0,52									
Dĺžka ceckov	0,01									
Zadná výška vemena	-1,06									
Šírka vemena	0,47									
Závesný väz	0,15									
Hĺbka vemena	-1,41									
Šírka zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	0,83									
Chôdza	-3,01									
Telesná kondícia	0,14									

priemer dcér	81,3	Stavba	-0,14
	78,5	Mliečna pevnosť	-0,64
	77,9	Končatiny	-1,16
	76,4	Vemeno	-0,42
		SHI	-71,7
		poradie	855.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COMESTAR MANAGER-ET	CA0001054252	18.09.1998	RUH-013

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.02.1999
		CAN	BT431415

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	MO	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
Matka	OM	A TOWNSON LINDY-ET CA000000382748	
COMESTAR LAURALYN LINDY CA000006341920	MM	COMESTAR LAURA BLACK-ET CA000005319783	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	209	Rel.	96 %	SPI	-1950
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3707				-302	-13	-0,04	-18	-0,20	SB
									poradie 1056.
									2,88
									poradie 470.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 4	Dcéry	80	77,4	Rel.	85 %	TYP	-0,66
									poradie 796.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	1,52									
Mliečny charakter	0,88									
Šírka hrudníka	-2,13									
Hĺbka tela	-0,16									
Sklon zadku	0,65									
Postoj zadných konč.zboku	0,40									
Uhol paznechtu	-0,10									
Upnutie predných štvrtiek	-0,23									
Postavenie predných ceckov	-0,78									
Dĺžka ceckov	-0,09									
Zadná výška vemena	-0,06									
Šírka vemena	-1,60									
Závesný väz	-1,13									
Hĺbka vemena	0,95									
Šírka zadku	-0,83									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,81									
Postavenie zadných ceckov	0,45									
Chôdza	-2,09									
Telesná kondícia	-1,03									

priemer dcér

81,9	Stavba	0,77
78,1	Mliečna pevnosť	0,49
77,1	Končatiny	-1,69
75,0	Vemeno	-1,36
	SHI	-86,1
	poradie	896.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELUSIVE-ET	SK000047055853	11.12.1994	EVE-003

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1995
		SVK	0202/05

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA ROTATE
ELUSIVE ROTATE DUKE-ET		US000001697572
US000002027752	MO	BONWOOD VALIANT DREAM
GEN-009		US000011082940
Matka	OM	MARSHFIELD ELEVATION TONY
MANSION-VALLEY TONY BERTIE-ET		US000001626813
US000012156936	MM	WILLARDS MATT BERTHA
		US000009998778

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	74	Dcéry	307	Rel.	97 %	SPI	-580
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6533				-77	-1	0,02	-7	-0,10	
								SB	2,97
								poradie	708.
									621.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	29 / 16	Dcéry	54	77,4	Rel.	80 %	TYP	-0,67
									poradie	797.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,54									
Mliečny charakter	-0,64									
Šírka hrudníka	-0,02									
Hĺbka tela	0,47									
Sklon zadku	1,54									
Postoj zadných konč.zboku	-0,06									
Uhol paznechtu	0,72									
Upnutie predných štvrtiek	-1,80									
Postavenie predných ceckov	-1,38									
Dĺžka ceckov	-0,68									
Zadná výška vemena	-0,24									
Šírka vemena	-0,88									
Závesný väz	-1,55									
Hĺbka vemena	-0,40									
Šírka zadku	1,03									
Postoj zadných konč.zozadu	0,90									
Postavenie zadných ceckov	-0,97									
Chôdza	0,92									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér	80,5	Stavba	0,67
	75,2	Mliečna pevnosť	-0,51
	79,3	Končatiny	0,59
	75,9	Vemeno	-1,78
		SHI	-44,5
		poradie	766.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CHERRY-GROVE SECRET,ET	US000002116771	05.10.1989	SEC-005
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.05.1990
		USA	IG134827B

Rodokmeň

Otec	OO	LOCUST-GLEN IVANHOE ELEVATION US000001644629
THONYMA SECRET US000001856904	MO	THONYMA CONDUCTOR SCARLET US000010006578
Matka	OM	COR-VEL ENCHANTMENT US000001747862
CHERRY-GROVE TIGER SALLY US000012211982	MM	CHERRY-GROVE PETES JOSEY US000011004990

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 18	Dcéry 115	Rel. 94 %	SPI	-1525
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
2400		-247	-14	-0,10	-12	-0,11
					SB	2,56
					poradie	134.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 15 / 8	Dcéry 59	76,2	Rel. 81 %	TYP	-0,67
						poradie	798.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,03									
Mliečny charakter	-0,73									
Šírka hrudníka	-1,36									
Hĺbka tela	-0,89									
Sklon zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zbokú	1,60									
Uhol paznechtu	1,05									
Upnutie predných štvrtiek	0,08									
Postavenie predných ceckov	0,35									
Dĺžka ceckov	-0,93									
Zadná výška vemena	0,33									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	1,05									
Hĺbka vemena	1,30									
Šírka zadku	-1,83									
Postoj zadných konč.zozadu	0,16									
Postavenie zadných ceckov	0,45									
Chôdza	0,30									
Telesná kondícia	1,40									

priemer dcér

78,2 **Stavba** **-0,69**72,9 **Mliečna pevnosť** **-1,48**78,7 **Končatiny** **0,62**75,6 **Vemeno** **-0,33****SHI** **-73,6**

poradie 863.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BORNEO	DE000041421180	28.04.1997	RUH-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.06.1997
		DEU	97/8235

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579 ARS-015	MO	STARTMORE RACHELLE-ET CA000004324253	
Matka	OM	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484	BEL-001
ATHENA DE001015204301	MM	ATLANTA DE001015068256	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	97	Rel.	93 %	SPI	1980
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1936				232	30	0,35	13	0,11	SB
									poradie
									146.
									SB
									3,47
									poradie
									1232.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 11	Dcéry	17	76,4	Rel.	61 %	TYP	-0,67
									poradie	799.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,55									
Mliečny charakter	0,42									
Šírka hrudníka	-0,37									
Hĺbka tela	-0,75									
Sklon zadku	-0,78									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,51									
Uhol paznechtu	-1,69									
Upnutie predných štvrtiek	-0,03									
Postavenie predných ceckov	-1,07									
Dĺžka ceckov	-0,93									
Zadná výška vemena	0,03									
Šírka vemena	-0,61									
Závesný väz	0,20									
Hĺbka vemena	1,10									
Šírka zadku	0,94									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,94									
Postavenie zadných ceckov	-0,19									
Chôdza	-0,29									
Telesná kondícia	-1,35									

priemer dcér	79,1	Stavba	0,45
	75,5	Mliečna pevnosť	0,29
	75,7	Končatiny	-1,15
	75,9	Vemeno	-0,98
		SHI	33,6
		poradie	377.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FRAELAND SIERRA	CA00000402825	25.10.1989	IS-008
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
HANOVER-HILL INSPIRATION CA000000363162 IS-003	MO	TORA TRIPLE THREAT LULU CA0000003537133
Matka	OM	BRIDON ASTRO JET-ET CA000000349040
SHORE ASTRO J SALENA CA0000004034033	MM	RO-DENE PETE SALENA CA0000003673791

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	180	Rel.	95 %	SPI	-3046
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3145				-749	-23	0,11	-22	0,04	
								SB	3,28
								poradie	1029.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	24	76,4	Rel.	65 %	TYP	-0,68
									poradie	800.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,15									
Mliečny charakter	-1,22									
Šírka hrudníka	-1,07									
Hĺbka tela	0,70									
Sklon zadku	0,58									
Postoj zadných konč.zbokú	0,75									
Uhol paznechtu	-0,54									
Upnutie predných štvrtiek	0,86									
Postavenie predných ceckov	-1,29									
Dĺžka ceckov	-0,66									
Zadná výška vemena	-0,33									
Šírka vemena	-1,55									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	0,95									
Šírka zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	0,23									
Postavenie zadných ceckov	-1,47									
Chôdza	-0,22									
Telesná kondícia	0,52									

priemer dcér

81,4 **Stavba** **-0,14**73,8 **Mliečna pevnosť** **-1,34**75,1 **Končatiny** **-0,55**75,7 **Vemeno** **-0,25****SHI** **-120,2**

poradie 942.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MERTENS-ET	DK003233800902	27.08.2003	LBL-004

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.01.2004
		DK	244232

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON LABELLE-ET NL000460942030
MERDRIGNAC FR002296001756	MO	HOTESSE FR002292022708
Matka	OM	MANAT-ET DE002261530135
L M LAURA DK003233800816	MM	L B MIA DK003233800762

MNL-004

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	449	Rel.	98 %	SPI	1273
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8000				193	23	0,25	6	-0,00	
								SB	2,95
								poradie	291.
								poradie	586.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 5	Dcéry	77	79,7	Rel.	83 %	TYP	-0,68
									poradie	801.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,62									
Mliečny charakter	0,65									
Šírka hrudníka	-1,79									
Hĺbka tela	-0,93									
Sklon zadku	-0,74									
Postoj zadných konč.zboku	-1,03									
Uhol paznechtu	0,98									
Upnutie predných štvrtiek	-0,05									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	-0,94									
Zadná výška vemena	-0,08									
Šírka vemena	0,32									
Závesný väz	0,65									
Hĺbka vemena	-1,48									
Šírka zadku	-1,98									
Postoj zadných konč.zozadu	1,51									
Postavenie zadných ceckov	0,83									
Chôdza	0,67									
Telesná kondícia	-2,03									

priemer dcér	81,6	Stavba	-2,05
	80,3	Mliečna pevnosť	-0,49
	82,6	Končatiny	1,30
	77,0	Vemeno	-0,19
		SHI	11,9
		poradie	496.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HONEYCREST JOLT LITENING-ET	US000018037275	14.09.1997	BEL-022

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.08.2002
		USA	IG240256D

Rodokmeň

Otec	OO	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE	
SECOND-LOOK JOLT		US000001964484	BEL-001
US000002149849	MO	JO-HAR MARK JOYFUL	
		US000013576914	
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR	
HONEYCREST AEROSTAR MARY-ET		CA000000383622	STB-011
US000014826990	MM	HONEYCREST BLKSTAR KATHRYN	
		US000014066463	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	141	Dcéry	2856	Rel.	99 %	SPI	-770	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
53620				-36	-10	-0,17	-7	-0,13	SB	3,72
									poradie	763.
									poradie	1340.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	102 / 32	Dcéry	939	78,4	Rel.	98 %	TYP	-0,68
									poradie	802.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,10									
Mliečny charakter	0,34									
Šírka hrudníka	-0,20									
Hĺbka tela	-0,07									
Sklon zadku	2,90									
Postoj zadných konč.zboku	0,65									
Uhol paznechtu	-1,31									
Upnutie predných štvrtiek	-0,85									
Postavenie predných ceckov	-0,17									
Dĺžka ceckov	1,83									
Zadná výška vemena	0,90									
Šírka vemena	0,72									
Závesný väz	-0,56									
Hĺbka vemena	-1,43									
Šírka zadku	-1,33									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,02									
Postavenie zadných ceckov	-1,01									
Chôdza	-2,01									
Telesná kondícia	-0,31									

priemer dcér	81,0	Stavba	-0,28
	79,1	Mliečna pevnosť	0,40
	77,6	Končatiny	-2,14
	77,2	Vemeno	-0,38
		SHI	-50,7
		poradie	788.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEADOW BRIDGE MILLION-ET	CA000005410058	20.02.1991	ARS-008

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.09.1991
		CAN	256733

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
MEADOW BRIDGE MILDRED-ET CA0000003955275	MM	NORMAC ROYAL MISTRESS CA0000002905964

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 89	Dcéry 1107	Rel. 99 %	SPI	250
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
21147		195	-1	-0,16	0	-0,12
					SB	3,06
					poradie	726.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 49 / 19	Dcéry 216	76,9	Rel. 94 %	TYP	-0,68
						poradie	803.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,34									
Mliečny charakter	-0,63									
Šírka hrudníka	0,83									
Hĺbka tela	0,54									
Sklon zadku	-0,73									
Postoj zadných konč.zboku	2,29									
Uhol paznechtu	-1,58									
Upnutie predných štvrtiek	-1,79									
Postavenie predných ceckov	-0,43									
Dĺžka ceckov	0,60									
Zadná výška vemena	-0,19									
Šírka vemena	1,48									
Závesný väz	1,35									
Hĺbka vemena	-1,87									
Šírka zadku	0,97									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	-0,87									
Chôdza	-0,22									
Telesná kondícia	0,96									

priemer dcér

78,9 **Stavba** **-0,80**75,0 **Mliečna pevnosť** **-0,14**76,7 **Končatiny** **-1,65**77,0 **Vemeno** **0,21****SHI** **-19,6**

poradie 661.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COL DG FORTUNATO-ET	DE000539782176	10.09.2017	FTE-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.02.2018
		DE	18/H1285

Rodokmeň

Otec	OO	LADYS-MANOR OCTOBERFEST-ET US003013129308
PROGENESIS FORTUNE-ET CA000012302930	MO	MS HUE TANGO 57644-ET US003010356391
Matka	OM	COGENT SUPERSHOT NL000755898903
COL CARRYLINE-ET DE000538771560	MM	COL CARMEN 730 DE000537994668

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	150	Rel.	85 %	SPI	1247	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
333				-45	26	0,48	9	0,22	SB	2,55
									poradie	298.
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	39	81,1	Rel.	68 %	TYP	-0,68
									poradie	804.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,76									
Mliečny charakter	-2,01									
Šírka hrudníka	0,83									
Hĺbka tela	0,05									
Sklon zadku	-0,30									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	-0,45									
Upnutie predných štvrtiek	0,90									
Postavenie predných ceckov	1,66									
Dĺžka ceckov	-0,41									
Zadná výška vemena	-1,01									
Šírka vemena	-1,42									
Závesný väz	-1,77									
Hĺbka vemena	0,61									
Šírka zadku	1,04									
Postoj zadných konč.zozadu	0,70									
Postavenie zadných ceckov	0,83									
Chôdza	1,14									
Telesná kondícia	1,70									

priemer dcér

87,4	Stavba	0,97
------	---------------	------

80,4	Mliečna pevnosť	-1,48
------	------------------------	-------

82,6	Končatiny	0,17
------	------------------	------

77,6	Vemeno	-1,20
------	---------------	-------

	SHI	10,8
--	------------	------

poradie 500.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
LEDEL		HU003969362504		12.04.1983		LEL-001	
Krajina pôvodu	HU			Plemeno		H100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			Oddiel PK		HA	
				Paternita			

Rodokmeň

Otec	OO	HARRISBURG GAY IDEAL US000001512026
LE-DEL IDEAL SUPERIOR US000001647190	MO	LEDEL FURY DESIGN STARDUST US000006988043
Matka	OM	CUMVA PROUD PERFORM. US000001590689
3969.PIROSKA HU0036178FR504	MM	3617.PIROSKA HU0014648FR504

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	90	Dcéry	728	Rel.	98 %	SPI	-1732
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12480				-451	-14	0,05	-11	0,06	
								SB	3,14
								poradie	1010.
								poradie	839.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 13	Dcéry	227	75,6	Rel.	93 %	TYP	-0,69
									poradie	805.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,78									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	0,42									
Hĺbka tela	0,04									
Sklon zadku	-0,82									
Postoj zadných konč.zboku	-0,08									
Uhol paznechtu	-0,65									
Upnutie predných štvrtiek	-0,27									
Postavenie predných ceckov	-0,73									
Dĺžka ceckov	0,45									
Zadná výška vemena	-0,80									
Šírka vemena	-0,87									
Závesný väz	-0,45									
Hĺbka vemena	-0,88									
Šírka zadku	-0,82									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,20									
Postavenie zadných ceckov	-2,82									
Chôdza	0,11									
Telesná kondícia	1,57									

priemer dcér

73,0 **Stavba** **-0,62**73,8 **Mliečna pevnosť** **-0,22**76,7 **Končatiny** **-0,65**77,2 **Vemeno** **-0,40****SHI** **-80,5**

poradie 885.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LASSE P-ET	DE000662992189	27.04.2008	LBO-003

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.08.2008
		DE	08/39545

Rodokmeň

Otec	OO	DUDOC BACCULUM-ET CA000009104500	ATE-008
AGGRAVATION LAWN BOY P-RED US000133080890	MO	AGGRAVATION BRIGITTE P-ET US000130237903	
Matka	OM	POOS STADEL CLASSIC NL000248268086	
CAS MICHAELA DE000662733942	MM	MICHELLE 38-ET DE000579888325	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	111	Rel.	94 %	SPI	686	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2449				-55	4	0,10	10	0,24	SB	2,92
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 1	Dcéry	38	80,5	Rel.	73 %	TYP	-0,69
									poradie	806.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,65									
Mliečny charakter	0,36									
Šírka hrudníka	-0,48									
Hĺbka tela	-0,82									
Sklon zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zboku	-0,02									
Uhol paznechtu	-0,54									
Upnutie predných štvrtiek	-0,65									
Postavenie predných ceckov	-1,13									
Dĺžka ceckov	0,56									
Zadná výška vemena	0,14									
Šírka vemena	0,99									
Závesný väz	0,02									
Hĺbka vemena	-0,60									
Šírka zadku	-1,27									
Postoj zadných konč.zozadu	0,64									
Postavenie zadných ceckov	-1,25									
Chôdza	-0,56									
Telesná kondícia	0,61									

priemer dcér	83,7	Stavba	-0,83
	80,7	Mliečna pevnosť	-0,35
	81,7	Končatiny	-1,00
	78,3	Vemeno	-0,28
		SHI	-6,6
		poradie	596.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZUDUX	DE000113905984	27.07.2003	ZAK-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.10.2003
		DEU	03/43114

Rodokmeň

Otec	OO	CHANCE SOUTHWIND LB ZACK-ET
ZAPPA		US000002156938
DE001300167987		BEL-012
	MO	BELLA
		DE001021038732
Matka	OM	LADIN
WALENA		DE000102650777
DE000110337210		
	MM	SELENA
		DE000108058708

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	36	Dcéry	95	Rel.	92 %	SPI	-1445
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1984				-235		-17	-0,16	-10	-0,07
								SB	2,95
								poradie	944.
									582.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 7	Dcéry	21	77,4	Rel.	60 %	TYP	-0,70
									poradie	807.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,30									
Mliečny charakter	-0,64									
Šírka hrudníka	-1,04									
Hĺbka tela	-1,12									
Sklon zadku	-0,24									
Postoj zadných konč.zboku	1,09									
Uhol paznechtu	-0,79									
Upnutie predných štvrtiek	0,66									
Postavenie predných ceckov	0,03									
Dĺžka ceckov	-0,07									
Zadná výška vemena	0,04									
Šírka vemena	-0,73									
Závesný väz	-0,08									
Hĺbka vemena	0,47									
Šírka zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,24									
Postavenie zadných ceckov	0,67									
Chôdza	-1,08									
Telesná kondícia	-0,00									

priemer dcér	80,8	Stavba	-0,08
		Mliečna pevnosť	-1,01
		Končatiny	-0,97
		Vemeno	-0,05
		SHI	-72,3
		poradie	859.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JUPILER	LU001089710678	17.12.1990	JUB-018
Krajina pôvodu	LU	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.06.1991
		DEU	91/9096

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	MO	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
KANNE 231 DE001089130949	MM	KAETE DE001004453425

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 158	Dcéry 1843	Rel. 99 %	SPI	-1285
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
37854		-326	-3	0,17	-12	-0,04
					poradie	898.
					SB	2,80
					poradie	375.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 24 / 13	Dcéry 89	75,6	Rel. 87 %	TYP	-0,70
						poradie	808.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,37									
Mliečny charakter	-0,98									
Šírka hrudníka	0,36									
Hĺbka tela	1,00									
Sklon zadku	0,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,15									
Uhol paznechtu	-0,30									
Upnutie predných štvrtiek	-0,56									
Postavenie predných ceckov	1,18									
Dĺžka ceckov	-1,02									
Zadná výška vemena	-1,10									
Šírka vemena	0,42									
Závesný väz	-1,14									
Hĺbka vemena	-1,71									
Šírka zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,18									
Postavenie zadných ceckov	-0,94									
Chôdza	-1,31									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér

77,9	Stavba	-0,00
73,7	Mliečna pevnosť	-0,55
77,2	Končatiny	-0,41
74,8	Vemeno	-0,71
	SHI	-67,4
	poradie	849.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
TEASER-ET		FR002929952275		04.12.2002		MGN-001	
Krajina pôvodu	FR			Plemeno		H100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			Oddiel PK		HA	
				Paternita	21.03.2003		
				FRA	160383		

Rodokmeň

Otec	OO	ELLBANK AIRLINER-ET US000002122404
SIKKEMA-STAR AIR MAGNA-ET US000017044645	MO	BELLA-J THOR MAGGIE-ET US000014973956
Matka	OM	RICECREST LANTZ-ET US000002266008
RAKEL FR002929952117	MM	NAOMIE FR002997001645

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	98	Rel.	92 %	SPI	-2146
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1612				-507		-9	0,18	-18	-0,06
								SB	2,93
								poradie	1113.
									550.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 11	Dcéry	15	76,7	Rel.	55 %	TYP	-0,70
									poradie	809.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,74									
Mliečny charakter	-0,91									
Šírka hrudníka	-0,09									
Hĺbka tela	-0,74									
Sklon zadku	-0,56									
Postoj zadných konč.zboku	1,90									
Uhol paznechtu	-0,01									
Upnutie predných štvrtiek	-1,06									
Postavenie predných ceckov	-1,48									
Dĺžka ceckov	-0,83									
Zadná výška vemena	-1,00									
Šírka vemena	0,88									
Závesný väz	-0,06									
Hĺbka vemena	-0,73									
Šírka zadku	-0,50									
Postoj zadných konč.zozadu	1,23									
Postavenie zadných ceckov	-0,87									
Chôdza	-0,54									
Telesná kondícia	0,06									

priemer dcér

81,1	Stavba	0,66
76,3	Mliečna pevnosť	-1,37
77,2	Končatiny	-0,12
74,7	Vemeno	-0,92
	SHI	-93,8
	poradie	915.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
J & G JOCHEM	NL000359855999	10.05.2003	JRM-004

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.10.2003
		NL	105456

Rodokmeň

Otec	OO	CLARA S ORKAN RED
JEROM		NL000283076619
NL000163374068	MO	MADEMEKE
		NL000819471596
Matka	OM	STRATHAIRE SOUTHWIND LUKE-ET
TRILUX		AU000A00007327
DE000578281109	MM	TRIX 241
		NL000858191145

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	975	Rel.	99 %	SPI	-1559
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
19720				-500	-7	0,23	-11	0,11	SB
									3,39
									poradie
									970.
									poradie
									1158.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 8	Dcéry	177	78,7	Rel.	92 %	TYP	-0,71
									poradie	810.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,07									
Mliečny charakter	-2,14									
Šírka hrudníka	2,22									
Hĺbka tela	1,54									
Sklon zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zboku	-2,00									
Uhol paznechtu	1,50									
Upnutie predných štvrtiek	-1,46									
Postavenie predných ceckov	-0,58									
Dĺžka ceckov	0,65									
Zadná výška vemena	-2,04									
Šírka vemena	-1,08									
Závesný väz	0,18									
Hĺbka vemena	-2,13									
Šírka zadku	1,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,82									
Postavenie zadných ceckov	-1,82									
Chôdza	-0,04									
Telesná kondícia	2,62									

priemer dcér	84,0	Stavba	0,81
	80,2	Mliečna pevnosť	-0,47
	81,1	Končatiny	1,14
	74,1	Vemeno	-2,59
		SHI	-76,0
		poradie	869.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LA-POE K HARDTAC-ET	US000002073505	17.02.1988	KLK-002

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.11.1988
		USA	IG116908C

Rodokmeň

Otec	OO	CEDAR-GROVE GOLDEN NUGGET
RUANN GOLDEN NUGGET KLARK		US000001617266
US000001829881	MO	RUANN CHIEF KLARA
		US000008259713
Matka	OM	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
LA-POE B C HONESTY		US000001723741
US0000011895858	MM	LA-POE MARS HONNOR
		US0000010318362

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	264	Rel.	97 %	SPI	-1600
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4900				-494		-8	0,20	-11	0,10
								SB	3,27
								poradie	1024.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 10	Dcéry	11	78,1	Rel.	74 %	TYP	-0,71
									poradie	811.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,16									
Mliečny charakter	-0,40									
Šírka hrudníka	0,42									
Hĺbka tela	-0,07									
Sklon zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,16									
Uhol paznechtu	0,23									
Upnutie predných štvrtiek	-1,11									
Postavenie predných ceckov	-0,32									
Dĺžka ceckov	0,07									
Zadná výška vemena	0,22									
Šírka vemena	-0,57									
Závesný väz	0,62									
Hĺbka vemena	-1,23									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,43									
Postavenie zadných ceckov	-1,24									
Chôdza	-1,06									
Telesná kondícia	1,04									

priemer dcér	80,8	Stavba	-0,69
	75,2	Mliečna pevnosť	-0,17
	78,1	Končatiny	-0,66
	78,5	Vemeno	-0,04
		SHI	-77,3
		poradie	876.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CAJUGA-ET	DE000579172666	01.11.2000	CAL-003

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.12.2000
		DEU	00/14300

Rodokmeň

Otec	OO	STRICKLER ROYALTY CADILLAC-ET
CARED		US000002046246
DE000730209621	MO	RED-SUN 683
		DE000724049317
Matka	OM	ETAZON LORD LILY-ET
SINTJE87RF		NL000780180664
NL000194119786	MM	HOOKWOOD SIENTJE 67
		NL000783703813

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	55	Dcéry	549	Rel.	98 %	SPI	-268
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
12494				-218		2	0,19	-0	0,13
								SB	2,87
								poradie	617.
									459.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	20	78,5	Rel.	60 %	TYP	-0,71
									poradie	812.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,27									
Mliečny charakter	0,53									
Šírka hrudníka	-0,50									
Hĺbka tela	-1,45									
Sklon zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zboku	0,14									
Uhol paznechtu	-0,65									
Upnutie predných štvrtiek	0,78									
Postavenie predných ceckov	-0,89									
Dĺžka ceckov	-0,55									
Zadná výška vemena	0,06									
Šírka vemena	0,37									
Závesný väz	-1,36									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,43									
Postavenie zadných ceckov	-1,17									
Chôdza	-0,26									
Telesná kondícia	-0,02									

priemer dcér	82,1	Stavba	-0,52
	80,3	Mliečna pevnosť	-0,44
	80,3	Končatiny	-0,88
	74,8	Vemeno	-0,49
		SHI	-36,7
		poradie	739.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAYDAY-ET	DE000113269561	16.06.2001	MNL-013
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.09.2001
		DEU	01/10118

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007	MO	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791
Matka	OM	ESQUIMAU FR002989026154
WENCKE DE000110065251	MM	RODESIO DE000107740925

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	31	Rel.	83 %	SPI	2374
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
673				271	35	0,41	16	0,14	SB
									poradie
									106.
									SB
									3,04
									poradie
									703.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 9	Dcéry	14	78,0	Rel.	56 %	TYP	-0,72
									poradie	813.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,40									
Mliečny charakter	-0,14									
Šírka hrudníka	-1,06									
Hĺbka tela	-1,02									
Sklon zadku	-2,18									
Postoj zadných konč.zboku	-1,42									
Uhol paznechtu	-1,50									
Upnutie predných štvrtiek	1,36									
Postavenie predných ceckov	0,77									
Dĺžka ceckov	-1,54									
Zadná výška vemena	0,13									
Šírka vemena	-0,63									
Závesný väz	0,66									
Hĺbka vemena	0,00									
Šírka zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,38									
Postavenie zadných ceckov	1,60									
Chôdza	0,49									
Telesná kondícia	0,03									

priemer dcér

79,3	Stavba	-1,71
------	---------------	-------

78,1	Mliečna pevnosť	-1,01
------	------------------------	-------

76,6	Končatiny	-0,32
------	------------------	-------

77,9	Vemeno	0,59
------	---------------	------

	SHI	44,0
--	------------	------

poradie 345.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ERBRECHT	DE000113695722	10.04.2002	ESK-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.09.2002
		DEU	02/35134

Rodokmeň

Otec	OO	ESQUIMAU
ENEMY		FR002989026154
DE000340365279	MO	TREUE
		DE001020960332
Matka	OM	LADIN
WALENA		DE000102650777
DE000110337210	MM	SELENA
		DE000108058708

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	114	Rel.	93 %	SPI	334
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2589				155	-2	-0,14	3	-0,05	
								SB	3,17
								poradie	890.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	18	78,4	Rel.	61 %	TYP	-0,72
									poradie	814.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,22									
Mliečny charakter	-0,76									
Šírka hrudníka	-0,64									
Hĺbka tela	-0,10									
Sklon zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,46									
Uhol paznechtu	0,83									
Upnutie predných štvrtiek	0,35									
Postavenie predných ceckov	0,64									
Dĺžka ceckov	-1,18									
Zadná výška vemena	0,25									
Šírka vemena	0,81									
Závesný väz	-1,29									
Hĺbka vemena	-0,09									
Šírka zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,23									
Postavenie zadných ceckov	-0,53									
Chôdza	0,04									
Telesná kondícia	0,68									

priemer dcér	78,8	Stavba	-1,25
		Mliečna pevnosť	-1,20
	77,6		
		Končatiny	0,37
	79,0		
		Vemeno	-0,10
	78,3		
		SHI	-18,6
		poradie	654.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PEARTOME SKYDOME-ET	CA000005353447	21.01.1991	ARS-006

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.07.1991
		CAN	251853

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
PEARTOME CM JOCELYN-ET CA0000004428991	MM	PEARTOME THUNDER JOY CA0000003335869

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	56	Dcéry	952	Rel.	99 %	SPI	-962
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
17569				-154	-2	0,06	-11	-0,13	
								SB	3,21
								poradie	814.
								poradie	939.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 7	Dcéry	78	76,5	Rel.	87 %	TYP	-0,72
									poradie	815.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,86									
Mliečny charakter	0,74									
Šírka hrudníka	0,27									
Hĺbka tela	-0,69									
Sklon zadku	-0,85									
Postoj zadných konč.zboku	0,06									
Uhol paznechtu	-0,64									
Upnutie predných štvrtiek	-1,01									
Postavenie predných ceckov	-0,62									
Dĺžka ceckov	1,87									
Zadná výška vemena	0,10									
Šírka vemena	-1,24									
Závesný väz	0,09									
Hĺbka vemena	0,59									
Šírka zadku	0,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	1,51									
Chôdza	-0,05									
Telesná kondícia	-0,89									

priemer dcér	79,2	Stavba	-0,74
	74,4	Mliečna pevnosť	1,04
	77,1	Končatiny	-0,84
	76,0	Vemeno	-0,70
		SHI	-58,4
		poradie	815.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ORPHIN	FR007698010362	03.04.1998	GIN-002

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.06.2003
		FRA	F/S

Rodokmeň

Otec	OO	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE	
GIBBON		US000001964484	BEL-001
FR002991000305	MO	COLOMBE	
BEL-019		FR002987038678	
Matka	OM	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE	
JELTJE 39		US000001841366	VAL-016
FR007693003525	MM	JELTJE 33	
		FR006288001588	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	54	Dcéry	761	Rel.	98 %	SPI	2397
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
15364				349	19	0,08	22	0,20	SB
									poradie 102.
									SB
									poradie 42.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	32 / 15	Dcéry	252	78,2	Rel.	94 %	TYP	-0,72
									poradie 816.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,79									
Mliečny charakter	-1,40									
Šírka hrudníka	1,70									
Hĺbka tela	2,13									
Sklon zadku	-1,58									
Postoj zadných konč.zboku	0,44									
Uhol paznechtu	0,15									
Upnutie predných štvrtiek	-0,83									
Postavenie predných ceckov	-1,82									
Dĺžka ceckov	-2,18									
Zadná výška vemena	-1,85									
Šírka vemena	-0,81									
Závesný väz	-2,13									
Hĺbka vemena	-0,91									
Šírka zadku	0,33									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,88									
Postavenie zadných ceckov	-3,07									
Chôdza	-1,12									
Telesná kondícia	0,97									

priemer dcér	82,4	Stavba	1,29
	78,5	Mliečna pevnosť	-0,08
	78,7	Končatiny	-0,82
	75,6	Vemeno	-2,25
		SHI	44,4
		poradie	342.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MR LOMAX-RED-ET	US000132329547	10.01.2002	BW-030
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.03.2006
		US	M06014493

Rodokmeň

Otec	OO	MARA-THON BW MARSHALL-ET TV US000002290977
B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET US000126853007 BW-034	MO	NEYER MOMENTUM MAXY-ET US000015361293
Matka	OM	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
MISS CELCIUS LORENA US000017267176	MM	ROTHROCK LEADER LEIAL-ET US000015478506

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	32	Dcéry	239	Rel.	96 %	SPI	2188
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5126				750		6	-0,37	15	-0,15
								SB	3,37
								poradie	1143.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	15	77,3	Rel.	57 %	TYP	-0,73
									poradie	817.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,91									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	-0,83									
Hĺbka tela	-0,37									
Sklon zadku	-0,78									
Postoj zadných konč.zbokú	0,85									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	0,55									
Postavenie predných ceckov	0,89									
Dĺžka ceckov	0,15									
Zadná výška vemena	0,86									
Šírka vemena	1,45									
Závesný väz	-0,32									
Hĺbka vemena	-1,29									
Šírka zadku	-0,58									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,17									
Postavenie zadných ceckov	0,12									
Chôdza	-0,29									
Telesná kondícia	-0,59									

priemer dcér

80,1	Stavba	-1,10
78,1	Mliečna pevnosť	-0,93
76,5	Končatiny	-0,41
76,0	Vemeno	0,32
	SHI	37,8
	poradie	363.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ASTOR	DE001005007586	11.11.1979	ASR-003
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	THONYMA ORMSBY SENATOR US000001252985
PACLAMAR ASTRONAUT US000001458744	MO	HARBORCREST ROSE MILLY US000004141507
Matka	OM	PENSTATE IVANHOE STAR US000001441440
SANTAMARIA DE001007252215	MM	SYRTE DE001005244060

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 172	Dcéry 1253	Rel. 99 %	SPI	-3273			
Počet kontrol		PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	1345.
20114			-909	-22	0,26	-22	0,16	SB	3,24
								poradie	980.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 17 / 7	Dcéry 129	75,8	Rel. 92 %	TYP	-0,73
						poradie	818.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,71									
Mliečny charakter	-0,41									
Šírka hrudníka	0,24									
Hĺbka tela	0,29									
Sklon zadku	-1,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,13									
Uhol paznechtu	0,21									
Upnutie predných štvrtiek	-0,75									
Postavenie predných ceckov	-0,73									
Dĺžka ceckov	0,97									
Zadná výška vemena	-1,31									
Šírka vemena	-0,83									
Závesný väz	0,80									
Hĺbka vemena	-0,71									
Šírka zadku	-1,17									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	-1,83									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	1,44									

priemer dcér

73,6	Stavba	-1,58
74,3	Mliečna pevnosť	0,37
76,7	Končatiny	0,24
77,1	Vemeno	-0,31
	SHI	-129,3
	poradie	952.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LAUFER-ET	DE000114573779	12.12.2004	LUS-006
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.03.2005
		DEU	05/34911

Rodokmeň

Otec	OO	LUKAS
LAUDAN-ET		DE001012104370
DE000578448776	MO	BRISANZ 1
		DE000576302497
Matka	OM	BEACHLAWN GELPRO TOBEY-ET
ARELIA 25		US000002182343
FR005703101059	MM	LIESERIE
		FR008895004292

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	135	Rel.	95 %	SPI	165
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3035				36		-1	-0,20	6	0,09
								SB	2,67
								poradie	524.
								poradie	221.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 8	Dcéry	24	78,0	Rel.	69 %	TYP	-0,73
									poradie	819.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,04									
Mliečny charakter	1,08									
Šírka hrudníka	-0,58									
Hĺbka tela	-0,19									
Sklon zadku	-0,86									
Postoj zadných konč.zboku	0,41									
Uhol paznechtu	-1,49									
Upnutie predných štvrtiek	-0,77									
Postavenie predných ceckov	0,48									
Dĺžka ceckov	-0,57									
Zadná výška vemena	-0,69									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	0,31									
Hĺbka vemena	-1,19									
Šírka zadku	-1,17									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,22									
Postavenie zadných ceckov	0,07									
Chôdza	-0,79									
Telesná kondícia	-0,48									

priemer dcér

79,4	Stavba	-1,24
------	---------------	--------------

79,5	Mliečna pevnosť	0,66
------	------------------------	-------------

76,9	Končatiny	-1,27
------	------------------	--------------

77,3	Vemeno	-0,12
------	---------------	--------------

	SHI	-24,1
--	------------	--------------

poradie 683.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RIJNHOF TRIMCO-ET	NL000666142122	07.04.2017	MGL-026

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.11.2017
		DE	17/39352

Rodokmeň

Otec	OO	SIEMERS MOGUL PETY
BACON-HILL PETY MODESTY-ET		US003010660326
US003013654627	MO	BACON-HILL SUPRS MODESTY-ET
		US003010945893
Matka	OM	COGENT SUPERSHOT
BUINER ISABELLA-ET		NL000755898903
NL000844080031	MM	DG ABELLA-ET
		NL000933007307

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	6	Dcéry	32	Rel.	72 %	SPI	-173
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
183				-46	-1	-0,00	-1	0,00	
								SB	3,84
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	20	81,8	Rel.	52 %	TYP	-0,73
									poradie	820.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,16									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	-1,75									
Hĺbka tela	-1,83									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,83									
Uhol paznechtu	-0,77									
Upnutie predných štvrtiek	0,58									
Postavenie predných ceckov	1,91									
Dĺžka ceckov	-1,07									
Zadná výška vemena	-0,03									
Šírka vemena	-1,65									
Závesný väz	-0,91									
Hĺbka vemena	1,02									
Šírka zadku	-1,13									
Postoj zadných konč.zozadu	1,16									
Postavenie zadných ceckov	1,08									
Chôdza	1,06									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér	85,5	Stavba	-0,47
	80,5	Mliečna pevnosť	-1,48
	83,5	Končatiny	0,28
	79,8	Vemeno	-0,47
		SHI	-34,5
		poradie	732.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BLUE	DE001020897393	08.08.1990	BS-021

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.09.1990
		DEU	90/10959

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	S-W-D VALIANT
MARINA		US000001650414
DE001008145142	MM	MALE
		DE000006290808

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	49	Dcéry	488	Rel.	98 %	SPI	-3180	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
9030				-663	-29	-0,08	-23	-0,06	SB	2,93
									poradie	1336.
									poradie	548.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	54	77,0	Rel.	80 %	TYP	-0,73
									poradie	821.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,92									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	-0,02									
Sklon zadku	1,57									
Postoj zadných konč.zboku	0,49									
Uhol paznechtu	-2,18									
Upnutie predných štvrtiek	-0,35									
Postavenie predných ceckov	1,01									
Dĺžka ceckov	0,25									
Zadná výška vemena	-0,32									
Šírka vemena	-1,70									
Závesný väz	0,38									
Hĺbka vemena	0,42									
Šírka zadku	-0,68									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,31									
Postavenie zadných ceckov	-0,22									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	-0,54									

priemer dcér	77,8	Stavba	-1,01
	76,3	Mliečna pevnosť	0,22
	76,8	Končatiny	-1,88
	77,0	Vemeno	0,15
		SHI	-126,6
		poradie	947.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROBTHOM SILVER,VALANCE	US000001993865	07.07.1985	VAO-002
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.04.1986
		USA	IG 82214A

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
SIR C VALOR US000001811754	MO	SKYLINE ELEVATION CYNTHIA US000008425907
Matka	OM	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
ROBTHOM SILVER BELL US0000011435491	MM	ROBTHOM AMBER ELEVATION US0000010165643

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	60	Dcéry	607	Rel.	98 %	SPI	-2971
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1289.
12099				-752	-21	0,16	-21	0,05	SB
								poradie	1191.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 14	Dcéry	79	76,3	Rel.	87 %	TYP	-0,74
								poradie	822.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,16									
Mliečny charakter	0,25									
Šírka hrudníka	-0,59									
Hĺbka tela	-0,36									
Sklon zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zboku	-0,29									
Uhol paznechtu	-0,61									
Upnutie predných štvrtiek	-1,78									
Postavenie predných ceckov	0,05									
Dĺžka ceckov	0,76									
Zadná výška vemena	-0,63									
Šírka vemena	-0,94									
Závesný väz	-0,36									
Hĺbka vemena	-0,22									
Šírka zadku	0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,81									
Postavenie zadných ceckov	-1,75									
Chôdza	-0,13									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér

77,3	Stavba	-0,22
73,4	Mliečna pevnosť	0,37
76,5	Končatiny	-1,13
77,1	Vemeno	-0,61
	SHI	-120,3
	poradie	943.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LAY-OUT	NL000825234239	10.03.1992	LER-002

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.06.1992
		NL	825234239

Rodokmeň

Otec	OO	CA-LILL STANDOUT CAVALIER
KINGLEA LEADER		US000001620273
US000001926780	MO	KINGLEA CONDUCTOR LOLI
		US000010515644
Matka	OM	HANOVERHILL STARBUCK
OLGA		CA000000352790
DE001015076114	MM	OLIVE
		DE001004531836

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	422	Rel.	98 %	SPI	-1069	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
8415				-130	-13	-0,15	-9	-0,10	SB	3,44
									poradie	835.
									poradie	1211.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	42	74,8	Rel.	77 %	TYP	-0,74
									poradie	823.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,58									
Mliečny charakter	-0,32									
Šírka hrudníka	-1,77									
Hĺbka tela	0,50									
Sklon zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zboku	1,81									
Uhol paznechtu	-0,43									
Upnutie predných štvrtiek	-1,05									
Postavenie predných ceckov	1,25									
Dĺžka ceckov	2,35									
Zadná výška vemena	0,13									
Šírka vemena	-0,29									
Závesný väz	-0,30									
Hĺbka vemena	-0,34									
Šírka zadku	-0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	0,36									
Postavenie zadných ceckov	0,72									
Chôdza	0,57									
Telesná kondícia	-1,43									

priemer dcér	78,4	Stavba	-1,12
	72,1	Mliečna pevnosť	-0,74
	76,1	Končatiny	-0,33
	73,8	Vemeno	0,02
		SHI	-62,3
		poradie	834.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CEDARWAL MILESTONE MERCURY-ET	CA000006128415	17.05.1994	MES-001
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.10.1994
		CAN	334304

Rodokmeň

Otec	OO	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985	MO	BROOKNOOK MILESTONE DEE CA000003954472
Matka	OM	DESLACS BOY GEORGE RED TWIN CA000000381413
CEDARWAL QUEEN GEORGE CA000005376032	MM	CEDARWAL VALIANT QUEENIE CA000003655445

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 112	Dcéry 1096	Rel. 99 %	SPI	-1268
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
21311		-336	-8	0,08	-9	0,03
					SB	3,31
					poradie	1065.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 10 / 6	Dcéry 22	77,2	Rel. 69 %	TYP	-0,74
						poradie	824.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,53									
Mliečny charakter	-0,12									
Šírka hrudníka	-0,18									
Hĺbka tela	1,09									
Sklon zadku	0,00									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	-0,19									
Postavenie predných ceckov	-2,01									
Dĺžka ceckov	2,34									
Zadná výška vemena	-1,08									
Šírka vemena	-0,68									
Závesný väz	1,46									
Hĺbka vemena	-1,05									
Šírka zadku	-0,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,62									
Postavenie zadných ceckov	-1,91									
Chôdza	0,11									
Telesná kondícia	-0,01									

priemer dcér

79,6 **Stavba** **-1,12**75,4 **Mliečna pevnosť** **0,28**81,1 **Končatiny** **0,20**75,1 **Vemeno** **-0,84****SHI** **-68,5**

poradie 851.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZAVAR HARVAL-ET	SK000064929862	22.12.1994	HAC-006
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.1996
		SVK	0215/12

Rodokmeň

Otec	OO	RUANN GOLDEN NUGGET KLARK US000001829881
LA-POE K HARDTAC-ET US000002073505 KLK-002	MO	LA-POE B C HONESTY US000011895858
Matka	OM	ARLINDA ROTATE US000001697572
MEMORIAL-ACRES ROTATE TIN-ET US000012839998	MM	ROCKY-TERRACE VLNT ROZIE US000011372002

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	176	Rel.	95 %	SPI	-450
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3472				-106	3	0,12	-6	-0,06	
								SB	3,26
								poradie	1009.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 6	Dcéry	29	75,5	Rel.	68 %	TYP	-0,74
									poradie	825.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,03									
Mliečny charakter	0,87									
Šírka hrudníka	-0,74									
Hĺbka tela	-1,04									
Sklon zadku	0,54									
Postoj zadných konč.zboku	1,81									
Uhol paznechtu	-1,46									
Upnutie predných štvrtiek	-0,34									
Postavenie predných ceckov	-0,16									
Dĺžka ceckov	1,57									
Zadná výška vemena	-0,23									
Šírka vemena	-1,11									
Závesný väz	0,95									
Hĺbka vemena	0,16									
Šírka zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,88									
Postavenie zadných ceckov	-1,04									
Chôdza	-0,76									
Telesná kondícia	-0,09									

priemer dcér	81,7	Stavba	-0,15
	74,4	Mliečna pevnosť	0,40
	71,0	Končatiny	-1,84
	75,1	Vemeno	-0,07
		SHI	-43,5
		poradie	762.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JED RED	FR005994022594	08.11.1994	LER-004

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.02.1996
		FRA	GS 578414

Rodokmeň

Otec	OO	CA-LILL STANDOUT CAVALIER
KINGLEA LEADER		US000001620273
US000001926780	MO	KINGLEA CONDUCTOR LOLI
		US000010515644
Matka	OM	MEADOLAKE JUBILANT-ET
GODRED HGF		CA000000376455
FR005991008273	MM	ENH HELEN
		CA000004763033

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	87	Dcéry	1223	Rel.	99 %	SPI	-489
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
24762				-32	-6	-0,10	-4	-0,08	
								SB	3,06
								poradie	733.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 7	Dcéry	40	77,1	Rel.	80 %	TYP	-0,74
									poradie	826.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,25									
Mliečny charakter	1,31									
Šírka hrudníka	-2,15									
Hĺbka tela	-2,44									
Sklon zadku	-1,41									
Postoj zadných konč.zboku	0,88									
Uhol paznechtu	-2,45									
Upnutie predných štvrtiek	-0,42									
Postavenie predných ceckov	-1,09									
Dĺžka ceckov	-1,72									
Zadná výška vemena	1,48									
Šírka vemena	0,82									
Závesný väz	-1,58									
Hĺbka vemena	-0,04									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	0,92									
Postavenie zadných ceckov	-1,01									
Chôdza	0,71									
Telesná kondícia	-2,19									

priemer dcér

77,7	Stavba	-1,84
78,1	Mliečna pevnosť	-0,20
78,7	Končatiny	-0,96
75,5	Vemeno	0,52
	SHI	-44,7
	poradie	769.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TOPSPEED AQUARIUS	NL000372613529	06.09.2003	MRC-002

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.01.2004
		NLD	104294

Rodokmeň

Otec	OO	LOOSLEA BSTAR MARCEL-ET US000002138315
MARCEL RED FR005996024475 MRC-001	MO	SHADY-LAWN-U NANCY-ET US000015173486
Matka	OM	BATENBURG F DAAN NL000841158304
COCTAIL ANDY 70 NL000215599023	MM	COCKTAIL ANDY 51 NL000142441310

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	109	Dcéry	2451	Rel.	99 %	SPI	-1670
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
49671				-451	-17	-0,01	-9	0,11	
								SB	3,14
								poradie	998.
								poradie	840.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	41 / 13	Dcéry	198	79,3	Rel.	93 %	TYP	-0,75
									poradie	827.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,30									
Mliečny charakter	-0,56									
Šírka hrudníka	0,58									
Hĺbka tela	-0,18									
Sklon zadku	0,63									
Postoj zadných konč.zboku	-0,32									
Uhol paznechtu	0,39									
Upnutie predných štvrtiek	-0,81									
Postavenie predných ceckov	-2,08									
Dĺžka ceckov	1,23									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	-0,75									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	-0,68									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	0,05									
Postavenie zadných ceckov	-1,18									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	1,25									

priemer dcér

81,9	Stavba	-1,05
80,4	Mliečna pevnosť	-0,59
81,4	Končatiny	0,25
76,2	Vemeno	-0,63
	SHI	-80,9
	poradie	886.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MARKWELL TWOMAR-ET	US000002167687	14.02.1991	BS-032

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.09.1991
		USA	IG160455D

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK
MARKWELL MARK ELITE		US000001773417
US000012568225	MM	ROCKALLI MARS EMILY
		US000010271942

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	50	Dcéry	931	Rel.	99 %	SPI	-34
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
19963				239		-6	-0,27	-3	-0,22
								SB	2,56
								poradie	135.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 6	Dcéry	51	75,9	Rel.	79 %	TYP	-0,75
									poradie	828.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,71									
Mliečny charakter	0,21									
Šírka hrudníka	-1,65									
Hĺbka tela	-0,17									
Sklon zadku	0,85									
Postoj zadných konč.zboku	1,51									
Uhol paznechtu	-2,55									
Upnutie predných štvrtiek	0,39									
Postavenie predných ceckov	0,82									
Dĺžka ceckov	-0,47									
Zadná výška vemena	0,32									
Šírka vemena	0,44									
Závesný väz	-0,54									
Hĺbka vemena	0,54									
Šírka zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,16									
Postavenie zadných ceckov	0,25									
Chôdza	0,53									
Telesná kondícia	-0,59									

priemer dcér	78,0	Stavba	-1,28
	72,8	Mliečna pevnosť	-0,10
	74,1	Končatiny	-2,51
	77,3	Vemeno	0,89
		SHI	-31,1
		poradie	716.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DAIMLER-ET	DE000341985440	22.04.1997	DEN-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.06.1997
		DEU	97/9017

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
DIXELLEN DESIGN CA000005335690 ARS-014	MO	HANOVERHILL DESIGNER MISS CA000004183688	
Matka	OM	HILLSTAR-ET CA000000385498	STB-006
TAEUBCHEN DE001021054608	MM	TAUBE DE001020669342	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	75	Dcéry	535	Rel.	98 %	SPI	-1088	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
10871				-238	-7	0,03	-9	-0,03	SB	2,93
									poradie	840.
									poradie	547.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	34	77,2	Rel.	71 %	TYP	-0,75
									poradie	829.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,30									
Mliečny charakter	-1,44									
Šírka hrudníka	0,27									
Hĺbka tela	1,07									
Sklon zadku	-0,72									
Postoj zadných konč.zboku	-2,21									
Uhol paznechtu	0,51									
Upnutie predných štvrtiek	-1,82									
Postavenie predných ceckov	-2,37									
Dĺžka ceckov	-0,83									
Zadná výška vemena	-0,77									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	-1,03									
Šírka zadku	0,77									
Postoj zadných konč.zozadu	1,05									
Postavenie zadných ceckov	-1,41									
Chôdza	-0,00									
Telesná kondícia	1,43									

priemer dcér

81,2	Stavba	0,01
------	---------------	-------------

76,0	Mliečna pevnosť	-1,11
------	------------------------	--------------

78,4	Končatiny	0,81
------	------------------	-------------

75,3	Vemeno	-1,27
------	---------------	--------------

	SHI	-63,4
--	------------	--------------

poradie 839.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HOGERHORST MISTER LILLY-ET	NL000653318828	01.07.2017	EMY-035

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.11.2017
		DE	DNA 17/39355

Rodokmeň

Otec	OO	S-S-I STERLING DAMARIS-ET
HOLBRA DG CHARAS		US003011538150
NL000725756121	MO	CNN MOGUL CHAMEA
		DE000537752878
Matka	OM	SEAGULL-BAY SILVER-ET
LAKESIDE SILVER LILLY-ET		US000072156794
NL000764783935	MM	LINER LILLIE-ET
		DE000537752873

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	8	Dcéry	52	Rel.	73 %	SPI	1117
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
162				83	6	0,04	13	0,21	SB
									3,10

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 3	Dcéry	16	82,3	Rel.	45 %	TYP	-0,76
									poradie	830.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,62									
Mliečny charakter	-1,47									
Šírka hrudníka	-0,46									
Hĺbka tela	-0,20									
Sklon zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zboku	0,10									
Uhol paznechtu	-1,32									
Upnutie predných štvrtiek	0,94									
Postavenie predných ceckov	1,43									
Dĺžka ceckov	-1,18									
Zadná výška vemena	0,22									
Šírka vemena	-0,63									
Závesný väz	-0,71									
Hĺbka vemena	0,42									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,92									
Postavenie zadných ceckov	1,60									
Chôdza	0,34									
Telesná kondícia	0,83									

priemer dcér	84,8	Stavba	-0,61
	80,4	Mliečna pevnosť	-1,50
	81,9	Končatiny	-0,67
	82,4	Vemeno	0,27
		SHI	3,7
		poradie	549.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VICTOR-ET	DE001265309274	15.03.2014	VTO-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	J100
Distribútor		Oddiel PK	
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	BHF-SSF PARADE LOUIE-ET US000113486117
ALL LYNNS LOUIE VALENTINO-ET US000116279413	MO	D&E PARAMOUNT VIOLET US000067007718
Matka	OM	FOREST GLEN AVERY ACTION-ET US000111023978
MAYERLANE BROWN COW VIVACIOUS US000067095104	MM	MAYERLANE BROWN COW VANNA US000067095100

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	5	Dcéry	17	Rel.	64 %	SPI	-897
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
276				-372		-6	0,14	-3	0,18
								SB	2,78
								poradie	...
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	11	79,6	Rel.	37 %	TYP	-0,77
									poradie	831.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-3,22	[Bar chart showing deviation from 0]								
Mliečny charakter	1,17	[Bar chart showing deviation from 0]								
Šírka hrudníka	-0,89	[Bar chart showing deviation from 0]								
Hĺbka tela	-1,02	[Bar chart showing deviation from 0]								
Sklon zadku	-0,09	[Bar chart showing deviation from 0]								
Postoj zadných konč.zboku	1,53	[Bar chart showing deviation from 0]								
Uhol paznechtu	-1,78	[Bar chart showing deviation from 0]								
Upnutie predných štvrtiek	0,46	[Bar chart showing deviation from 0]								
Postavenie predných ceckov	0,04	[Bar chart showing deviation from 0]								
Dĺžka ceckov	-0,07	[Bar chart showing deviation from 0]								
Zadná výška vemena	0,31	[Bar chart showing deviation from 0]								
Šírka vemena	2,15	[Bar chart showing deviation from 0]								
Závesný väz	0,63	[Bar chart showing deviation from 0]								
Hĺbka vemena	-0,34	[Bar chart showing deviation from 0]								
Šírka zadku	-2,30	[Bar chart showing deviation from 0]								
Postoj zadných konč.zozadu	1,36	[Bar chart showing deviation from 0]								
Postavenie zadných ceckov	-0,58	[Bar chart showing deviation from 0]								
Chôdza	0,18	[Bar chart showing deviation from 0]								
Telesná kondícia	-1,41	[Bar chart showing deviation from 0]								

priemer dcér	78,2	Stavba	-3,81
	81,8	Mliečna pevnosť	0,12
	79,5	Končatiny	-0,73
	79,1	Vemeno	1,18
		SHI	-58,0
		poradie	810.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FASNA ASTERIX	NL000530106845	12.10.2008	LBO-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.01.2009
		NL	181921

Rodokmeň

Otec	OO	DUDOC BACCULUM-ET CA000009104500	ATE-008
AGGRAVATION LAWN BOY P-RED US000133080890	MO	AGGRAVATION BRIGITTE P-ET US000130237903	
Matka	OM	DELTA CANVAS NL000288458773	
FASNA TINIE 551 NL000444504953	MM	FASNA TINIE 300 NL000392403034	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	9	Dcéry	93	Rel.	91 %	SPI	118
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1981				-246		5	0,26	5	0,27
								SB	3,21
								poradie	...
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 2	Dcéry	21	80,6	Rel.	61 %	TYP	-0,77
									poradie	832.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,06									
Mliečny charakter	-0,08									
Šírka hrudníka	-0,66									
Hĺbka tela	-1,60									
Sklon zadku	-0,27									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,63									
Uhol paznechtu	-0,74									
Upnutie predných štvrtiek	0,74									
Postavenie predných ceckov	0,73									
Dĺžka ceckov	0,44									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	-0,84									
Závesný väz	0,99									
Hĺbka vemena	-0,01									
Šírka zadku	-1,16									
Postoj zadných konč.zozadu	1,04									
Postavenie zadných ceckov	1,86									
Chôdza	-0,52									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér

83,5	Stavba	-1,38
80,6	Mliečna pevnosť	-1,11
82,0	Končatiny	-0,60
78,5	Vemeno	0,20
	SHI	-27,1
	poradie	696.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HRABOVSKY BELLWOOD KUPID	SK000012422053	25.09.1998	BW-010

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.09.1999
		SVK	0251/10

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164 BA-002
KUBA SK000018392003	MM	SK000018380003

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	80	Dcéry	458	Rel.	98 %	SPI	-674
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8683				-127		-8	-0,07	-4	-0,01
								SB	3,12
								poradie	737.
								poradie	817.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 9	Dcéry	40	76,4	Rel.	76 %	TYP	-0,78
									poradie	833.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,04									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	0,46									
Hĺbka tela	1,11									
Sklon zadku	1,23									
Postoj zadných konč.zboku	-0,24									
Uhol paznechtu	-0,94									
Upnutie predných štvrtiek	-0,81									
Postavenie predných ceckov	-0,91									
Dĺžka ceckov	2,16									
Zadná výška vemena	-0,72									
Šírka vemena	-0,68									
Závesný väz	-0,64									
Hĺbka vemena	-1,23									
Šírka zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,28									
Postavenie zadných ceckov	-1,62									
Chôdza	0,08									
Telesná kondícia	1,18									

priemer dcér

80,2	Stavba	0,32
77,9	Mliečna pevnosť	-0,25
76,7	Končatiny	-0,29
73,7	Vemeno	-1,36
	SHI	-51,8
	poradie	791.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PEARTOME HAGERSVILLE	CA000005287588	25.11.1990	BS-028

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.07.1991
		CAN	251857

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	MARSHFIELD ELEVATION TONY
PEARTOME TONY JOANIE-ET		US000001626813
CA000004177424	MM	PEARTOME THUNDER JOY
		CA000003335869

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	24	Dcéry	192	Rel.	96 %	SPI	-1078
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4066				-292	0	0,21	-11	-0,04	SB
									3,04
									poradie
									836.
									poradie
									699.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 6	Dcéry	38	76,2	Rel.	72 %	TYP	-0,78
									poradie	834.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,65									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	0,16									
Hĺbka tela	-0,47									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zboku	1,39									
Uhol paznechtu	-0,87									
Upnutie predných štvrtiek	-0,69									
Postavenie predných ceckov	-0,93									
Dĺžka ceckov	-1,01									
Zadná výška vemena	-0,29									
Šírka vemena	-0,83									
Závesný väz	0,67									
Hĺbka vemena	-0,11									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	0,44									
Postavenie zadných ceckov	0,19									
Chôdza	-0,30									
Telesná kondícia	0,28									

priemer dcér

77,5	Stavba	-0,72
74,2	Mliečna pevnosť	-0,07
76,8	Končatiny	-0,70
76,2	Vemeno	-0,47
	SHI	-64,2
	poradie	843.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VETTER	DE001008226820	11.01.1981	VLE-002
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
S-W-D VALIANT US000001650414	MO	ALLIED ADMIRAL ROSE VIVIAN US000006781299
Matka	OM	SIMPSONS APOSTLE US000001537060
BASE DE001006286600	MM	BLESKE DE001005209814

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	307	Dcéry	3458	Rel.	99 %	SPI	-2899
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
63757				-616	-27	-0,08	-20	-0,03	
								SB	2,94
								poradie	1270.
								poradie	566.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 19	Dcéry	315	75,6	Rel.	96 %	TYP	-0,78
									poradie	835.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,01									
Mliečny charakter	-1,12									
Šírka hrudníka	1,22									
Hĺbka tela	1,34									
Sklon zadku	-0,84									
Postoj zadných konč.zboku	1,04									
Uhol paznechtu	-0,05									
Upnutie predných štvrtiek	-0,82									
Postavenie predných ceckov	-0,95									
Dĺžka ceckov	0,63									
Zadná výška vemena	-1,32									
Šírka vemena	-1,29									
Závesný väz	-1,07									
Hĺbka vemena	-0,26									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,37									
Postavenie zadných ceckov	-1,25									
Chôdza	-1,83									
Telesná kondícia	0,32									

priemer dcér

75,5 **Stavba** **0,39**73,9 **Mliečna pevnosť** **-0,15**76,2 **Končatiny** **-0,58**76,2 **Vemeno** **-1,53****SHI** **-120,1**

poradie 941.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GRANDUC REPUTATION	CA000005472808	08.07.1991	ARS-011
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.03.1992
		CAN	268771

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	ALTONA LEA PYRAMID CA000000340978
GRANDUC ROSSIE PYRAMID CA0000003900919	MM	GRANDUC NEPTUNE SHEIK CA0000003478556

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	50	Dcéry	691	Rel.	98 %	SPI	-42
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	571.
13340				-90	5	0,14	-1	0,03	SB
								poradie	1249.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	28 / 16	Dcéry	95	76,6	Rel.	89 %	TYP	-0,79
								poradie	836.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,83									
Mliečny charakter	0,31									
Šírka hrudníka	-1,29									
Hĺbka tela	-1,17									
Sklon zadku	-1,55									
Postoj zadných konč.zboku	0,83									
Uhol paznechtu	-0,76									
Upnutie predných štvrtiek	-0,76									
Postavenie predných ceckov	-1,12									
Dĺžka ceckov	-0,39									
Zadná výška vemena	0,46									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	1,85									
Hĺbka vemena	-0,65									
Šírka zadku	0,15									
Postoj zadných konč.zozadu	1,29									
Postavenie zadných ceckov	-0,65									
Chôdza	0,50									
Telesná kondícia	-0,00									

priemer dcér

77,8	Stavba	-2,03
74,2	Mliečna pevnosť	-0,46
78,0	Končatiny	0,34
76,5	Vemeno	0,36
	SHI	-32,8
	poradie	726.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELUSIVE-ET	SK000047052853	06.12.1994	EVE-001

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1995
		SVK	0202/02

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA ROTATE US000001697572
ELUSIVE ROTATE DUKE-ET US000002027752 GEN-009	MO	BONWOOD VALIANT DREAM US000011082940
Matka	OM	MARSHFIELD ELEVATION TONY US000001626813
MANSION-VALLEY TONY BERTIE-ET US000012156936	MM	WILLARDS MATT BERTHA US000009998778

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	123	Dcéry	992	Rel.	99 %	SPI	-366
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
20127				115	-3	-0,15	-7	-0,21	
								SB	3,14
								poradie	844.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	47 / 23	Dcéry	260	76,9	Rel.	94 %	TYP	-0,80
									poradie	837.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,55									
Mliečny charakter	-0,53									
Šírka hrudníka	-0,51									
Hĺbka tela	-0,54									
Sklon zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,36									
Uhol paznechtu	0,16									
Upnutie predných štvrtiek	-0,74									
Postavenie predných ceckov	0,46									
Dĺžka ceckov	0,01									
Zadná výška vemena	-0,39									
Šírka vemena	-0,75									
Závesný väz	0,54									
Hĺbka vemena	-0,94									
Šírka zadku	-1,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,11									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	0,90									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér

77,5	Stavba	-0,74
------	---------------	--------------

75,7	Mliečna pevnosť	-0,86
------	------------------------	--------------

78,0	Končatiny	-0,57
------	------------------	--------------

76,7	Vemeno	-0,17
------	---------------	--------------

	SHI	-43,0
--	------------	--------------

poradie 761.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ODIXY	FR005925357683	19.03.1998	WEL-002

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.07.1999
		FRA	98062954.1

Rodokmeň

Otec	OO	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484	BEL-001
WELLS CATALYST-ET US000002193611 BEL-018	MO	BARN-AIRES VAL-MEL CAROL-ET US000013757685	
Matka	OM	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN US000002071864	CLE-005
DIXIE-LEE LUKE BLIZZARD-ET US000015464686	MM	PRICES MELWOOD BETSY-ET US000013792861	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	94	Dcéry	1504	Rel.	99 %	SPI	-313
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
27985				0		-4	-0,07	-3	-0,07
								SB	2,44
								poradie	629.
									75.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	59 / 19	Dcéry	303	78,0	Rel.	95 %	TYP	-0,80
									poradie	838.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,18									
Mliečny charakter	-0,98									
Šírka hrudníka	-0,62									
Hĺbka tela	-0,44									
Sklon zadku	1,84									
Postoj zadných konč.zboku	-0,43									
Uhol paznechtu	2,10									
Upnutie predných štvrtiek	-0,94									
Postavenie predných ceckov	-1,38									
Dĺžka ceckov	1,04									
Zadná výška vemena	-1,15									
Šírka vemena	-1,96									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	-0,41									
Šírka zadku	-2,98									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	-0,31									
Chôdza	0,07									
Telesná kondícia	-0,85									

priemer dcér	81,0	Stavba	-0,36
	77,8	Mliečna pevnosť	-1,55
	79,1	Končatiny	1,94
	76,1	Vemeno	-1,29
		SHI	-41,5
		poradie	755.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PAULO-BRO CHEVY CAPRICE-ET	US000002120405	30.08.1989	MEW-005
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.05.1990
		USA	IG138277A

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA ROTATE US000001697572
ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149	MO	ARLINDA COMBI MELODY US000009311697
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
ENCHANTMENT VALIANT CAPRICE-ET US0000012304143	MM	ERBACRES BOVA CAMAY US0000011323129

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	504	Rel.	98 %	SPI	1419
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10177				452	19	0,01	4	-0,19	
								SB	2,71
								poradie	252.
								poradie	274.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	45 / 18	Dcéry	172	76,7	Rel.	92 %	TYP	-0,80
									poradie	839.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,00									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	-0,39									
Hĺbka tela	0,91									
Sklon zadku	-1,41									
Postoj zadných konč.zboku	0,13									
Uhol paznechtu	1,58									
Upnutie predných štvrtiek	-0,48									
Postavenie predných ceckov	-1,73									
Dĺžka ceckov	-1,64									
Zadná výška vemena	-2,20									
Šírka vemena	-1,68									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	-0,93									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,09									
Postavenie zadných ceckov	-1,63									
Chôdza	-0,79									
Telesná kondícia	-0,98									

priemer dcér

79,4	Stavba	-0,12
74,9	Mliečna pevnosť	-0,11
77,7	Končatiny	1,27
75,5	Vemeno	-2,02
	SHI	11,4
	poradie	497.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GEM	CZ000131706667	03.09.2002	RCS-001

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	31.07.2003
		CSK	0301119

Rodokmeň

Otec	OO	PEN-COL DUSTER-ET US000002147486
RICECREST LABRYINTH-ET US000017273387	MO	RICECREST LUKE LAUREN-ET US000015626481
Matka	OM	GIBBON FR002991000305 BEL-019
GOLDEN OAKS GIBBON LAURA-ET US000121120274	MM	SOLID GOLD MOUNTAIN LA LA US000015333725

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	46	Dcéry	177	Rel.	95 %	SPI	-275
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3896				-134	2	0,12	-2	0,04	
								SB	2,44
								poradie	73.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 14	Dcéry	51	77,9	Rel.	77 %	TYP	-0,80
									poradie	840.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,31									
Mliečny charakter	-1,16									
Šírka hrudníka	1,08									
Hĺbka tela	-0,56									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,54									
Uhol paznechtu	-0,07									
Upnutie predných štvrtiek	0,58									
Postavenie predných ceckov	1,43									
Dĺžka ceckov	-2,26									
Zadná výška vemena	-1,07									
Šírka vemena	-1,56									
Závesný väz	-0,46									
Hĺbka vemena	1,15									
Šírka zadku	1,25									
Postoj zadných konč.zozadu	1,04									
Postavenie zadných ceckov	0,66									
Chôdza	-0,03									
Telesná kondícia	0,74									

priemer dcér	81,9	Stavba	-0,14
	77,7	Mliečna pevnosť	-1,42
	78,2	Končatiny	0,24
	75,8	Vemeno	-0,92
		SHI	-40,4
		poradie	752.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BEAUTIFUL	NL000189887001	14.01.1997	JUL-003

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.1997
		NLD	26343

Rodokmeň

Otec	OO	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
JUBEL DE000505893133 JUB-016	MO	ELITE DE000503837619
Matka	OM	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443
TARMA 4355 NL000784643558	MM	TARMA 1 NL000955655546

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	130	Dcéry	2512	Rel.	99 %	SPI	-657
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
45365				-238		-7	0,02	-2	0,11
								SB	3,66
								poradie	1323.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	46 / 15	Dcéry	235	77,6	Rel.	94 %	TYP	-0,80
									poradie	841.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,70									
Mliečny charakter	-0,95									
Šírka hrudníka	0,58									
Hĺbka tela	1,13									
Sklon zadku	-1,46									
Postoj zadných konč.zboku	0,78									
Uhol paznechtu	-0,79									
Upnutie predných štvrtiek	-0,97									
Postavenie predných ceckov	-0,93									
Dĺžka ceckov	0,88									
Zadná výška vemena	-1,05									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	0,78									
Hĺbka vemena	-0,99									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,29									
Postavenie zadných ceckov	-1,25									
Chôdza	-2,76									
Telesná kondícia	0,35									

priemer dcér	82,0	Stavba	0,81
	78,3	Mliečna pevnosť	-0,23
	77,0	Končatiny	-2,63
	75,5	Vemeno	-0,98
		SHI	-52,2
		poradie	792.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STAVELOT	FR008536945633	15.11.2001	MNA-009

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.01.2003
		FRA	108600

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET
JANZE MOUN		US000002070579
FR003594000491	MO	HULOTTE 35
		FR003592049484
Matka	OM	CESAR MASCOT VALENTEIN-ET G.M.
PANEIKA		IT000908008098
FR006204205913	MM	ANASTASIA
		DE001015286645

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	90	Rel.	91 %	SPI	1518
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1728				188	26	0,31	8	0,05	
								SB	2,77
								poradie	224.
								poradie	342.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 7	Dcéry	16	77,4	Rel.	54 %	TYP	-0,81
									poradie	842.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,19									
Mliečny charakter	0,81									
Šírka hrudníka	-1,45									
Hĺbka tela	-0,99									
Sklon zadku	0,67									
Postoj zadných konč.zboku	1,71									
Uhol paznechtu	0,09									
Upnutie predných štvrtiek	-0,73									
Postavenie predných ceckov	0,34									
Dĺžka ceckov	-1,73									
Zadná výška vemena	-0,27									
Šírka vemena	-0,28									
Závesný väz	0,53									
Hĺbka vemena	-0,44									
Šírka zadku	-2,09									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,60									
Postavenie zadných ceckov	0,15									
Chôdza	-1,36									
Telesná kondícia	-1,47									

priemer dcér	78,8	Stavba	-1,74
	79,4	Mliečna pevnosť	0,14
	76,3	Končatiny	-0,74
	76,4	Vemeno	-0,02
		SHI	14,1
		poradie	490.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JIMTOWN NITA NILES-ET	US000129225544	16.02.2000	ELN-004
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.05.2000
		USA	IG261405A

Rodokmeň

Otec	OO	EMPRISE BELL ELTON US000001912270
RICECREST EMERSON-ET US000002271271	MO	WA-DEL RC BLCKSTR MARTHA-ET US000013907649
Matka	OM	ZEE-CAL COMMOTION-ET US000002038151
CLAY-BERN COMMOTION NITA US000015437182	MM	CLAY-BERN BLACK STAR PET-ET US000014709249

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	50	Dcéry	124	Rel.	93 %	SPI	928
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2544				314	4	-0,14	6	-0,08	
								SB	3,62
								poradie	1312.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 16	Dcéry	36	76,9	Rel.	70 %	TYP	-0,81
									poradie	843.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,05									
Mliečny charakter	0,25									
Šírka hrudníka	-0,22									
Hĺbka tela	-0,78									
Sklon zadku	1,09									
Postoj zadných konč.zboku	0,47									
Uhol paznechtu	-0,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,08									
Postavenie predných ceckov	0,02									
Dĺžka ceckov	-1,17									
Zadná výška vemena	-1,31									
Šírka vemena	-0,71									
Závesný väz	-0,17									
Hĺbka vemena	-0,57									
Šírka zadku	1,92									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,10									
Postavenie zadných ceckov	-1,12									
Chôdza	-1,13									
Telesná kondícia	-0,31									

priemer dcér

78,8 **Stavba** **-0,98**77,9 **Mliečna pevnosť** **-0,16**76,2 **Končatiny** **-0,73**75,8 **Vemeno** **-0,60****SHI** **-4,1**

poradie 579.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LEONARDO 1	NL000192143505	29.04.1996	DOB-002

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.07.1996
		NLD	192143505

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS
DOMBINATOR-ET		US000001879085
NL000316418898		CLE-003
CLE-023	MO	LONG-HAVEN BOVA SAMARA-ET
		US000012040197
Matka	OM	UNITED NICK-ET
GREEN-VALE LEONARA-ET		US000001989083
US000014624392	MM	YUCCA ROTATE LORI-ET
		US000013119192

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	60	Dcéry	246	Rel.	96 %	SPI	-1100
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	846.
5106				-229	-7	0,02	-9	SB	2,54
								poradie	121.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 7	Dcéry	13	76,0	Rel.	59 %	TYP	-0,84
								poradie	844.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,36									
Mliečny charakter	-1,89									
Šírka hrudníka	2,76									
Hĺbka tela	-0,22									
Sklon zadku	1,32									
Postoj zadných konč.zboku	-0,09									
Uhol paznechtu	-0,82									
Upnutie predných štvrtiek	-0,73									
Postavenie predných ceckov	-1,07									
Dĺžka ceckov	1,55									
Zadná výška vemena	-0,39									
Šírka vemena	-0,68									
Závesný väz	-1,91									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	1,45									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,62									
Postavenie zadných ceckov	-0,87									
Chôdza	-0,99									
Telesná kondícia	0,90									

priemer dcér	82,2	Stavba	1,33
	73,3	Mliečna pevnosť	-1,07
	73,9	Končatiny	-0,35
	75,3	Vemeno	-1,30
		SHI	-67,2
		poradie	848.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SANDY-VALLEY STERLING-ET	US000069701759	04.02.2011	EMY-031
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.01.2012
		US	M11082554

Rodokmeň

Otec	OO	VELVET-VIEW-KJ SOCRATES-ET US000133126053
ROYLANE SOCRA ROBUST-ET US000064966739	MO	SEAGULL-BAY OMAN MIRROR-ET US000062115945
Matka	OM	ENSENADA TABOO PLANET-ET US000060597003
SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE US000066454736	MM	SANDY-VALLEY BOLT SHEILA-ET US000063114851

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	11	Dcéry	119	Rel.	91 %	SPI	1147
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1493				499	-15	-0,55	13	-0,05	
								SB	3,04
								poradie	318.
								poradie	716.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	28 / 5	Dcéry	101	81,5	Rel.	85 %	TYP	-0,85
									poradie	845.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,10									
Mliečny charakter	1,30									
Šírka hrudníka	-1,08									
Hĺbka tela	-0,98									
Sklon zadku	-1,50									
Postoj zadných konč.zboku	0,18									
Uhol paznechtu	0,75									
Upnutie predných štvrtiek	0,28									
Postavenie predných ceckov	0,08									
Dĺžka ceckov	-1,47									
Zadná výška vemena	0,21									
Šírka vemena	-0,67									
Závesný väz	-1,64									
Hĺbka vemena	0,75									
Šírka zadku	-1,26									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,70									
Postavenie zadných ceckov	0,69									
Chôdza	-1,60									
Telesná kondícia	-0,93									

priemer dcér

84,3	Stavba	-0,88
81,8	Mliečna pevnosť	-0,13
82,3	Končatiny	-0,72
79,8	Vemeno	-0,49
	SHI	1,0
	poradie	559.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RANSOM	DE000113064850	02.03.2001	MOR-011
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.01.2002
		DEU	02/1611

Rodokmeň

Otec	OO	MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET US000002041332
RAINBOW-ET US000002260994	MO	MISS RAINBOW LMAN 616-ET US000014373103
Matka	OM	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985
VANELLE 172 DE000110022365	MM	RIBIS DE000109920119

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	75	Rel.	91 %	SPI	-881
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1637				-462	11	0,55	-9	0,13	SB
									poradie
									791.
									SB
									2,38
									poradie
									55.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	22	76,8	Rel.	61 %	TYP	-0,86
									poradie	846.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,42									
Mliečny charakter	-0,21									
Šírka hrudníka	-0,19									
Hĺbka tela	-0,12									
Sklon zadku	-0,76									
Postoj zadných konč.zboku	0,47									
Uhol paznechtu	0,22									
Upnutie predných štvrtiek	0,34									
Postavenie predných ceckov	-0,95									
Dĺžka ceckov	-1,55									
Zadná výška vemena	-0,09									
Šírka vemena	0,19									
Závesný väz	-1,98									
Hĺbka vemena	-0,70									
Šírka zadku	0,30									
Postoj zadných konč.zozadu	0,36									
Postavenie zadných ceckov	-1,11									
Chôdza	-0,27									
Telesná kondícia	0,39									

priemer dcér

77,7	Stavba	-1,33
77,1	Mliečna pevnosť	-0,33
79,0	Končatiny	-0,39
75,5	Vemeno	-0,25
	SHI	-61,3
	poradie	830.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PADDISON	NL000255281470	03.11.1999	MNA-003

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.03.2000
		NLD	255281470

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET US000002070579	RAY-002
ETAZON ADDISON-ET NL000839380546	MO	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET US000014080279	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
LEONA 1 NL000176878852	MM	MAS LEONA US000014845280	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 66	Dcéry 178	Rel. 95 %	SPI	1290
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
3218		283	7	-0,07	11	0,03
					poradie	281.
					SB	3,31
					poradie	1071.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 14 / 12	Dcéry 33	77,1	Rel. 70 %	TYP	-0,86
						poradie	847.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,74									
Mliečny charakter	-1,63									
Šírka hrudníka	1,92									
Hĺbka tela	1,61									
Sklon zadku	1,43									
Postoj zadných konč.zboku	2,01									
Uhol paznechtu	0,23									
Upnutie predných štvrtiek	-1,92									
Postavenie predných ceckov	0,30									
Dĺžka ceckov	0,84									
Zadná výška vemena	-0,39									
Šírka vemena	1,53									
Závesný väz	0,15									
Hĺbka vemena	-2,62									
Šírka zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,06									
Postavenie zadných ceckov	1,25									
Chôdza	1,49									
Telesná kondícia	0,68									

priemer dcér	79,2	Stavba	-0,92
		Mliečna pevnosť	-0,75
	77,8	Končatiny	0,52
	77,5	Vemeno	-0,89
	75,4	SHI	5,1
		poradie	536.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RENOWN TINSELTOWN RED-ET	US000002136013	12.04.1990	PVR-001
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
POVERTY-HOLLOW VALIANT STAR US000001857259	MO	POVERTY HOLLOW GINGER-ET XX000009765079
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
RENOWN ENHANCER TINSEL RED-ET US0000013281785	MM	PARKER S-W-D JOYCE US0000010771099

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	402	Rel.	98 %	SPI	-3418	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
7682				-820	-27	0,08	-24	0,04	SB	2,73
									poradie	1375.
									poradie	296.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	14	76,4	Rel.	56 %	TYP	-0,87
									poradie	848.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,88									
Mliečny charakter	0,43									
Šírka hrudníka	0,14									
Hĺbka tela	0,58									
Sklon zadku	-1,80									
Postoj zadných konč.zboku	0,16									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	-1,31									
Postavenie predných ceckov	-0,25									
Dĺžka ceckov	-1,39									
Zadná výška vemena	-2,17									
Šírka vemena	-0,58									
Závesný väz	-0,57									
Hĺbka vemena	-1,20									
Šírka zadku	1,27									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,18									
Postavenie zadných ceckov	-1,27									
Chôdza	-1,30									
Telesná kondícia	-0,63									

priemer dcér

80,5	Stavba	-0,51
75,3	Mliečna pevnosť	0,64
77,6	Končatiny	-0,51
74,5	Vemeno	-1,13
	SHI	-139,3
	poradie	962.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOOSLEA BRETT VULCAN	US000130891015	23.01.2001	BRE-002

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.12.2005
		US	MO5011331

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET	
RICECREST BRETT-ET		US000002103297	MEW-004
US000002289548	MO	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET	
		US000014334791	
Matka	OM	SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET	
CARNATION FORMATN VIOLET-ET		US000002163822	LAD-009
US000017391041	MM	CARNATION LOYALTY VICTORIA	
		US000014619025	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	302	Rel.	97 %	SPI	1344
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5842				217	8	-0,02	13	0,12	SB
									267.
									313.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	24 / 9	Dcéry	90	78,2	Rel.	86 %	TYP	-0,87
									849.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,22									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	-0,95									
Hĺbka tela	-2,39									
Sklon zadku	-0,81									
Postoj zadných konč.zboku	0,11									
Uhol paznechtu	0,66									
Upnutie predných štvrtiek	1,00									
Postavenie predných ceckov	-0,82									
Dĺžka ceckov	-0,50									
Zadná výška vemena	0,33									
Šírka vemena	-0,74									
Závesný väz	0,24									
Hĺbka vemena	1,33									
Šírka zadku	-1,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,40									
Postavenie zadných ceckov	0,38									
Chôdza	-1,62									
Telesná kondícia	-0,41									

priemer dcér	81,3	Stavba	-0,96
	78,5	Mliečna pevnosť	-1,41
	77,8	Končatiny	-0,76
	76,6	Vemeno	-0,19
		SHI	6,3
		poradie	526.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZAVAR HARTIN-ET	SK000064923862	18.12.1994	HAC-004
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.1996
		SVK	0215/11

Rodokmeň

Otec	OO	RUANN GOLDEN NUGGET KLARK US000001829881
LA-POE K HARDTAC-ET US000002073505 KLK-002	MO	LA-POE B C HONESTY US000011895858
Matka	OM	ARLINDA ROTATE US000001697572
MEMORIAL-ACRES ROTATE TIN-ET US000012839998	MM	ROCKY-TERRACE VLNT ROZIE US000011372002

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	163	Rel.	94 %	SPI	-2533
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2511				-557	-20	0,02	-19	-0,04	SB
									poradie 1204.
									3,00
									poradie 663.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	19	75,9	Rel.	62 %	TYP	-0,88
									poradie 850.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,42									
Mliečny charakter	0,54									
Šírka hrudníka	-0,81									
Hĺbka tela	-1,82									
Sklon zadku	1,01									
Postoj zadných konč.zboku	0,63									
Uhol paznechtu	0,92									
Upnutie predných štvrtiek	-1,56									
Postavenie predných ceckov	-0,86									
Dĺžka ceckov	-0,37									
Zadná výška vemena	-0,25									
Šírka vemena	-1,66									
Závesný väz	0,60									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	-0,01									
Postoj zadných konč.zozadu	0,62									
Postavenie zadných ceckov	-1,14									
Chôdza	-0,96									
Telesná kondícia	-0,07									

priemer dcér

78,0 **Stavba** **-0,79**72,2 **Mliečna pevnosť** **-0,17**79,0 **Končatiny** **0,22**75,2 **Vemeno** **-1,05****SHI** **-112,6**

poradie 934.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TOPSPEED KODAK	NL000399745212	08.02.2005	POW-003
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.07.2005
		NL	128857

Rodokmeň

Otec	OO	POWER
KEVIN		NL000812395112
NL000216268395	MO	GRIET 386
		NL000788756362
Matka	OM	STADEL RED
TOPSPEED JANTJE 135		DE001015240086
NL000284302180	MM	JANTJE 119
		NL000203600515

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	7	Dcéry	28	Rel.	83 %	SPI	699
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
677				79	6	0,04	7	0,08	
								SB	2,35
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 3	Dcéry	17	80,2	Rel.	54 %	TYP	-0,88
									poradie	851.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,83									
Mliečny charakter	-1,03									
Šírka hrudníka	-0,49									
Hĺbka tela	-0,27									
Sklon zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zboku	2,03									
Uhol paznechtu	-1,18									
Upnutie predných štvrtiek	1,10									
Postavenie predných ceckov	0,24									
Dĺžka ceckov	1,03									
Zadná výška vemena	-0,35									
Šírka vemena	-1,16									
Závesný väz	0,95									
Hĺbka vemena	0,47									
Šírka zadku	-1,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,37									
Postavenie zadných ceckov	-0,22									
Chôdza	-0,24									
Telesná kondícia	0,26									

priemer dcér

82,7	Stavba	-1,02
80,1	Mliečna pevnosť	-1,29
81,0	Končatiny	-1,06
78,9	Vemeno	0,35
	SHI	-13,7
	poradie	626.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PSEUDOLO	DE000112776792	07.02.2001	PEL-021
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2001
		DEU	01/6654

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET
PEDANT-ET		CA000000392457
DE001021497684	MO	EDELROSE
		DE001020888555
Matka	OM	LUX S
UASE		DE000107468205
DE000108688289	MM	OASE
		DE000107789241

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	47	Dcéry	94	Rel.	91 %	SPI	-377
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1610				-211	13	0,37	-7	-0,01	SB
									poradie
									653.
									SB
									poradie
									1321.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 11	Dcéry	25	77,5	Rel.	60 %	TYP	-0,88
									poradie	852.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,52									
Mliečny charakter	0,02									
Šírka hrudníka	-1,24									
Hĺbka tela	0,26									
Sklon zadku	-1,00									
Postoj zadných konč.zboku	-1,42									
Uhol paznechtu	-0,31									
Upnutie predných štvrtiek	-0,91									
Postavenie predných ceckov	-0,31									
Dĺžka ceckov	-2,35									
Zadná výška vemena	-0,20									
Šírka vemena	0,76									
Závesný väz	-0,48									
Hĺbka vemena	-0,51									
Šírka zadku	-1,43									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,58									
Postavenie zadných ceckov	0,20									
Chôdza	0,44									
Telesná kondícia	-0,03									

priemer dcér

80,3	Stavba	-1,05
78,6	Mliečna pevnosť	-0,04
77,9	Končatiny	-0,32
75,2	Vemeno	-0,76
	SHI	-46,7
	poradie	774.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ADAM-ET	DE000015230722	08.08.1992	ARS-003

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.03.1993
		DEU	93/3605

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
MARITA DE001015038867	MM	MONI DE001004528782

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 85	Dcéry 386	Rel. 97 %	SPI	-2325
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
8048		-579	-16	0,12	-17	0,02
					SB	3,39
					poradie	1156.
						poradie 1156.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 16 / 12	Dcéry 36	75,8	Rel. 75 %	TYP	-0,88
						poradie	853.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,05									
Mliečny charakter	-0,34									
Šírka hrudníka	-0,74									
Hĺbka tela	-0,81									
Sklon zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zboku	-0,83									
Uhol paznechtu	0,58									
Upnutie predných štvrtiek	-0,44									
Postavenie predných ceckov	-1,08									
Dĺžka ceckov	0,52									
Zadná výška vemena	-0,10									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	-0,33									
Hĺbka vemena	-0,64									
Šírka zadku	-0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,97									
Postavenie zadných ceckov	-1,66									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	-0,28									

priemer dcér	76,0	Stavba	-1,30
	73,0	Mliečna pevnosť	-0,73
	77,4	Končatiny	-0,09
	76,3	Vemeno	-0,20
		SHI	-106,3
		poradie	928.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROCKSET ROWAN RED	GB387397300309	23.11.2012	ALY-002

Krajina pôvodu	GB	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.04.2013
		IR	B208576

Rodokmeň

Otec	OO	SCIENTIFIC DESTROY-ET US000138122625
HUNSBERGER ALCHEMY-ET US000069080973 GAD-013	MO	HUNSBERGER SHOTTLE ALEXIS US000062653992
Matka	OM	KHW ELM-PARK ACME-ET US000061720218
ROCKSET ACME RENITA RED GB387397100041	MM	HONESBERIE STORM RENITA GB203272400897

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	893	Rel.	98 %	SPI	-1982	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
11903				-434	-25	-0,17	-11	0,05	SB	2,15
									poradie	1066.
									poradie	8.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 8	Dcéry	48	80,0	Rel.	72 %	TYP	-0,89
									poradie	854.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,44									
Mliečny charakter	-0,60									
Šírka hrudníka	-0,34									
Hĺbka tela	-0,34									
Sklon zadku	-2,27									
Postoj zadných konč.zboku	0,03									
Uhol paznechtu	-2,42									
Upnutie predných štvrtiek	1,14									
Postavenie predných ceckov	2,23									
Dĺžka ceckov	0,78									
Zadná výška vemena	0,64									
Šírka vemena	-1,90									
Závesný väz	-0,42									
Hĺbka vemena	2,33									
Šírka zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,15									
Postavenie zadných ceckov	1,43									
Chôdza	0,54									
Telesná kondícia	-0,10									

priemer dcér

84,6	Stavba	-0,03
------	---------------	-------

80,5	Mliečna pevnosť	-0,85
------	------------------------	-------

81,1	Končatiny	-0,60
------	------------------	-------

76,9	Vemeno	-0,82
------	---------------	-------

	SHI	-96,1
--	------------	-------

poradie 918.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ALTAGEN ADRENALINE-ET	CA000007125433	31.07.1998	WIT-001

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.12.1998
		CAN	CD429732

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
LADYS-MANOR WINCHESTER-ET US000002205082	MO	LADYS-MANOR TOP GUN JEMINI-ET US000013586096	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
DIXIE-LEE ALICIA-ET US000017122532	MM	DIXIE-LEE ASPEN-ET US000014889171	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	48	Dcéry	129	Rel.	94 %	SPI	156
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2351				23		8	0,11	-1	-0,05
								poradie	528.
								SB	3,07
								poradie	744.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 12	Dcéry	34	76,4	Rel.	72 %	TYP	-0,89
									poradie	855.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,66									
Mliečny charakter	-0,41									
Šírka hrudníka	-2,33									
Hĺbka tela	-1,49									
Sklon zadku	3,08									
Postoj zadných konč.zbokú	1,44									
Uhol paznechtu	-0,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,57									
Postavenie predných ceckov	-1,25									
Dĺžka ceckov	0,17									
Zadná výška vemena	0,21									
Šírka vemena	0,15									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	-0,08									
Šírka zadku	0,29									
Postoj zadných konč.zozadu	0,11									
Postavenie zadných ceckov	0,41									
Chôdza	0,25									
Telesná kondícia	-0,45									

priemer dcér

79,6 **Stavba** **-0,23**74,5 **Mliečna pevnosť** **-1,42**77,9 **Končatiny** **-0,42**74,8 **Vemeno** **-0,62****SHI** **-30,7**

poradie 713.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FRICI VALIANT	HU000000010979	05.09.1986	VAL-015
Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	Maďarsko	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
S-W-D VALIANT US000001650414	MO	ALLIED ADMIRAL ROSE VIVIAN US000006781299
Matka	OM	VIVAT-FIA HU000000003543
JONAS HU000540203536	MM	JONAS HU000540202087

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	139	Dcéry	2060	Rel.	99 %	SPI	-3103
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1323.
39260				-782	-24	0,11	-21	0,08	SB
								poradie	536.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 5	Dcéry	18	74,9	Rel.	78 %	TYP	-0,89
									poradie	856.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,71									
Mliečny charakter	-1,23									
Šírka hrudníka	0,41									
Hĺbka tela	-0,12									
Sklon zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	0,85									
Upnutie predných štvrtiek	0,03									
Postavenie predných ceckov	-0,27									
Dĺžka ceckov	-0,05									
Zadná výška vemena	-1,68									
Šírka vemena	-1,27									
Závesný väz	-0,85									
Hĺbka vemena	0,38									
Šírka zadku	1,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,09									
Postavenie zadných ceckov	-0,98									
Chôdza	0,52									
Telesná kondícia	1,90									

priemer dcér

75,9 **Stavba** **-0,42**72,3 **Mliečna pevnosť** **-1,10**79,2 **Končatiny** **0,99**73,9 **Vemeno** **-1,29****SHI** **-130,4**

poradie 956.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EVERNOOK TARGET TANDY-ET	US000002200744	20.08.1992	TAG-002

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.04.1993
		USA	IG183109B

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA CARL-TWIN US000001799693
CURTMAID EMERALD TARGET US000002030882	MO	RIPVALLEY NA BELL TAMMY-ET US000011039415
Matka	OM	EXRANCO THOR US000001883228
EVERNOOK THOR THRESA US000013618116	MM	EVERNOOK ANDY TABHAS TOKEN US000011922859

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	107	Dcéry	1417	Rel.	99 %	SPI	1289
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
29718				456	7	-0,18	7	-0,14	
								SB	2,81
								poradie	283.
								poradie	390.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	83 / 32	Dcéry	538	76,8	Rel.	97 %	TYP	-0,89
									poradie	857.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,52									
Mliečny charakter	-1,19									
Šírka hrudníka	0,05									
Hĺbka tela	-0,88									
Sklon zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,46									
Uhol paznechtu	0,74									
Upnutie predných štvrtiek	-1,69									
Postavenie predných ceckov	-0,42									
Dĺžka ceckov	1,90									
Zadná výška vemena	-1,75									
Šírka vemena	-0,52									
Závesný väz	-0,33									
Hĺbka vemena	-1,36									
Šírka zadku	2,37									
Postoj zadných konč.zozadu	0,04									
Postavenie zadných ceckov	-0,32									
Chôdza	-1,46									
Telesná kondícia	-0,16									

priemer dcér	80,2	Stavba	0,59
		Mliečna pevnosť	-1,62
	74,7	Končatiny	0,23
	75,6	Vemeno	-1,54
		SHI	3,7
		poradie	550.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PELAGIUS-ET	DE000349017291	27.12.2002	PRX-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.10.2003
		DEU	03/42778

Rodokmeň

Otec	OO	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET US000002145651
STARSTRUCK J PARADOX-RED-ET US000017286871	MO	J-DON MENTUM PILLAR-RED-ET US000015062983
Matka	OM	CHAPEL-BANK LAREDO RED US000002199279
NEW YORK 14 DE000344774768	MM	NATALIE 153 DE001014131872

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	45	Dcéry	126	Rel.	93 %	SPI	-1845	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2545				-460	-16	0,02	-12	0,05	SB	2,99
									poradie	1034.
									poradie	647.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	19	77,0	Rel.	57 %	TYP	-0,90
									poradie	858.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,13									
Mliečny charakter	2,10									
Šírka hrudníka	-1,38									
Hĺbka tela	-0,39									
Sklon zadku	1,26									
Postoj zadných konč.zboku	0,50									
Uhol paznechtu	-2,42									
Upnutie predných štvrtiek	-0,59									
Postavenie predných ceckov	-0,93									
Dĺžka ceckov	-0,05									
Zadná výška vemena	0,79									
Šírka vemena	-0,34									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	-1,05									
Šírka zadku	-0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,52									
Postavenie zadných ceckov	-0,55									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	-1,23									

priemer dcér

78,6	Stavba	-1,25
80,0	Mliečna pevnosť	1,34
77,4	Končatiny	-1,64
74,4	Vemeno	-0,50
	SHI	-92,4
	poradie	910.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ABRAHAM BENCHMARK MAJOR-ET	SK000000203854	27.12.1995	BEK-005
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.12.1996
		SVK	0220/19

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
SINGING-BROOK BENCHMARK-ET US000002078290 MEW-001	MO	PACLAMAR MARIETTA BOWS US000012178426
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
VIEW-NU MASCOT JENNY-ET US000014828808	MM	EAGLE-D MISS JENNA-ET US000013835547

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	84	Rel.	91 %	SPI	-811
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1719				-271	3	0,25	-8	0,00	SB
									poradie
									770.
									SB
									3,02
									poradie
									682.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 10	Dcéry	17	75,7	Rel.	61 %	TYP	-0,90
									poradie	859.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,47									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	0,07									
Hĺbka tela	0,39									
Sklon zadku	1,33									
Postoj zadných konč.zboku	-1,48									
Uhol paznechtu	0,19									
Upnutie predných štvrtiek	-1,26									
Postavenie predných ceckov	-1,13									
Dĺžka ceckov	-0,34									
Zadná výška vemena	-0,57									
Šírka vemena	-0,68									
Závesný väz	1,24									
Hĺbka vemena	-0,60									
Šírka zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,45									
Postavenie zadných ceckov	-0,71									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	-0,26									

priemer dcér

78,4	Stavba	0,34
------	---------------	------

72,9	Mliečna pevnosť	-0,86
------	------------------------	-------

76,8	Končatiny	-0,26
------	------------------	-------

75,4	Vemeno	-1,36
------	---------------	-------

	SHI	-61,0
--	------------	-------

poradie 829.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RAGUNO-ET	DE000579837321	10.01.2003	RUD-007

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.05.2003
		DEU	03/36529

Rodokmeň

Otec	OO	RUDI	
RUBENS		DE000609695599	RY-001
DE000577182316	MO	WS ARKTIS	
		DE000576424318	
Matka	OM	RON-NAN MARIO-RED-ET	
DALINE-RE 3		US000002244521	MOR-006
DE000578947350	MM	DIVA 99	
		DE000577716383	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	78	Rel.	91 %	SPI	-730
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1502				-240	1	0,18	-7	0,01	SB
									2,46
									poradie
									753.
									poradie
									81.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	15	76,9	Rel.	55 %	TYP	-0,91
									poradie	860.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,74									
Mliečny charakter	0,38									
Šírka hrudníka	-1,18									
Hĺbka tela	-0,76									
Sklon zadku	1,10									
Postoj zadných konč.zboku	-0,41									
Uhol paznechtu	0,16									
Upnutie predných štvrtiek	0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,74									
Dĺžka ceckov	-1,19									
Zadná výška vemena	-0,74									
Šírka vemena	-0,19									
Závesný väz	-0,30									
Hĺbka vemena	-0,27									
Šírka zadku	-0,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,78									
Postavenie zadných ceckov	1,03									
Chôdza	-0,23									
Telesná kondícia	-0,52									

priemer dcér	78,5	Stavba	-1,27
	78,3	Mliečna pevnosť	-0,15
	77,1	Končatiny	-0,25
	75,2	Vemeno	-0,67
		SHI	-58,7
		poradie	816.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JIVE-ET	DE000346074600	11.02.2001	BES-008

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.03.2001
		DE	01/3906

Rodokmeň

Otec	OO	BESNE-BUCK FR004486041658
JOCKO BESN FR005694028588	MO	GAIA FR005691017484
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
BALDE 13 DE001021168785	MM	BEATE DE001020928693

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 70	Dcéry 758	Rel. 98 %	SPI	-686
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
13894		-71	-17	-0,26	-2	-0,00
					SB	3,06
					poradie	739.
						729.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 21 / 8	Dcéry 91	78,4	Rel. 86 %	TYP	-0,93
						poradie	861.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,77									
Mliečny charakter	1,00									
Šírka hrudníka	-1,79									
Hĺbka tela	-2,37									
Sklon zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zboku	-1,72									
Uhol paznechtu	-0,76									
Upnutie predných štvrtiek	-0,94									
Postavenie predných ceckov	-0,33									
Dĺžka ceckov	0,82									
Zadná výška vemena	-0,01									
Šírka vemena	-1,71									
Závesný väz	1,46									
Hĺbka vemena	0,41									
Šírka zadku	-2,68									
Postoj zadných konč.zozadu	0,54									
Postavenie zadných ceckov	0,79									
Chôdza	-1,00									
Telesná kondícia	-1,87									

priemer dcér	83,1	Stavba	-0,27
	79,0	Mliečna pevnosť	-0,84
	78,8	Končatiny	-1,21
	75,7	Vemeno	-0,42
		SHI	-58,0
		poradie	811.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KONSENS-ET	DE000579333387	17.07.2002	KOR-004
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.09.2002
		DEU	02/9600

Rodokmeň

Otec	OO	KOERIER 104
KOENIG-ET		NL000461733916
DE000577023256	MO	ARIZONA
KOR-002		DE000576213905
Matka	OM	LUKAS
ARCIA RF		DE001012104370
DE000578427342	MM	ANJA 347
		DE000506016310

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	100	Rel.	92 %	SPI	-2931
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1867				-753	-28	0,01	-18	0,14	SB
									3,11
									poradie
									1280.
									poradie
									798.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	14	76,2	Rel.	57 %	TYP	-0,93
									poradie	862.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,09									
Mliečny charakter	0,74									
Šírka hrudníka	0,42									
Hĺbka tela	0,18									
Sklon zadku	-0,11									
Postoj zadných konč.zboku	1,66									
Uhol paznechtu	-2,17									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	-0,94									
Dĺžka ceckov	-1,65									
Zadná výška vemena	-0,94									
Šírka vemena	-0,40									
Závesný väz	-1,56									
Hĺbka vemena	0,02									
Šírka zadku	0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,64									
Postavenie zadných ceckov	-0,41									
Chôdza	-1,25									
Telesná kondícia	-0,11									

priemer dcér

79,8	Stavba	0,13
78,2	Mliečna pevnosť	0,99
74,4	Končatiny	-1,87
73,8	Vemeno	-1,59
	SHI	-126,9
	poradie	948.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RGK FLAK	DK006248400681	16.11.2001	MNL-020
Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.03.2002
		DK	231606

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
B-Y-U MANDEL BOMBAY-ET US000002292218	MO	B-Y-U GLOW BRIGITTE US000014689001
Matka	OM	ETAZON LORD LILY-ET NL000780180664
SALLY DK004118100928	MM	DK004118100656

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	85	Rel.	91 %	SPI	-849	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1482				-209	-8	-0,02	-5	0,03	SB	2,96
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 1	Dcéry	86	78,8	Rel.	83 %	TYP	-0,93
									poradie	863.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,43									
Mliečny charakter	2,37									
Šírka hrudníka	-1,95									
Hĺbka tela	-1,31									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	1,81									
Uhol paznechtu	-1,06									
Upnutie predných štvrtiek	0,02									
Postavenie predných ceckov	-0,04									
Dĺžka ceckov	0,20									
Zadná výška vemena	0,06									
Šírka vemena	0,06									
Závesný väz	-2,16									
Hĺbka vemena	0,00									
Šírka zadku	-1,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,83									
Postavenie zadných ceckov	0,87									
Chôdza	1,20									
Telesná kondícia	-1,30									

priemer dcér

80,6 **Stavba** -1,8479,9 **Mliečna pevnosť** 1,2178,4 **Končatiny** -0,1777,6 **Vemeno** -0,74**SHI** -63,3

poradie 838.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LONG-HAVEN SAMBO-ET	US000002129064	28.02.1990	BS-013
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	Kanada	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	ROCKALLI SON OF BOVA
LONG-HAVEN BOVA SAMARA-ET		US000001665634
US000012040197	MM	LONG-HAVEN VALIANT SALLY
		US000010688755

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	161	Dcéry	3058	Rel.	99 %	SPI	106
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
60376				196		-5	-0,23	-0	-0,13
								SB	3,32
								poradie	1088.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	63 / 30	Dcéry	348	77,0	Rel.	96 %	TYP	-0,94
									poradie	864.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,29									
Mliečny charakter	1,11									
Šírka hrudníka	-0,71									
Hĺbka tela	-0,37									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	1,67									
Uhol paznechtu	-2,06									
Upnutie predných štvrtiek	-0,23									
Postavenie predných ceckov	0,56									
Dĺžka ceckov	-0,52									
Zadná výška vemena	0,54									
Šírka vemena	0,43									
Závesný väz	-1,14									
Hĺbka vemena	-0,97									
Šírka zadku	0,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,19									
Postavenie zadných ceckov	1,68									
Chôdza	-2,35									
Telesná kondícia	-1,13									

priemer dcér	78,8	Stavba	-1,23
	76,2	Mliečna pevnosť	1,13
	76,8	Končatiny	-2,93
	76,6	Vemeno	0,02
		SHI	-34,2
		poradie	731.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CIFER BELLWOOD MAKO-ET	SK000069216862	06.05.1997	BW-004
Krajina pôvodu SK		Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
LEXVOLD AEROSTAR PRETZ9-ET US000014788970	MM	LEXVOLD BOARD CHAIRMAN PRETZEL US000012191036
		STB-011

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 55	Dcéry 184	Rel. 95 %	SPI	145
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
3481		-29	4	0,08	1	0,04
						poradie 532.
						SB 2,60
						poradie 171.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 18 / 13	Dcéry 49	75,9	Rel. 77 %	TYP	-0,94
						poradie 865.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,05									
Mliečny charakter	-0,50									
Šírka hrudníka	-1,61									
Hĺbka tela	-1,64									
Sklon zadku	-0,74									
Postoj zadných konč.zboku	-0,03									
Uhol paznechtu	0,81									
Upnutie predných štvrtiek	-0,30									
Postavenie predných ceckov	-0,97									
Dĺžka ceckov	0,15									
Zadná výška vemena	-0,26									
Šírka vemena	-0,11									
Závesný väz	-1,94									
Hĺbka vemena	-0,43									
Šírka zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,14									
Postavenie zadných ceckov	-0,81									
Chôdza	-0,28									
Telesná kondícia	0,24									

priemer dcér

77,6 **Stavba** **-0,71**72,6 **Mliečna pevnosť** **-1,77**77,6 **Končatiny** **0,57**76,0 **Vemeno** **-0,75****SHI** **-33,1**

poradie 727.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HIDDEN FUTURE	NL000227347061	12.10.1998	RLD-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.02.2003
		NLD	42355

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
NEWHOUSE RONALD NL000777430664	MO	NEWHOUSE INGRID 66 NL000805719521
Matka	OM	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
EVALIEN 182 NL000189946218	MM	EVALIEN 168 NL000854676244

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	5	Dcéry	28	Rel.	82 %	SPI	2306	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
492				294	26	0,24	18	0,18	SB	2,38
									poradie	...
									poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	15	78,3	Rel.	56 %	TYP	-0,94
									poradie	866.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,64									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	-1,19									
Sklon zadku	1,38									
Postoj zadných konč.zboku	1,23									
Uhol paznechtu	-1,26									
Upnutie predných štvrtiek	-0,53									
Postavenie predných ceckov	0,68									
Dĺžka ceckov	-0,05									
Zadná výška vemena	-1,08									
Šírka vemena	-1,13									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	-1,14									
Šírka zadku	-1,57									
Postoj zadných konč.zozadu	0,36									
Postavenie zadných ceckov	1,16									
Chôdza	0,61									
Telesná kondícia	0,33									

priemer dcér	78,9	Stavba	-0,93
	78,8	Mliečna pevnosť	-0,88
	78,5	Končatiny	-0,05
	77,5	Vemeno	-0,65
		SHI	33,0
		poradie	381.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JORO-ET	DE001402401506	21.07.2004	JRD-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.2004
		DE	04/3318

Rodokmeň

Otec	OO	MERCY PRIDEAUX-ET US000002135113
JA-BOB JORDAN-RED-ET US000017378279	MO	OHIANA MOM HANMAID-RED-ET US000015318707
Matka	OM	STBVQ RUBENS-ET CA000005844883
IZE ROUL 01 FR005232470991	MM	GALA ROUGE FR000891010301

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	36	Dcéry	150	Rel.	94 %	SPI	-1247
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3198				-333		-3	0,17	-11	-0,01
								SB	3,16
								poradie	882.
									874.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 9	Dcéry	63	78,0	Rel.	79 %	TYP	-0,95
									poradie	868.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,50									
Mliečny charakter	-1,55									
Šírka hrudníka	0,18									
Hĺbka tela	0,32									
Sklon zadku	1,76									
Postoj zadných konč.zboku	0,57									
Uhol paznechtu	-0,72									
Upnutie predných štvrtiek	0,95									
Postavenie predných ceckov	0,82									
Dĺžka ceckov	-1,66									
Zadná výška vemena	0,22									
Šírka vemena	-1,00									
Závesný väz	-1,14									
Hĺbka vemena	1,23									
Šírka zadku	0,58									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,16									
Postavenie zadných ceckov	-0,34									
Chôdza	-1,48									
Telesná kondícia	1,72									

priemer dcér	82,3	Stavba	-0,29
		Mliečna pevnosť	-1,46
	78,1	Končatiny	-1,30
		Vemeno	-0,21
	78,5		
		SHI	-76,2
	75,6	poradie	870.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ABRAHAM CUTIES MARK LANDO-ET	SK000000204854	29.12.1995	ED-001

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.12.1996
		SVK	0220/20

Rodokmeň

Otec	OO	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
OSDEL-ENDEAVOR CUTIES MARK-ET US000002009164 WLK-016	MO	RYND-HOME VALIANT CUTIE US000011268725
Matka	OM	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164 BA-002
ABS GEN CUBBY KALLIOPE-ET US000015030424	MM	CARROUSEL KARO-ET US000013972702

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	106	Rel.	93 %	SPI	-156
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2060				89	-4	-0,14	-3	-0,12	SB
									poradie 1110.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 8	Dcéry	16	75,8	Rel.	60 %	TYP	-0,95
									poradie 869.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,10									
Mliečny charakter	0,14									
Šírka hrudníka	1,02									
Hĺbka tela	2,13									
Sklon zadku	-1,98									
Postoj zadných konč.zboku	1,81									
Uhol paznechtu	-1,80									
Upnutie predných štvrtiek	-1,50									
Postavenie predných ceckov	-0,97									
Dĺžka ceckov	1,47									
Zadná výška vemena	-0,76									
Šírka vemena	0,72									
Závesný väz	-1,28									
Hĺbka vemena	-1,31									
Šírka zadku	1,13									
Postoj zadných konč.zozadu	1,19									
Postavenie zadných ceckov	-1,40									
Chôdza	-0,26									
Telesná kondícia	-0,16									

priemer dcér	77,3	Stavba	-1,44
	76,5	Mliečna pevnosť	1,01
	72,5	Končatiny	-1,12
	76,3	Vemeno	-0,50
		SHI	-42,9
		poradie	760.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZILLO	DE000578900534	27.10.2000	JUT-003
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.12.2000
		DEU	00/14516

Rodokmeň

Otec	OO	JURIST
ZANDENBURG RED STAR		DE001012054344
NL000118912899	MO	BERTHA 82
		NL000816746369
Matka	OM	KOMMANDEUR LEADER 1
GRISELD 362		NL000775157228
DE000577755002	MM	GRIMALDI
		DE000576373403

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	100	Dcéry	1175	Rel.	99 %	SPI	-1896
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
24548				-279	-30	-0,37	-11	-0,05	
								SB	2,95
								poradie	583.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 7	Dcéry	140	79,4	Rel.	90 %	TYP	-0,95
									poradie	870.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,93									
Mliečny charakter	-0,48									
Šírka hrudníka	0,78									
Hĺbka tela	0,23									
Sklon zadku	-0,49									
Postoj zadných konč.zboku	1,52									
Uhol paznechtu	-1,59									
Upnutie predných štvrtiek	-1,01									
Postavenie predných ceckov	1,78									
Dĺžka ceckov	-0,75									
Zadná výška vemena	-1,11									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	-0,59									
Hĺbka vemena	-1,54									
Šírka zadku	1,64									
Postoj zadných konč.zozadu	0,30									
Postavenie zadných ceckov	1,17									
Chôdza	1,24									
Telesná kondícia	1,11									

priemer dcér

83,6 **Stavba** **-0,39**80,5 **Mliečna pevnosť** **-0,40**81,1 **Končatiny** **-0,81**75,8 **Vemeno** **-0,93****SHI** **-96,2**

poradie 919.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZAVAR HAROT-ET	SK000064922862	18.12.1994	HAC-003

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.06.1996
		SK	0215/14

Rodokmeň

Otec	OO	RUANN GOLDEN NUGGET KLARK US000001829881
LA-POE K HARDTAC-ET US000002073505 KLK-002	MO	LA-POE B C HONESTY US000011895858
Matka	OM	ARLINDA ROTATE US000001697572
MEMORIAL-ACRES ROTATE TIN-ET US000012839998	MM	ROCKY-TERRACE VLNT ROZIE US000011372002

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 114	Dcéry 1341	Rel. 99 %	SPI	-1247
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
26845		-449	1	0,35	-10	0,08
					SB	2,90
					poradie	881.
						520.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 34 / 15	Dcéry 151	76,9	Rel. 92 %	TYP	-0,96
						poradie	871.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,25									
Mliečny charakter	1,05									
Šírka hrudníka	-0,77									
Hĺbka tela	-0,32									
Sklon zadku	-1,23									
Postoj zadných konč.zboku	-0,98									
Uhol paznechtu	0,22									
Upnutie predných štvrtiek	-1,26									
Postavenie predných ceckov	-1,70									
Dĺžka ceckov	-0,91									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	1,04									
Hĺbka vemena	-0,77									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,16									
Postavenie zadných ceckov	-1,51									
Chôdza	-1,08									
Telesná kondícia	-0,16									

priemer dcér

77,4 **Stavba** **-2,23**78,1 **Mliečna pevnosť** **0,94**77,3 **Končatiny** **-0,24**75,9 **Vemeno** **-0,38****SHI** **-76,4**

poradie 871.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DRH GORBI	DK000000044490	01.01.2004	GLD-001
Krajina pôvodu	DK	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.05.2004
		DNK	245823

Rodokmeň

Otec	OO	GOLDIE RED NL000706570603
GOLDSTAR DE000577745977	MO	LARISSA DE000576142141
Matka	OM	SUBLIEM TULIP RED NL000815222426
DK003916101244	MM	DK003881800788

NIK-001

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	124	Rel.	94 %	SPI	28
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	554.
2629				-251	8	0,31	2	0,22	SB
								poradie	891.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	18	78,4	Rel.	56 %	TYP	-0,97
								poradie	872.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,75									
Mliečny charakter	-0,06									
Šírka hrudníka	-0,08									
Hĺbka tela	0,86									
Sklon zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zboku	0,24									
Uhol paznechtu	-0,79									
Upnutie predných štvrtiek	-0,15									
Postavenie predných ceckov	0,14									
Dĺžka ceckov	-0,58									
Zadná výška vemena	-0,04									
Šírka vemena	0,78									
Závesný väz	0,16									
Hĺbka vemena	-0,99									
Šírka zadku	-1,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,14									
Postavenie zadných ceckov	0,52									
Chôdza	0,06									
Telesná kondícia	0,33									

priemer dcér

79,9	Stavba	-1,68
80,6	Mliečna pevnosť	0,23
79,4	Končatiny	-0,77
75,8	Vemeno	-0,67
	SHI	-37,8
	poradie	745.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NENOX	SK008395981802	29.08.1981	NX-091
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H62,5 S25,0
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HB
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	DOWNALANE REFLECTION EMPEROR CA000000282293
HIGH POINT EMPEROR KEN CA000000329659 NX-035	MO	HIGH POINT KAREN ALERT CA000002403365
Matka	OM	NEGATIV CZ002775970401 NGI-003
SK000083959802	MM	SK000064535802

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	71	Dcéry	880	Rel.	99 %	SPI	-2813
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
13981				-690	-25	0,02	-18	0,07	SB
									poradie 1251.
									3,38
									poradie 1150.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 3	Dcéry	393	73,6	Rel.	96 %	TYP	-0,97
									poradie 873.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,43									
Mliečny charakter	-1,53									
Šírka hrudníka	-0,05									
Hĺbka tela	-0,87									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zboku	-0,10									
Uhol paznechtu	-0,22									
Upnutie predných štvrtiek	-0,08									
Postavenie predných ceckov	-0,59									
Dĺžka ceckov	0,52									
Zadná výška vemena	-1,16									
Šírka vemena	-0,33									
Závesný väz	-0,31									
Hĺbka vemena	-0,17									
Šírka zadku	-0,99									
Postoj zadných konč.zozadu	0,21									
Postavenie zadných ceckov	-1,11									
Chôdza	-0,51									
Telesná kondícia	1,80									

priemer dcér

74,9	Stavba	-0,48
69,2	Mliečna pevnosť	-2,06
74,5	Končatiny	0,41
74,6	Vemeno	-0,66
	SHI	-124,8
	poradie	945.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BLUES-ET	DE001015211474	08.01.1992	BS-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.08.1992
		DEU	92/10024

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	ARLINDA CINAMENT-ET
BIRTE		US000001785943
DE001015074807	MM	BIRGIT
		DE001004515471

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	99	Dcéry	759	Rel.	98 %	SPI	-2614
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	1214.
14364				-608	-22	0,01	-18	0,02	SB
								poradie	1118.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	30	76,2	Rel.	79 %	TYP	-0,98
									poradie	874.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,46									
Mliečny charakter	-0,82									
Šírka hrudníka	1,36									
Hĺbka tela	1,54									
Sklon zadku	-1,87									
Postoj zadných konč.zboku	0,02									
Uhol paznechtu	-0,08									
Upnutie predných štvrtiek	-0,46									
Postavenie predných ceckov	-0,55									
Dĺžka ceckov	-0,22									
Zadná výška vemena	-2,08									
Šírka vemena	-1,47									
Závesný väz	-0,84									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,84									
Postavenie zadných ceckov	-1,45									
Chôdza	-1,19									
Telesná kondícia	0,17									

priemer dcér

78,0	Stavba	-0,01
73,5	Mliečna pevnosť	0,25
76,4	Končatiny	-1,17
76,4	Vemeno	-1,28
	SHI	-119,1
	poradie	939.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HIDDINK TINTO	NL000232124417	09.08.1998	YVA-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
ETAZON YAVA NL000832126121	MO	GRANDUC SUGAR CLEIT-ET US000014387822	
Matka	OM	MARTY RED-ET NL000959580420	
HIDDINK TULIPE 20 NL000142897157	MM	HIDDINK TULIPE 8 NL000774796291	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	52	Dcéry	123	Rel.	93 %	SPI	-1237
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2648				-507	9	0,54	-12	0,08	
								SB	2,79
								poradie	364.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	17	76,1	Rel.	55 %	TYP	-0,98
									poradie	875.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,28									
Mliečny charakter	-1,38									
Šírka hrudníka	3,08									
Hĺbka tela	1,62									
Sklon zadku	1,68									
Postoj zadných konč.zboku	-0,29									
Uhol paznechtu	-0,37									
Upnutie predných štvrtiek	-2,16									
Postavenie predných ceckov	-0,53									
Dĺžka ceckov	-0,76									
Zadná výška vemena	-2,10									
Šírka vemena	-0,76									
Závesný väz	-0,76									
Hĺbka vemena	-1,80									
Šírka zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,35									
Postavenie zadných ceckov	-0,82									
Chôdza	-0,29									
Telesná kondícia	1,42									

priemer dcér

80,9	Stavba	1,36
76,3	Mliečna pevnosť	0,05
75,9	Končatiny	-0,93
73,7	Vemeno	-1,95
	SHI	-77,1
	poradie	875.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HILBERT	DE000002191919	04.12.1983	TEL-002
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R50,0 M50,0
Distribútor	Bio služba s.r.o.	Oddiel PK	Paternita

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED
E-D THOR-RED		US000001629391
US000000012040	MO	E-D THORGY
		NL000018020853
Matka	OM	ULPT
DOLINE		DE0000000004737
DE000001337796	MM	DOLLI
		DE000001050457

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	114	Rel.	96 %	SPI	-3353
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2240				-864		-29	0,07	-21	0,14
								SB	3,38
								poradie	1364.
								poradie	1146.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	65	71,6	Rel.	79 %	TYP	-0,99
									poradie	876.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,88									
Mliečny charakter	-1,58									
Šírka hrudníka	1,37									
Hĺbka tela	1,22									
Sklon zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zboku	0,23									
Uhol paznechtu	0,01									
Upnutie predných štvrtiek	-0,68									
Postavenie predných ceckov	0,26									
Dĺžka ceckov	-1,39									
Zadná výška vemena	-0,43									
Šírka vemena	-0,21									
Závesný väz	-1,60									
Hĺbka vemena	-0,71									
Šírka zadku	1,61									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,08									
Postavenie zadných ceckov	-1,22									
Chôdza	-0,14									
Telesná kondícia	2,51									

priemer dcér

68,9 **Stavba** **-0,92**68,4 **Mliečna**
pevnosť **-0,72**74,2 **Končatiny** **-0,53**73,3 **Vemeno** **-0,69****SHI** **-142,3**

poradie 965.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NATAN CHESAPEAKE	HU003000656183	25.07.1994	CAK-001

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.10.1994
		HUN	21365/94

Rodokmeň

Otec	OO	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
BUSHY PARK CHESAPEAKE TWIN US000002055652	MO	TERRA-VIEW ROTATE STARLET US000011279512
Matka	OM	GERLA JASON HU000000011415
DEL HU000601006413	MM	DEL HU000601004807

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	25	Dcéry	478	Rel.	98 %	SPI	1791
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
10613				498	20	0,00	9	-0,14	SB
									poradie 173.
									2,62
									poradie 189.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 5	Dcéry	26	77,2	Rel.	73 %	TYP	-0,99
									poradie 877.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,03									
Mliečny charakter	-1,93									
Šírka hrudníka	1,85									
Hĺbka tela	1,09									
Sklon zadku	0,72									
Postoj zadných konč.zboku	0,10									
Uhol paznechtu	0,55									
Upnutie predných štvrtiek	-1,65									
Postavenie predných ceckov	-1,45									
Dĺžka ceckov	-0,36									
Zadná výška vemena	-1,98									
Šírka vemena	-0,45									
Závesný väz	0,82									
Hĺbka vemena	-1,80									
Šírka zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,92									
Postavenie zadných ceckov	-1,20									
Chôdza	-0,08									
Telesná kondícia	0,94									

priemer dcér	80,7	Stavba	-0,29
	76,5	Mliečna pevnosť	-1,03
	77,9	Končatiny	0,24
	75,6	Vemeno	-1,28
		SHI	15,1
		poradie	479.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
COGENT FABIAN-ET	GB000000581950	18.04.1996	CES-008
Krajina pôvodu	GB	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.1997
		GBR	V50973

Rodokmeň

Otec	OO	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET
ETAZON CELSIUS-ET		US000001874634
NL000460508522	MO	WEA-LAND BELL ELLA
		US000012105357
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET
KOLHORNER FRONA 13		US000002020049
NL000796713832	MM	KOLHORNER ETAZON FRONA
		NL000413315913

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	12	Dcéry	47	Rel.	86 %	SPI	988
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
903				252		-1	-0,20	11	0,05
								SB	3,42
								poradie	1185.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 5	Dcéry	28	77,8	Rel.	67 %	TYP	-1,00
									poradie	878.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,85									
Mliečny charakter	2,36									
Šírka hrudníka	-2,64									
Hĺbka tela	-1,71									
Sklon zadku	-0,69									
Postoj zadných konč.zboku	2,22									
Uhol paznechtu	-0,81									
Upnutie predných štvrtiek	-0,54									
Postavenie predných ceckov	-0,59									
Dĺžka ceckov	1,50									
Zadná výška vemena	-0,70									
Šírka vemena	1,11									
Závesný väz	-0,82									
Hĺbka vemena	-1,19									
Šírka zadku	-1,57									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	-0,02									
Chôdza	-0,32									
Telesná kondícia	-1,75									

priemer dcér

78,3 **Stavba** -1,7279,4 **Mliečna pevnosť** 0,3277,8 **Končatiny** -0,4076,7 **Vemeno** -0,29**SHI** -9,8

poradie 610.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STARTMORE ROYALIST-ET	CA000005470562	25.06.1991	ARS-018
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.12.1991
		CAN	263486

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	BUTLERVIEW MATTADOR CA000000347993
STARTMORE RACHELLE-ET CA0000004324253	MM	STARTMORE CHANEL- ET CA0000003602443

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 115	Dcéry 2009	Rel. 99 %	SPI	-276
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
41119		-71	-4	-0,03	-1	0,02
					SB	3,39
					poradie	1152.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 56 / 20	Dcéry 286	76,7	Rel. 95 %	TYP	-1,00
						poradie	879.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,65									
Mliečny charakter	0,69									
Šírka hrudníka	-0,92									
Hĺbka tela	-0,32									
Sklon zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zboku	-0,62									
Uhol paznechtu	-1,87									
Upnutie predných štvrtiek	-1,09									
Postavenie predných ceckov	-0,32									
Dĺžka ceckov	1,00									
Zadná výška vemena	0,40									
Šírka vemena	-0,33									
Závesný väz	-1,46									
Hĺbka vemena	-0,77									
Šírka zadku	-1,94									
Postoj zadných konč.zozadu	0,41									
Postavenie zadných ceckov	-1,49									
Chôdza	0,24									
Telesná kondícia	0,09									

priemer dcér

78,3 **Stavba** **-0,98**75,6 **Mliečna pevnosť** **0,55**77,1 **Končatiny** **-1,19**76,2 **Vemeno** **-0,82****SHI** **-48,5**

poradie 782.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ABRAHAM BENCHMARK MARSH-ET	SK00000211854	25.01.1996	BEK-006
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.01.1997
		SVK	0221/03

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
SINGING-BROOK BENCHMARK-ET US000002078290 MEW-001	MO	PACLAMAR MARIETTA BOWS US000012178426
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
VIEW-NU MASCOT JENNY-ET US000014828808	MM	EAGLE-D MISS JENNA-ET US000013835547

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	304	Dcéry	4189	Rel.	99 %	SPI	-275
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
81220				-231		15	0,43	-6	0,03
								SB	2,90
								poradie	622.
								poradie	518.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	76 / 35	Dcéry	342	77,2	Rel.	96 %	TYP	-1,02
									poradie	880.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,27									
Mliečny charakter	-0,81									
Šírka hrudníka	0,97									
Hĺbka tela	0,62									
Sklon zadku	0,81									
Postoj zadných konč.zboku	1,03									
Uhol paznechtu	-0,66									
Upnutie predných štvrtiek	-2,05									
Postavenie predných ceckov	-2,07									
Dĺžka ceckov	1,04									
Zadná výška vemena	-1,36									
Šírka vemena	-0,97									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	-1,34									
Šírka zadku	0,98									
Postoj zadných konč.zozadu	0,71									
Postavenie zadných ceckov	-1,22									
Chôdza	-0,62									
Telesná kondícia	0,05									

priemer dcér

81,3	Stavba	0,58
77,7	Mliečna pevnosť	-0,39
77,2	Končatiny	-0,95
74,8	Vemeno	-1,90
	SHI	-49,2
	poradie	784.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SH SURANY MICA BARON ET	SK000070477858	08.03.1997	MIC-002
Krajina pôvodu SK		Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
CMV MICA-ET US000002125714	MO	BRIARPATCH-R MISTY-ET US000012882374
Matka	OM	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164 BA-002
PAULO-BRO CUB KANDI 4355-ET US000015023807	MM	GLC BLACKSTAR KANDACE-ET US000013877453

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 46	Dcéry 114	Rel. 93 %	SPI	-1179
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
2198		-212	-5	0,04	-11	-0,11
					SB	2,84
					poradie	867.
						423.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 12 / 10	Dcéry 23	76,4	Rel. 64 %	TYP	-1,03
						poradie	881.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,61									
Mliečny charakter	-1,41									
Šírka hrudníka	1,53									
Hĺbka tela	2,83									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	2,00									
Uhol paznechtu	1,36									
Upnutie predných štvrtiek	-1,66									
Postavenie predných ceckov	-1,94									
Dĺžka ceckov	2,01									
Zadná výška vemena	-1,26									
Šírka vemena	-0,89									
Závesný väz	-1,73									
Hĺbka vemena	-1,59									
Šírka zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zozadu	0,53									
Postavenie zadných ceckov	-1,49									
Chôdza	0,28									
Telesná kondícia	-0,70									

priemer dcér

80,2	Stavba	0,29
75,8	Mliečna pevnosť	0,06
78,7	Končatiny	1,16
73,6	Vemeno	-2,50
	SHI	-77,1
	poradie	874.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RENALDO-ET	LU001090317339	01.12.1996	RAI-001

Krajina pôvodu	LU	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	30.10.1997
		NLD	201500174

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL INSPIRATION CA000000363162	IS-003
HANOVERHILL RENAISSANCE CA000000401794	MO	HANOVERHILL STAR ROYAL ET CA000004323541	
IS-009			
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514	
DUTCHGLEN CARLA-ET RED CA000004198644	MM	DUTCHGLEN CHIEFTESS CA000002718568	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	104	Rel.	93 %	SPI	-1501	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2187				-194	-18	-0,21	-11	-0,12	SB	3,19
									poradie	954.
									poradie	915.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	13	75,8	Rel.	47 %	TYP	-1,04
									poradie	882.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,04									
Mliečny charakter	1,11									
Šírka hrudníka	-1,32									
Hĺbka tela	-0,84									
Sklon zadku	0,76									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	0,22									
Upnutie predných štvrtiek	-0,73									
Postavenie predných ceckov	-1,72									
Dĺžka ceckov	-0,83									
Zadná výška vemena	-0,55									
Šírka vemena	0,65									
Závesný väz	-1,64									
Hĺbka vemena	-0,21									
Šírka zadku	0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,46									
Postavenie zadných ceckov	-0,71									
Chôdza	-0,72									
Telesná kondícia	-0,28									

priemer dcér	78,4	Stavba	-0,41
	75,5	Mliečna pevnosť	-0,03
	76,9	Končatiny	-0,81
	74,1	Vemeno	-1,22
		SHI	-87,7
		poradie	898.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LOVER BOY	NL000406555403	20.08.1995	ELE-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.11.1996
		NLD	139759147

Rodokmeň

Otec	OO	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
ETAZON LOVING ERK NL000461249824	MO	JAY-MAR BELL BUTTERCUP US000011394511
Matka	OM	SHADY-LAWN-U LOGIC RED-ET US000002034426 SUN-003
ROSALIE 3 NL000861802438	MM	LEADMAN ROSALIE US000014268196

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 210	Dcéry 4495	Rel. 99 %	SPI	-1543
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
91471		-521	-8	0,22	-9	0,16
					SB	2,94
					poradie	967.
						573.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 30 / 13	Dcéry 170	76,7	Rel. 92 %	TYP	-1,05
						poradie	883.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,05									
Mliečny charakter	-0,99									
Šírka hrudníka	-0,23									
Hĺbka tela	-0,86									
Sklon zadku	-0,90									
Postoj zadných konč.zboku	-0,39									
Uhol paznechtu	1,13									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-2,12									
Dĺžka ceckov	0,75									
Zadná výška vemena	-1,37									
Šírka vemena	-2,18									
Závesný väz	-0,84									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	0,57									
Postavenie zadných ceckov	-1,81									
Chôdza	0,59									
Telesná kondícia	0,25									

priemer dcér	80,2	Stavba	-0,04
		Mliečna pevnosť	-1,51
	77,0	Končatiny	0,89
	73,9	Vemeno	-1,73
		SHI	-89,0
		poradie	902.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HY-PINE DUTCH SCORE-ET	US000128016846	25.06.1999	TAG-004

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.11.2004
		USA	IMMGN9525A

Rodokmeň

Otec	OO	CURTMAID EMERALD TARGET US000002030882
B-Y-U FINAL SCORE-ET US000002214963	MO	INTERGEN-I SECRET SONATA-ET US000013508960
Matka	OM	BAYVILLE ETHAN-ET US000002052239
HY-PINE-DUFF ETHAN US000015407065	MM	CRISLY BLACKSTAR BUFF-105 US000014376733

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	102	Dcéry	2276	Rel.	99 %	SPI	656
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
45162				284	-10	-0,37	8	-0,02	
								SB	3,76
								poradie	1349.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	67 / 20	Dcéry	513	78,1	Rel.	97 %	TYP	-1,05
									poradie	884.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,60									
Mliečny charakter	0,63									
Šírka hrudníka	-0,67									
Hĺbka tela	-1,82									
Sklon zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zboku	1,87									
Uhol paznechtu	-0,89									
Upnutie predných štvrtiek	0,05									
Postavenie predných ceckov	0,65									
Dĺžka ceckov	-1,44									
Zadná výška vemena	-0,74									
Šírka vemena	-1,32									
Závesný väz	0,46									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zozadu	0,17									
Postavenie zadných ceckov	1,01									
Chôdza	-1,52									
Telesná kondícia	-0,91									

priemer dcér

81,5	Stavba	-0,81
79,1	Mliečna pevnosť	-0,26
77,0	Končatiny	-1,65
76,4	Vemeno	-0,51
	SHI	-21,9
	poradie	673.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VEKIS DG DELLY-ET	NL000865720312	21.01.2017	SRE-011

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.08.2017
		DE	17/36306

Rodokmeň

Otec	OO	COGENT SUPERSHOT
DG CHARLEY-ET		NL000755898903
DE000538920253	MO	DG CANDIDE-ET
		NL000548077249
Matka	OM	BACON-HILL MONTROSS-ET
DUKEFARM MON DELORIA-ET		US000071703339
BE000012780310	MM	SPEEK-NJ UNO DANCE-ET
		US000071619098

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	200	Rel.	93 %	SPI	1868
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1450				577	-4	-0,43	18	0,00	SB
									3,02
									poradie
									164.
									poradie
									681.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 5	Dcéry	37	80,9	Rel.	68 %	TYP	-1,06
									poradie	885.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,17									
Mliečny charakter	0,19									
Šírka hrudníka	-2,07									
Hĺbka tela	-1,74									
Sklon zadku	-0,59									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,21									
Uhol paznechtu	-0,61									
Upnutie predných štvrtiek	1,35									
Postavenie predných ceckov	1,73									
Dĺžka ceckov	-1,70									
Zadná výška vemena	1,02									
Šírka vemena	-0,49									
Závesný väz	-3,10									
Hĺbka vemena	1,29									
Šírka zadku	-2,00									
Postoj zadných konč.zozadu	0,29									
Postavenie zadných ceckov	0,35									
Chôdza	1,23									
Telesná kondícia	-1,04									

priemer dcér	84,0	Stavba	-1,17
	80,2	Mliečna pevnosť	-1,67
	83,1	Končatiny	0,34
	78,7	Vemeno	-0,38
		SHI	14,8
		poradie	482.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TIEDE 21	NL000316803986	10.08.1988	SEC-002

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	Netherlands	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.12.1988
		NLD	018802281110

Rodokmeň

Otec	OO	LOCUST-GLEN IVANHOE ELEVATION US000001644629
THONYMA SECRET US000001856904	MO	THONYMA CONDUCTOR SCARLET US000010006578
Matka	OM	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
TINE 147 NL000314051103	MM	TINE 115 NL000308796678

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	65	Dcéry	503	Rel.	98 %	SPI	-1605
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9342				-443		-1	0,12	-11	0,06
								SB	3,15
								poradie	854.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	20 / 11	Dcéry	67	76,5	Rel.	86 %	TYP	-1,06
									poradie	886.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,93									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	-0,23									
Hĺbka tela	-1,76									
Sklon zadku	-1,40									
Postoj zadných konč.zboku	1,82									
Uhol paznechtu	-1,52									
Upnutie predných štvrtiek	-0,61									
Postavenie predných ceckov	1,03									
Dĺžka ceckov	-1,51									
Zadná výška vemena	-1,23									
Šírka vemena	-0,31									
Závesný väz	-0,21									
Hĺbka vemena	0,16									
Šírka zadku	-0,28									
Postoj zadných konč.zozadu	2,34									
Postavenie zadných ceckov	0,21									
Chôdza	1,04									
Telesná kondícia	0,13									

priemer dcér	77,4	Stavba	-1,25
	75,1	Mliečna pevnosť	-0,69
	77,2	Končatiny	-0,32
	76,3	Vemeno	-0,42
		SHI	-91,4
		poradie	907.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JONETT	DE000113649052	20.03.2002	CES-007

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.09.2002
		DEU	02/33842

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
PAULO-BRO CEL JASPER-ET US000017012860	MO	GCL BLACKSTAR JACKIE-ET US000014067501
Matka	OM	ESQUIMAU FR002989026154
WENCKE DE000110065251	MM	RODESIO DE000107740925

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	100	Rel.	93 %	SPI	-1068	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2081				-215	-5	0,04	-1	-0,07	SB	2,76
									poradie	834.
									poradie	321.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 7	Dcéry	10	77,8	Rel.	51 %	TYP	-1,06
									poradie	887.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,69									
Mliečny charakter	-0,39									
Šírka hrudníka	-0,26									
Hĺbka tela	-0,89									
Sklon zadku	-2,38									
Postoj zadných konč.zboku	-0,17									
Uhol paznechtu	-0,32									
Upnutie predných štvrtiek	0,23									
Postavenie predných ceckov	0,61									
Dĺžka ceckov	-0,64									
Zadná výška vemena	-0,79									
Šírka vemena	-1,60									
Závesný väz	0,31									
Hĺbka vemena	0,58									
Šírka zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	1,17									
Postavenie zadných ceckov	-0,40									
Chôdza	0,84									
Telesná kondícia	-0,71									

priemer dcér

77,9	Stavba	-2,75
------	---------------	-------

77,7	Mliečna pevnosť	-0,67
------	------------------------	-------

79,5	Končatiny	0,16
------	------------------	------

77,1	Vemeno	0,07
------	---------------	------

	SHI	-75,1
--	------------	-------

poradie 867.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GRANDUC ROCKY-ET	CA000005155937	07.05.1990	JUB-010

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.09.1990
		CAN	227267

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	MO	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
DUTCHGLEN CHIEFTESS-ET-RED CA000004247957	MM	DUTCHGLEN CHIEFTESS CA000002718568

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	78	Dcéry	565	Rel.	98 %	SPI	-2326
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	1157.
11544				-688	-10	0,31	-17	0,11	SB
								poradie	1041.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 8	Dcéry	43	75,5	Rel.	74 %	TYP	-1,10
								poradie	888.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,90									
Mliečny charakter	-1,65									
Šírka hrudníka	0,71									
Hĺbka tela	1,41									
Sklon zadku	-1,11									
Postoj zadných konč.zboku	1,19									
Uhol paznechtu	-0,72									
Upnutie predných štvrtiek	-0,46									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	-1,18									
Zadná výška vemena	-0,10									
Šírka vemena	1,48									
Závesný väz	-0,16									
Hĺbka vemena	-0,83									
Šírka zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zozadu	0,47									
Postavenie zadných ceckov	-1,30									
Chôdza	0,04									
Telesná kondícia	0,82									

priemer dcér	78,7	Stavba	-0,61
	72,1	Mliečna pevnosť	-1,25
	76,3	Končatiny	-1,10
	75,2	Vemeno	-0,56
		SHI	-115,1
		poradie	937.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
WARSTEINER-ET	DE00000564726	08.03.2001	CES-005

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.2001
		DEU	01/8653

Rodokmeň

Otec	OO	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522	
DELTA WEBSTER NL000159659261	MO	ETAZON MAONTRAY-ET NL000461998375	
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
VENEZUELA DE000102857546	MM	TAIGA DE000101735803	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	39	Dcéry	89	Rel.	91 %	SPI	59
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1570				-116	12	0,28	-1	0,04	
								SB	3,75
								poradie	547.
								poradie	1345.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 7	Dcéry	15	77,8	Rel.	53 %	TYP	-1,10
									poradie	889.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,48									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	-1,34									
Hĺbka tela	-2,77									
Sklon zadku	0,58									
Postoj zadných konč.zboku	1,79									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	0,21									
Postavenie predných ceckov	-1,50									
Dĺžka ceckov	-0,95									
Zadná výška vemena	-0,80									
Šírka vemena	-0,66									
Závesný väz	-1,36									
Hĺbka vemena	-0,46									
Šírka zadku	-0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,33									
Postavenie zadných ceckov	-0,09									
Chôdza	0,42									
Telesná kondícia	-0,76									

priemer dcér	81,5	Stavba	-0,13
	76,8	Mliečna pevnosť	-1,45
	78,3	Končatiny	-0,05
	76,3	Vemeno	-1,08
		SHI	-42,2
		poradie	757.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DE VLOTTENBURG FANTASY	NL000697193269	25.03.2010	MED-070

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.03.2015
		NLD	242861 2

Rodokmeň

Otec	OO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
FICTION		US000122358313
NL000390479437	MO	JAANTJE 14
		NL000227376731
Matka	OM	LIGHTNING
BERNADET 332		NL000170475222
NL000372366522	MM	BERNADET 33
		NL000270228175

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	4	Dcéry	72	Rel.	86 %	SPI	345
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1135				70	-11	-0,25	8	0,12	
								SB	2,54
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 3	Dcéry	31	80,3	Rel.	64 %	TYP	-1,10
									poradie	890.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,85									
Mliečny charakter	-0,62									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	-0,59									
Sklon zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zboku	0,05									
Uhol paznechtu	0,02									
Upnutie predných štvrtiek	-1,07									
Postavenie predných ceckov	0,16									
Dĺžka ceckov	0,18									
Zadná výška vemena	-0,83									
Šírka vemena	-0,00									
Závesný väz	-0,36									
Hĺbka vemena	-0,16									
Šírka zadku	1,15									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,27									
Postavenie zadných ceckov	-0,22									
Chôdza	-0,33									
Telesná kondícia	1,72									

priemer dcér	84,3	Stavba	-0,76
	81,2	Mliečna pevnosť	-1,10
	81,2	Končatiny	-0,23
	77,5	Vemeno	-0,96
		SHI	-33,6
		poradie	728.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CAVEMAN RED	DE000576389629	11.04.1994	CNR-007
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
HOWARD-HOME CAVEMAN-RED US000001842371 CRR-004	MO	HOWARD-HOME TRIPLE JAE RED US000009613867
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
TANJA DE000505527700	MM	TASSE 020 DE001009476528

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 164	Dcéry 1459	Rel. 99 %	SPI	-1665
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
29582		-400	-12	0,06	-12	-0,00
					SB	3,21
					poradie	996.
						944.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 8 / 7	Dcéry 17	76,3	Rel. 69 %	TYP	-1,11
						poradie	891.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,44									
Mliečny charakter	-0,28									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	0,81									
Sklon zadku	0,56									
Postoj zadných konč.zboku	1,21									
Uhol paznechtu	-0,90									
Upnutie predných štvrtiek	-1,02									
Postavenie predných ceckov	-0,79									
Dĺžka ceckov	0,65									
Zadná výška vemena	0,07									
Šírka vemena	-0,42									
Závesný väz	0,14									
Hĺbka vemena	-0,12									
Šírka zadku	-1,78									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,34									
Postavenie zadných ceckov	-1,56									
Chôdza	-0,73									
Telesná kondícia	0,68									

priemer dcér

75,7	Stavba	-1,47
74,6	Mliečna pevnosť	-0,04
76,8	Končatiny	-1,75
77,5	Vemeno	0,09
	SHI	-95,4
	poradie	917.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STARKENBORGH MASTER	NL000820245623	28.01.1993	MAS-013

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.05.1994
		CSK	4446/01

Rodokmeň

Otec	OO	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	MO	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
Matka	OM	RIPVALLEY NA BELL TROY-ET US000001882797
ETAZON HOCKLEY NL000459240404	MM	PHEASANTS-PRIDE BELL TRACIE US000011614497

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	59	Dcéry	836	Rel.	99 %	SPI	708
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
16836				166	5	-0,03	5	-0,00	
								SB	3,29
								poradie	1053.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	35 / 7	Dcéry	262	77,3	Rel.	94 %	TYP	-1,11
									poradie	892.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,66									
Mliečny charakter	-0,74									
Šírka hrudníka	0,81									
Hĺbka tela	-1,78									
Sklon zadku	-2,02									
Postoj zadných konč.zboku	-1,00									
Uhol paznechtu	1,14									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	-0,40									
Dĺžka ceckov	0,03									
Zadná výška vemena	-1,24									
Šírka vemena	-0,78									
Závesný väz	-1,63									
Hĺbka vemena	-0,06									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,55									
Postavenie zadných ceckov	-1,65									
Chôdza	0,45									
Telesná kondícia	0,36									

priemer dcér	79,3	Stavba	-0,78
	77,3	Mliečna pevnosť	-1,05
	78,4	Končatiny	0,77
	75,7	Vemeno	-1,37
		SHI	-22,8
		poradie	677.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SFL BOOTPEG SW BELMONT-ET	US000002155633	10.02.1991	BEL-017

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.09.1991
		USA	IG159796E

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001	MO	SOUTHWIND VALIANT NAOMA-ET US000011489023
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK US000001773417
PRICES BOOTPEG BESS US000012787738	MM	PRICES VALIANTS BESS-ET US000011810625

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	59	Dcéry	430	Rel.	98 %	SPI	531
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9234				-44		13	0,26	4	0,10
								poradie	442.
								SB	2,95
								poradie	594.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	27 / 15	Dcéry	86	75,7	Rel.	86 %	TYP	-1,12
									poradie	893.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,78									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	-0,30									
Hĺbka tela	-0,02									
Sklon zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zboku	1,21									
Uhol paznechtu	0,26									
Upnutie predných štvrtiek	-0,34									
Postavenie predných ceckov	-0,71									
Dĺžka ceckov	0,15									
Zadná výška vemena	-1,80									
Šírka vemena	-2,52									
Závesný väz	0,98									
Hĺbka vemena	1,05									
Šírka zadku	2,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,11									
Postavenie zadných ceckov	0,29									
Chôdza	-0,95									
Telesná kondícia	-0,98									

priemer dcér

79,6	Stavba	0,87
------	---------------	-------------

73,8	Mliečna pevnosť	-1,06
------	------------------------	--------------

76,3	Končatiny	-1,39
------	------------------	--------------

74,3	Vemeno	-1,65
------	---------------	--------------

	SHI	-28,5
--	------------	--------------

poradie 703.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SAMORIN BLACKSTAR,SAMBLACK-ET	SK000062901853	30.03.1995	BS-033

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	Bio služba s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.05.1996
		SVK	0213/22

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	SWEET-HAVEN TRADITION
DREAMSTREET TRAD CLEODEL-ET		US000001682485
US000012046931	MM	FAIR-HILL FOND CLAIRE
		US000008179031

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	20	Dcéry	84	Rel.	90 %	SPI	-3494
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1386.
1267				-777	-32	-0,05	-24	0,00	SB
								poradie	1098.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 1	Dcéry	13	75,1	Rel.	53 %	TYP	-1,13
								poradie	894.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,79									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	-1,07									
Hĺbka tela	-1,01									
Sklon zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zbokú	0,02									
Uhol paznechtu	-3,18									
Upnutie predných štvrtiek	-0,45									
Postavenie predných ceckov	0,74									
Dĺžka ceckov	-0,54									
Zadná výška vemena	0,13									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	-0,74									
Hĺbka vemena	-0,10									
Šírka zadku	0,87									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	-0,25									
Chôdza	-0,51									
Telesná kondícia	0,14									

priemer dcér

76,2	Stavba	-1,16
------	---------------	--------------

73,1	Mliečna pevnosť	-0,45
------	------------------------	--------------

73,2	Končatiny	-1,75
------	------------------	--------------

76,7	Vemeno	0,13
------	---------------	-------------

	SHI	-152,0
--	------------	---------------

poradie 974.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VEKIS DG CHAUDEAU-ET	NL000944518517	28.09.2016	CVA-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.08.2017
		NL	17/36305

Rodokmeň

Otec	OO	VEKIS CHEVROLET-ET NL000765206109
CHEVALIER-ET DK003372306253	MO	ANDERSTRUP SNOW HEAVEN-ET DK003372305313
Matka	OM	BACON-HILL MONTROSS-ET US000071703339
DUKEFARM MON DELORIA-ET BE000012780310	MM	SPEEK-NJ UNO DANCE-ET US000071619098

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	9	Dcéry	147	Rel.	91 %	SPI	4719
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1192				1049	43	0,04	32	-0,01	
								SB	2,48
								poradie	...
								poradie	...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 5	Dcéry	40	80,2	Rel.	68 %	TYP	-1,13
									poradie	895.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,25									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	-1,14									
Hĺbka tela	0,09									
Sklon zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zboku	-0,61									
Uhol paznechtu	1,34									
Upnutie predných štvrtiek	0,54									
Postavenie predných ceckov	1,04									
Dĺžka ceckov	-1,34									
Zadná výška vemena	0,05									
Šírka vemena	-0,29									
Závesný väz	-1,89									
Hĺbka vemena	0,02									
Šírka zadku	0,03									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,64									
Postavenie zadných ceckov	0,63									
Chôdza	-1,03									
Telesná kondícia	0,44									

priemer dcér

83,9 **Stavba** -1,3380,5 **Mliečna pevnosť** -0,7681,0 **Končatiny** -0,2977,8 **Vemeno** -0,63**SHI** 99,1

poradie 139.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RIOSTAR	FR005632083240	17.07.2000	BES-007
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.01.2001
		FR	790115

Rodokmeň

Otec	OO	BESNE-BUCK
JOCKO BESN		FR004486041658
FR005694028588	MO	GAIA
		FR005691017484
Matka	OM	GIBBON
OSEILLE		FR002991000305
FR005698001917	MM	HERITIÈRE
		FR005692029781

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	41	Dcéry	498	Rel.	98 %	SPI	1458
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
7733				275	13	0,02	11	0,05	
								SB	2,77
								poradie	341.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	37 / 15	Dcéry	186	77,8	Rel.	92 %	TYP	-1,14
									poradie	897.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,30									
Mliečny charakter	0,12									
Šírka hrudníka	-1,80									
Hĺbka tela	-1,93									
Sklon zadku	-1,55									
Postoj zadných konč.zboku	0,10									
Uhol paznechtu	-1,19									
Upnutie predných štvrtiek	0,07									
Postavenie predných ceckov	1,02									
Dĺžka ceckov	-0,16									
Zadná výška vemena	0,41									
Šírka vemena	0,39									
Závesný väz	-0,37									
Hĺbka vemena	0,08									
Šírka zadku	-1,83									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,73									
Postavenie zadných ceckov	0,28									
Chôdza	-2,11									
Telesná kondícia	-1,57									

priemer dcér

80,4	Stavba	-1,30
78,0	Mliečna pevnosť	-1,11
76,2	Končatiny	-2,24
77,2	Vemeno	0,30
	SHI	-1,0
	poradie	566.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GRUBBER	DE00000564048	23.11.1999	GEP-003

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.01.2000
		DEU	00/1322

Rodokmeň

Otec	OO	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366	VAL-016
BEACHLAWN GELPRO TOBEY-ET US000002182343	MO	BEACHLAWN BELL CLEITUS PRO US000013450817	
Matka	OM	EMERALD-ACRES-SA TONIC-ET US000002074727	CLE-011
UMWELT 4 DE000102801535	MM	PERLENE DE000107826623	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	40	Dcéry	82	Rel.	91 %	SPI	591
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1798				154	3	-0,07	5	-0,01	
								SB	3,45
								poradie	1215.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 6	Dcéry	15	76,7	Rel.	52 %	TYP	-1,16
									poradie	898.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,72									
Mliečny charakter	1,29									
Šírka hrudníka	-2,93									
Hĺbka tela	-2,17									
Sklon zadku	0,89									
Postoj zadných konč.zboku	1,01									
Uhol paznechtu	-1,77									
Upnutie predných štvrtiek	-0,32									
Postavenie predných ceckov	-1,19									
Dĺžka ceckov	0,17									
Zadná výška vemena	0,43									
Šírka vemena	-0,07									
Závesný väz	0,23									
Hĺbka vemena	0,03									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,37									
Postavenie zadných ceckov	0,63									
Chôdza	-0,80									
Telesná kondícia	-2,01									

priemer dcér	77,2	Stavba	-1,73
	76,3	Mliečna pevnosť	-0,56
	76,7	Končatiny	-1,43
	76,8	Vemeno	0,10
		SHI	-28,3
		poradie	700.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
HOL-STIENS OMAR-ET		NL000313213252		14.05.1986		NBY-012	
Krajina pôvodu	NL			Plemeno		H100	
Distribútor	Netherlands			Oddiel PK		HA	
				Paternita			

Rodokmeň

Otec	OO	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201	MO	MILK-A-LONG SKOKIE DAWN US000009094087
Matka	OM	KINGWAY ELEVATION VERY US000001700553
HOL-STIENS OJ 1377 NL000307995274	MM	JAAN 276 NL000302034844

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	35	Rel.	86 %	SPI	-247
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
798				-245		-1	0,15	2	0,20
								SB	2,90
								poradie	612.
								poradie	513.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 6	Dcéry	10	75,9	Rel.	51 %	TYP	-1,16
									poradie	899.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,26									
Mliečny charakter	-1,17									
Šírka hrudníka	-0,24									
Hĺbka tela	0,01									
Sklon zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zboku	-1,08									
Uhol paznechtu	0,85									
Upnutie predných štvrtiek	-1,37									
Postavenie predných ceckov	-0,05									
Dĺžka ceckov	0,79									
Zadná výška vemena	-1,57									
Šírka vemena	-0,17									
Závesný väz	-0,91									
Hĺbka vemena	-1,28									
Šírka zadku	-0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	1,43									
Postavenie zadných ceckov	0,16									
Chôdza	0,21									
Telesná kondícia	1,03									

priemer dcér

74,3 **Stavba** **-1,18**73,5 **Mliečna pevnosť** **-0,85**78,1 **Končatiny** **0,35**76,9 **Vemeno** **-1,14****SHI** **-53,9**

poradie 797.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BENNER AEROWOOD-ET	CA000006682654	05.08.1996	BW-017

Krajina pôvodu	CA	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.05.1997
		CAN	BT395206

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622
LEXOUS AEROSTAR RIA-ET CA000005557303	MM	LEHOUX CHIEF MARK RUBY CA000004317145

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	62	Dcéry	1145	Rel.	99 %	SPI	1969
Počet kontrol	22600	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	149.
			655	14	-0,18	10	-0,19	SB	2,98
								poradie	627.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	22 / 11	Dcéry	133	77,8	Rel.	90 %	TYP	-1,16
								poradie	900.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,41									
Mliečny charakter	0,24									
Šírka hrudníka	-2,43									
Hĺbka tela	-1,12									
Sklon zadku	2,61									
Postoj zadných konč.zboku	0,33									
Uhol paznechtu	-0,40									
Upnutie predných štvrtiek	-0,90									
Postavenie predných ceckov	-1,23									
Dĺžka ceckov	0,81									
Zadná výška vemena	0,89									
Šírka vemena	0,27									
Závesný väz	-0,14									
Hĺbka vemena	-0,56									
Šírka zadku	-1,73									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,85									
Postavenie zadných ceckov	-1,16									
Chôdza	-1,81									
Telesná kondícia	-1,08									

priemer dcér

80,0 **Stavba** **-0,51**77,8 **Mliečna pevnosť** **-1,04**77,9 **Končatiny** **-1,49**76,8 **Vemeno** **-0,46****SHI** **13,9**

poradie 492.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RICECREST MARSHALL-ET	US000002297473	06.07.1995	MNL-007
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.04.1996
		USA	IG221445D

Rodokmeň

Otec	OO	EXELS S-W-D EAGLE US000001858047
LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526	MO	LUTZ-MEADOWS MARK MEDLEY-ET US000012593031
Matka	OM	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE US000001964484 BEL-001
RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791	MM	RICECREST NED BOY NOREEN-ET US000012806737

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	74	Dcéry	828	Rel.	99 %	SPI	1370
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
15528				366	4	-0,18	12	0,00	
								poradie	263.
								SB	3,15
								poradie	861.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	101 / 31	Dcéry	491	77,7	Rel.	97 %	TYP	-1,16
									poradie	901.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,38									
Mliečny charakter	-0,24									
Šírka hrudníka	-2,18									
Hĺbka tela	-1,35									
Sklon zadku	-3,45									
Postoj zadných konč.zboku	0,75									
Uhol paznechtu	0,13									
Upnutie predných štvrtiek	0,70									
Postavenie predných ceckov	-0,79									
Dĺžka ceckov	0,51									
Zadná výška vemena	-0,82									
Šírka vemena	-0,79									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	0,12									
Šírka zadku	-1,88									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,73									
Postavenie zadných ceckov	0,37									
Chôdza	1,07									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér

79,0	Stavba	-1,42
77,8	Mliečna pevnosť	-1,54
78,4	Končatiny	0,25
76,7	Vemeno	-0,42
	SHI	-4,6
	poradie	582.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SELLCREST JON DONNIE RED	US000002042662	21.04.1987	JOR-001
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
NEEDLE-LANE JON-RED US000001802072	MO	LOBUR JOHANNA APRIL US000008638136
Matka	OM	STANHOPE CANNONADE CA000000337679
SELLCREST CANNONADE DONNA-ET US0000011695210	MM	RIDGES-WOOD ROBARON DOLL-RED US000008362927

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	91	Dcéry	942	Rel.	99 %	SPI	-3002
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1298.
1997				-732	-21	0,13	-22	0,02	SB
								poradie	653.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	126		73,7	Rel.	87 %	TYP	-1,16
										poradie	902.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,59									
Mliečny charakter	-0,49									
Šírka hrudníka	-0,54									
Hĺbka tela	-0,00									
Sklon zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zboku	-1,77									
Uhol paznechtu	-1,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,46									
Postavenie predných ceckov	-1,62									
Dĺžka ceckov	1,34									
Zadná výška vemena	-0,66									
Šírka vemena	-0,44									
Závesný väz	0,14									
Hĺbka vemena	-0,44									
Šírka zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zozadu	0,79									
Postavenie zadných ceckov	-1,66									
Chôdza	-0,39									
Telesná kondícia	1,28									

priemer dcér

72,6 **Stavba** **-1,64**70,2 **Mliečna pevnosť** **-0,44**76,6 **Končatiny** **-0,60**74,6 **Vemeno** **-0,63****SHI** **-138,4**

poradie 960.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEDZICILIZIE SUNNY BOY SVEN	SK000029415853	28.11.1995	SUB-002
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	NEHLS CHIEF CRUSADER US000001723121
SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443	MO	SKALSUMER PIETJE 175 NL000307400576
Matka	OM	ETAZON QUEEN NL000789980809
LUCIE 20 SK000013363813	MM	LUCIE 19 NL000462710794

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	35	Dcéry	115	Rel.	94 %	SPI	-1081
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2478				-327		-8	0,07	-6	0,08
								SB	3,27
								poradie	1020.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 8	Dcéry	17	76,4	Rel.	64 %	TYP	-1,17
									poradie	903.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,41									
Mliečny charakter	-0,71									
Šírka hrudníka	1,10									
Hĺbka tela	1,09									
Sklon zadku	1,17									
Postoj zadných konč.zboku	0,07									
Uhol paznechtu	-1,85									
Upnutie predných štvrtiek	-1,66									
Postavenie predných ceckov	-1,03									
Dĺžka ceckov	1,02									
Zadná výška vemena	-1,19									
Šírka vemena	-0,48									
Závesný väz	-1,03									
Hĺbka vemena	-0,82									
Šírka zadku	-1,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,05									
Postavenie zadných ceckov	-1,91									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	0,79									

priemer dcér

80,2 **Stavba** **-0,11**72,7 **Mliečna pevnosť** **0,22**76,1 **Končatiny** **-1,58**76,7 **Vemeno** **-1,20****SHI** **-79,8**

poradie 883.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
SCHILF ET		DE00000384067		29.12.1984		SH-005	
Krajina pôvodu	DE			Plemeno		H100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			Oddiel PK		HA	
				Paternita	12.03.1985		
				DEU	18/1875		

Rodokmeň

Otec	OO	PROVIN MTN IVANHOE JEWEL US000001393997
PUGET-SOUND SHEIK CA000000327279	MO	PUGET-SOUND FOND SHEILA US000007893959
Matka	OM	HAGEMANS TEMPO US000001487040
RODA DE001007273640	MM	REBE DE001006184100

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	57	Dcéry	239	Rel.	97 %	SPI	-3038
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4263				-812	-25	0,12	-19	0,14	
								SB	3,56
								poradie	1307.
								poradie	1275.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	34	74,1	Rel.	69 %	TYP	-1,17
									poradie	904.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,33									
Mliečny charakter	-0,10									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	-0,12									
Sklon zadku	-1,02									
Postoj zadných konč.zboku	-0,37									
Uhol paznechtu	-0,20									
Upnutie predných štvrtiek	-0,98									
Postavenie predných ceckov	-0,31									
Dĺžka ceckov	0,80									
Zadná výška vemena	-0,17									
Šírka vemena	-0,76									
Závesný väz	-0,02									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	-0,52									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,43									
Postavenie zadných ceckov	-0,80									
Chôdza	-0,21									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér

70,8 **Stavba** -1,2872,2 **Mliečna pevnosť** 0,3876,6 **Končatiny** -0,7575,6 **Vemeno** -0,96**SHI** -139,7

poradie 964.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BARTOLO	DE00000392693	04.12.1989	BEL-011
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.04.1991
		DEU	91/6096

Rodokmeň

Otec	OO	PENSTATE IVANHOE STAR US000001441440
CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366	MO	B&W HEILO CREAMELLE US000007832117
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
BETTINA 147 DE001008279558	MM	BETTY DE001006211686

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	136	Rel.	94 %	SPI	-1534
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2378				-343	-12	0,01	-11	-0,02	
								SB	3,41
								poradie	1173.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	29	75,4	Rel.	72 %	TYP	-1,17
									poradie	905.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,82									
Mliečny charakter	0,08									
Šírka hrudníka	-1,57									
Hĺbka tela	-1,29									
Sklon zadku	-0,33									
Postoj zadných konč.zboku	0,60									
Uhol paznechtu	-0,60									
Upnutie predných štvrtiek	-0,49									
Postavenie predných ceckov	-0,21									
Dĺžka ceckov	0,67									
Zadná výška vemena	-1,19									
Šírka vemena	-1,29									
Závesný väz	0,18									
Hĺbka vemena	-1,20									
Šírka zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,85									
Postavenie zadných ceckov	-0,77									
Chôdza	-0,80									
Telesná kondícia	-1,33									

priemer dcér

77,8	Stavba	-1,29
------	---------------	--------------

72,2	Mliečna pevnosť	-1,02
------	------------------------	--------------

78,0	Končatiny	-0,47
------	------------------	--------------

74,3	Vemeno	-0,58
------	---------------	--------------

	SHI	-93,7
--	------------	--------------

poradie 914.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ARRAS VALOR	FR004485041462	01.09.1985	VAO-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
SIR C VALOR US000001811754	MO	SKYLINE ELEVATION CYNTHIA US000008425907
Matka	OM	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
PARKMONT GLENDELL JOELL US000009605134	MM	PINE-RIDGE PENCOR JANET US000008621902

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	190	Dcéry	2639	Rel.	99 %	SPI	-3330
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
48651				-848		-26	0,12	-22	0,10
								SB	3,29
								poradie	1359.
								poradie	1051.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 14	Dcéry	173	74,7	Rel.	92 %	TYP	-1,17
									poradie	906.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,90									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	0,22									
Hĺbka tela	1,02									
Sklon zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zboku	0,46									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	-1,74									
Postavenie predných ceckov	-0,17									
Dĺžka ceckov	-0,28									
Zadná výška vemena	-1,63									
Šírka vemena	-0,61									
Závesný väz	-0,75									
Hĺbka vemena	-0,97									
Šírka zadku	0,67									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,53									
Chôdza	-0,58									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér

74,9	Stavba	-0,50
72,1	Mliečna pevnosť	0,06
76,3	Končatiny	-0,37
75,2	Vemeno	-1,43
	SHI	-148,9
	poradie	971.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
V EXCES	DK000000242598	23.01.1999	LUG-002

Krajina pôvodu	DK	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.06.1999
		DNK	208615

Rodokmeň

Otec **OO** PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
 DELTA LUXEMBURG US000001920807
 NL000776846536 **MO** DELTA SIBERIA-ET
 NL000316418766

Matka **OM** ROTHROCK TRADITION LEADMAN
 DK002599500530 US000001983348 **TDN-004**
MM DK002599500365

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	7	Dcéry	243	Rel.	96 %	SPI	1822
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3956				140	19	0,23	17	0,25	SB
									3,01
									poradie ...
									poradie ...

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 3	Dcéry	93	78,8	Rel.	84 %	TYP	-1,19
									poradie	907.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,03									
Mliečny charakter	0,97									
Šírka hrudníka	-1,25									
Hĺbka tela	-0,90									
Sklon zadku	-1,35									
Postoj zadných konč.zbokú	-1,79									
Uhol paznechtu	1,65									
Upnutie predných štvrtiek	-1,76									
Postavenie predných ceckov	-0,56									
Dĺžka ceckov	1,90									
Zadná výška vemena	-1,68									
Šírka vemena	-0,03									
Závesný väz	0,68									
Hĺbka vemena	-1,77									
Šírka zadku	-1,35									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,86									
Postavenie zadných ceckov	0,40									
Chôdza	-1,82									
Telesná kondícia	0,01									

priemer dcér

81,3 **Stavba** -1,2879,6 **Mliečna pevnosť** 0,4579,0 **Končatiny** 0,4977,0 **Vemeno** -1,66**SHI** 8,0

poradie 514.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BOTERMIJN 706	NL000313564516	16.01.1986	CAD-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	Netherlands	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.03.1986
		NLD	018601740010

Rodokmeň

Otec	OO	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
NEHLS CHIEF CRUSADER US000001723121	MO	NEHLS HARBORCREST DEE DEE NL000980059944
Matka	OM	MOWRY-C CITATION ROCKET US000001537886
BOTERMIJN 567 NL000309097820	MM	BOTERMIJN 481 NL000305362320

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	171	Rel.	95 %	SPI	-3133
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2868				-850	-24	0,16	-20	0,16	SB
									poradie 1330.
									3,83
									poradie 1357.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 6	Dcéry	30	75,7	Rel.	64 %	TYP	-1,20
									poradie 908.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,50									
Mliečny charakter	-1,46									
Šírka hrudníka	0,99									
Hĺbka tela	0,64									
Sklon zadku	-0,77									
Postoj zadných konč.zboku	2,02									
Uhol paznechtu	0,85									
Upnutie predných štvrtiek	-0,76									
Postavenie predných ceckov	-1,83									
Dĺžka ceckov	-0,30									
Zadná výška vemena	-2,14									
Šírka vemena	-1,75									
Závesný väz	0,64									
Hĺbka vemena	-0,95									
Šírka zadku	0,84									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,58									
Postavenie zadných ceckov	-1,44									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	0,89									

priemer dcér	79,4	Stavba	0,01
	72,8	Mliečna pevnosť	-1,03
	75,3	Končatiny	-1,04
	75,7	Vemeno	-1,19
		SHI	-143,9
		poradie	966.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BRITANICUS ET	SK000026025852	12.08.1989	BNT-011

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	N50,0 H37,5
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.12.1989
		SVK	4271/13

Rodokmeň

Otec	OO	LAVENHAM CREATOR XX000014354657
HEROVINA BRITANICUS 128 NL011502278837 BNT-001	MO	HER.BR.WINTER 6 NL000000227909
Matka	OM	CAY CATHERINE ROCKETTE CA000000317746 NEC-004
SK000062999822	MM	SK000014538822

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	31	Dcéry	65	Rel.	90 %	SPI	-2651
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1224				-682		-25	0,01	-16	0,13
								SB	2,90
								poradie	1222.
								poradie	519.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 5	Dcéry	28	74,5	Rel.	63 %	TYP	-1,21
									poradie	909.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,85									
Mliečny charakter	-1,30									
Šírka hrudníka	0,36									
Hĺbka tela	-0,53									
Sklon zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zbokú	0,06									
Uhol paznechtu	0,10									
Upnutie predných štvrtiek	-0,97									
Postavenie predných ceckov	-0,56									
Dĺžka ceckov	-0,05									
Zadná výška vemena	-0,50									
Šírka vemena	-0,90									
Závesný väz	0,28									
Hĺbka vemena	-0,19									
Šírka zadku	-0,11									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,00									
Postavenie zadných ceckov	-0,99									
Chôdza	0,01									
Telesná kondícia	1,74									

priemer dcér

74,2	Stavba	-0,69
71,0	Mliečna pevnosť	-1,52
75,6	Končatiny	-0,31
75,9	Vemeno	-0,78
	SHI	-129,4
	poradie	953.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NORBERT	DE000002033005	22.08.1981	HAR-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R75,0 M25,0
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HB
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	BOND HAVEN NUGGET CA000000300502
CRESSHAVEN NUGGET RED CA000000343364	MO	CRESSHAVEN STARLITE THELMA CA000002495736
Matka	OM	BAUMGARTNERS CITAT.FIRESTAR-RED US000001650943
TAUFE DE001001464804	MM	TRAUBE DE001001232129

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 96	Dcéry 325	Rel. 98 %	SPI	-2973
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
4184		-848	-17	0,32	-21	0,14
					SB	3,20
					poradie	1290.
					poradie	928.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 5 / 3	Dcéry 14	71,6	Rel. 61 %	TYP	-1,21
						poradie	910.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,21									
Mliečny charakter	-1,71									
Šírka hrudníka	1,82									
Hĺbka tela	1,98									
Sklon zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zboku	-0,11									
Uhol paznechtu	-0,05									
Upnutie predných štvrtiek	-1,39									
Postavenie predných ceckov	-1,34									
Dĺžka ceckov	0,91									
Zadná výška vemena	-2,20									
Šírka vemena	-0,92									
Závesný väz	-0,68									
Hĺbka vemena	-0,81									
Šírka zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,37									
Postavenie zadných ceckov	-1,88									
Chôdza	-0,23									
Telesná kondícia	2,13									

priemer dcér

69,8	Stavba	-0,27
-------------	---------------	--------------

67,3	Mliečna pevnosť	-0,93
-------------	------------------------	--------------

74,7	Končatiny	-0,03
-------------	------------------	--------------

73,1	Vemeno	-1,78
-------------	---------------	--------------

SHI	-139,4
------------	---------------

poradie 963.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SAMUEL BEEJEE ROYAL	HU003232300063	13.08.1997	SUB-007

Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.1998
		NLD	23558/99

Rodokmeň

Otec	OO	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443
ZANDENBURGER ROYAL NL000790545532	MO	DELTA FABIOLA-ET NL000315880445
Matka	OM	ETAZON CELSIUS-ET NL000460508522
HENDRIKA 443 NL000147851925	MM	HENDRIKA 378 NL000783228835

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	29	Dcéry	428	Rel.	98 %	SPI	1191
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	308.
9248				-47	16	0,30	13	SB	3,00
								poradie	660.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 6	Dcéry	157	77,8	Rel.	91 %	TYP	-1,22
								poradie	911.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,19									
Mliečny charakter	-0,99									
Šírka hrudníka	-0,72									
Hĺbka tela	-1,68									
Sklon zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zboku	1,41									
Uhol paznechtu	0,50									
Upnutie predných štvrtiek	0,36									
Postavenie predných ceckov	-0,38									
Dĺžka ceckov	0,29									
Zadná výška vemena	0,24									
Šírka vemena	0,69									
Závesný väz	-1,39									
Hĺbka vemena	-0,23									
Šírka zadku	-0,13									
Postoj zadných konč.zozadu	1,36									
Postavenie zadných ceckov	-1,17									
Chôdza	-0,18									
Telesná kondícia	-0,30									

priemer dcér	79,7	Stavba	-1,42
	77,3	Mliečna pevnosť	-2,07
	78,5	Končatiny	0,28
	76,7	Vemeno	-0,18
		SHI	-12,2
		poradie	620.

- SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
- SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
- SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LAMERO	DE000579291935	30.03.2001	LU-021

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.05.2001
		DEU	01/6918

Rodokmeň

Otec	OO	NORRIELAKE CLEITUS LUKE-TWIN
LADIN		US000002071864
DE000102650777		CLE-005
	MO	SIERRA
		DE000108319562
Matka	OM	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
BARONES 37		US000001964484
DE000576534102		BEL-001
	MM	BAHAMA TL
		DE000505999997

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	29	Dcéry	72	Rel.	90 %	SPI	61
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1362				101	1	-0,07	-1	-0,10	SB
									3,07
									poradie
									546.
									SB
									3,07
									poradie
									747.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 7	Dcéry	20	77,3	Rel.	58 %	TYP	-1,22
									poradie	912.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,87									
Mliečny charakter	-1,35									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	-1,17									
Sklon zadku	1,00									
Postoj zadných konč.zboku	0,43									
Uhol paznechtu	-0,34									
Upnutie predných štvrtiek	-0,84									
Postavenie predných ceckov	-0,85									
Dĺžka ceckov	0,70									
Zadná výška vemena	-1,53									
Šírka vemena	-1,76									
Závesný väz	-0,33									
Hĺbka vemena	-1,35									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,04									
Postavenie zadných ceckov	-0,40									
Chôdza	-2,34									
Telesná kondícia	-0,60									

priemer dcér

82,0	Stavba	0,65
77,0	Mliečna pevnosť	-1,46
76,3	Končatiny	-1,32
75,6	Vemeno	-1,05
	SHI	-47,0
	poradie	776.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CLEITUS-ET	DE000021194973	01.04.1993	CLE-004

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.07.1993
		DEU	93/9401

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	MO	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
LISA DE001020226022	MM	LERCHE DE001007260008

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	120	Dcéry	843	Rel.	99 %	SPI	-1369
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
16335				-371		-3	0,19	-12	-0,01
								SB	2,57
								poradie	139.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	26 / 17	Dcéry	104	76,3	Rel.	89 %	TYP	-1,22
									poradie	913.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,75									
Mliečny charakter	0,56									
Šírka hrudníka	-0,99									
Hĺbka tela	-0,86									
Sklon zadku	-0,03									
Postoj zadných konč.zbokú	0,10									
Uhol paznechtu	-1,90									
Upnutie predných štvrtiek	-1,15									
Postavenie predných ceckov	-1,44									
Dĺžka ceckov	1,24									
Zadná výška vemena	-0,63									
Šírka vemena	-0,84									
Závesný väz	-0,23									
Hĺbka vemena	-0,33									
Šírka zadku	-1,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,62									
Postavenie zadných ceckov	0,03									
Chôdza	-0,35									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér	78,2	Stavba	-1,11
	75,5	Mliečna pevnosť	0,27
	76,7	Končatiny	-0,76
	75,5	Vemeno	-1,10
		SHI	-90,8
		poradie	906.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
GRASSHILL RED HOT RED-ET	US000002132754	13.12.1989	JUB-001
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.05.1990
		USA	IG 139532B

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	MO	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
GRASSHILL CATHERINE-ET CA000004168614	MM	GRASSHILL ASTRONAUT CHIEFTESS CA000003178302

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	105	Rel.	93 %	SPI	-1351
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2260				-411		-4	0,21	-10	0,05
								SB	3,69
								poradie	1332.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 2	Dcéry	14	74,6	Rel.	52 %	TYP	-1,23
									poradie	914.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,98									
Mliečny charakter	-1,84									
Šírka hrudníka	0,82									
Hĺbka tela	1,08									
Sklon zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zboku	1,15									
Uhol paznechtu	-1,07									
Upnutie predných štvrtiek	-0,94									
Postavenie predných ceckov	-0,84									
Dĺžka ceckov	-0,31									
Zadná výška vemena	-1,18									
Šírka vemena	-0,04									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	-1,00									
Šírka zadku	0,31									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,66									
Postavenie zadných ceckov	-1,23									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	1,01									

priemer dcér

73,9 **Stavba** **-0,51**71,1 **Mliečna pevnosť** **-1,29**74,4 **Končatiny** **-1,03**76,9 **Vemeno** **-0,63****SHI** **-90,3**

poradie 905.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PRISMAGEN KING GEORGE	DE000357970628	15.04.2015	BKM-015

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.05.2015
		DE	15/32968

Rodokmeň

Otec	OO	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET US000069990138
MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET US000072044077	MO	MORNINGVIEW SUPER MEGAN-ET US000068654508
Matka	OM	BUTZ-BUTLER SHOTGLASS-ET US000070476870
DE-SU SHOTGLASS 2699-ET US000071814184	MM	DE-SU 1027-ET US000069491181

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	23	Dcéry	303	Rel.	95 %	SPI	2558
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3016				432	21	0,06	22	0,15	SB
									poradie 430.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 13	Dcéry	109	80,3	Rel.	85 %	TYP	-1,23
									poradie 915.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,43									
Mliečny charakter	0,38									
Šírka hrudníka	-2,26									
Hĺbka tela	-2,47									
Sklon zadku	1,03									
Postoj zadných konč.zboku	0,27									
Uhol paznechtu	0,63									
Upnutie predných štvrtiek	0,29									
Postavenie predných ceckov	1,52									
Dĺžka ceckov	-1,22									
Zadná výška vemena	-0,03									
Šírka vemena	-1,56									
Závesný väz	-0,22									
Hĺbka vemena	0,97									
Šírka zadku	-1,54									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,29									
Postavenie zadných ceckov	0,93									
Chôdza	-0,85									
Telesná kondícia	-1,18									

priemer dcér

85,2	Stavba	-0,40
------	---------------	--------------

79,3	Mliečna pevnosť	-2,33
------	------------------------	--------------

81,7	Končatiny	-0,54
------	------------------	--------------

77,6	Vemeno	-0,70
------	---------------	--------------

	SHI	29,2
--	------------	-------------

poradie 408.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MARKANT	NL000774750684	05.05.1991	BOG-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	Novaselekt s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	18.09.1992
		NLD	774750684

Rodokmeň

Otec	OO	BRIDON ASTRO JET-ET CA000000349040
DESLACS BOY GEORGE RED TWIN CA000000381413	MO	DESLACS JOHANNA BERTHE CA0000003379414
Matka	OM	ADLER DE001004435155
MAIKE DE001020473411	MM	MYRTHE DE001020180422

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	177	Dcéry	2475	Rel.	99 %	SPI	-826
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
52853				-222	-5	0,05	-6	0,02	
								SB	2,76
								poradie	775.
									330.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 9	Dcéry	58	75,7	Rel.	83 %	TYP	-1,24
									poradie	916.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,79									
Mliečny charakter	-0,27									
Šírka hrudníka	-0,07									
Hĺbka tela	-1,30									
Sklon zadku	-1,53									
Postoj zadných konč.zboku	-0,52									
Uhol paznechtu	-1,23									
Upnutie predných štvrtiek	0,70									
Postavenie predných ceckov	0,48									
Dĺžka ceckov	-0,79									
Zadná výška vemena	-0,43									
Šírka vemena	-1,36									
Závesný väz	-0,98									
Hĺbka vemena	0,48									
Šírka zadku	0,94									
Postoj zadných konč.zozadu	0,81									
Postavenie zadných ceckov	-0,19									
Chôdza	-1,20									
Telesná kondícia	0,27									

priemer dcér

75,9	Stavba	-1,72
72,3	Mliečna pevnosť	-0,91
77,1	Končatiny	-1,05
76,5	Vemeno	-0,08
	SHI	-74,9
	poradie	866.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZIRKON	DE000341916482	17.04.1997	ZAK-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.05.1997
		DEU	97/7351

Rodokmeň

Otec	OO	SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE
CHANCE SOUTHWIND LB ZACK-ET		US000001964484
US000002156938	MO	LIGHT-RIDGE FAIRHIL MARK-EL
BEL-012		US000012532410
Matka	OM	BELT
KARLA 3		DE001020475657
DE001021064549	MM	KADJA
		DE001020811327

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	114	Dcéry	1771	Rel.	99 %	SPI	-689
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
37750				-392		9	0,45	-6	0,13
								SB	2,93
								poradie	741.
								poradie	546.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	38 / 18	Dcéry	223	77,2	Rel.	94 %	TYP	-1,24
									poradie	917.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,37									
Mliečny charakter	-0,86									
Šírka hrudníka	0,66									
Hĺbka tela	0,71									
Sklon zadku	-0,47									
Postoj zadných konč.zboku	1,29									
Uhol paznechtu	-1,65									
Upnutie predných štvrtiek	-0,80									
Postavenie predných ceckov	0,02									
Dĺžka ceckov	-0,54									
Zadná výška vemena	-1,49									
Šírka vemena	-1,12									
Závesný väz	0,48									
Hĺbka vemena	-1,30									
Šírka zadku	0,22									
Postoj zadných konč.zozadu	1,19									
Postavenie zadných ceckov	-0,64									
Chôdza	2,93									
Telesná kondícia	1,57									

priemer dcér	80,1	Stavba	-0,96
	78,1	Mliečna pevnosť	-0,47
	77,3	Končatiny	0,04
	75,2	Vemeno	-1,41
		SHI	-70,7
		poradie	853.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JUBEL	DE000505893133	05.07.1990	JUB-016
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455	MO	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ CA000003003616
Matka	OM	E-D THOR-RED US000000012040
ELITE DE000503837619	MM	EDITH DE000503562318

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	58	Dcéry	245	Rel.	96 %	SPI	-1738
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1012.
5023				-459	-9	0,16	-13	0,02	SB
								poradie	1295.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	14	75,2	Rel.	65 %	TYP	-1,25
									poradie	918.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,07									
Mliečny charakter	-2,02									
Šírka hrudníka	0,77									
Hĺbka tela	0,54									
Sklon zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zboku	0,17									
Uhol paznechtu	-1,98									
Upnutie predných štvrtiek	-1,14									
Postavenie predných ceckov	-0,58									
Dĺžka ceckov	-1,20									
Zadná výška vemena	-0,72									
Šírka vemena	0,12									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	-0,32									
Šírka zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	0,24									
Postavenie zadných ceckov	-1,42									
Chôdza	-1,35									
Telesná kondícia	1,74									

priemer dcér

77,6	Stavba	0,18
72,1	Mliečna pevnosť	-1,60
74,9	Končatiny	-1,77
75,4	Vemeno	-1,04
	SHI	-103,1
	poradie	926.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FOREST-ET	CZ000114282761	24.10.2001	MNL-012

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.11.2002
		CSK	4861/04

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
RICECREST MARSHALL-ET US000002297473 MNL-007	MO	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791
Matka	OM	PEN-COL DECISION-ET US000002217212
GLEN-TOCTIN DECISON LEXY-ET US000128967825	MM	GLEN-TOCTIN FATAL LEEZA-ET US000018058213

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	47	Dcéry	167	Rel.	95 %	SPI	1464
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3531				251	17	0,11	10	0,04	
								SB	3,16
								poradie	239.
									870.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 10	Dcéry	38	78,1	Rel.	74 %	TYP	-1,25
									poradie	919.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,82									
Mliečny charakter	0,33									
Šírka hrudníka	-0,68									
Hĺbka tela	0,68									
Sklon zadku	-2,39									
Postoj zadných konč.zboku	0,64									
Uhol paznechtu	0,07									
Upnutie predných štvrtiek	-0,01									
Postavenie predných ceckov	-0,29									
Dĺžka ceckov	0,48									
Zadná výška vemena	-0,69									
Šírka vemena	0,04									
Závesný väz	-0,66									
Hĺbka vemena	-1,33									
Šírka zadku	-1,34									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,57									
Postavenie zadných ceckov	-0,27									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	-0,33									

priemer dcér	80,9	Stavba	-2,06
	81,4	Mliečna pevnosť	0,52
	78,2	Končatiny	-0,68
	75,1	Vemeno	-0,60
		SHI	-5,2
		poradie	588.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STANLEY ET	DE000015211974	04.07.1992	SAD-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
HANOVERHILL STARDOM CA000000384848	MO	HANOVERHILL SHEIK BARB ET CA0000003742739
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
MALWINE DE001015133508	MM	MECHTHILD DE001015074532

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 99	Dcéry 873	Rel. 99 %	SPI	-464		
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%	poradie	678.
17083		-167	5	0,20	-6	-0,02	SB	3,28
							poradie	1031.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 22 / 12	Dcéry 108	76,1	Rel. 87 %	TYP	-1,25
						poradie	920.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,08									
Mliečny charakter	-0,41									
Šírka hrudníka	-0,30									
Hĺbka tela	0,30									
Sklon zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zboku	0,35									
Uhol paznechtu	-0,75									
Upnutie predných štvrtiek	-0,57									
Postavenie predných ceckov	-1,31									
Dĺžka ceckov	-0,39									
Zadná výška vemena	0,02									
Šírka vemena	-0,62									
Závesný väz	0,83									
Hĺbka vemena	-0,45									
Šírka zadku	-1,80									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,90									
Postavenie zadných ceckov	0,10									
Chôdza	-0,54									
Telesná kondícia	-0,42									

priemer dcér

77,2 **Stavba** **-1,07**74,6 **Mliečna pevnosť** **-0,28**77,4 **Končatiny** **-1,80**75,6 **Vemeno** **-0,55****SHI** **-64,3**

poradie 845.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BRITANICUS ET	SK000034159852	21.02.1990	BNT-021
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H50,0 N50,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.06.1990
		SVK	4305/13

Rodokmeň

Otec	OO	LAVENHAM CREATOR XX000014354657
HEROVINA BRITANICUS 128 NL011502278837 BNT-001	MO	HER.BR.WINTER 6 NL000000227909
Matka	OM	CHEESEBORO LAD CA000000338067
SK000089313822	MM	SK000062758822

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	83	Dcéry	263	Rel.	97 %	SPI	-3337
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4994				-830		-26	0,10	-23	0,07
								SB	3,22
								poradie	1361.
								poradie	959.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 7	Dcéry	14	75,0	Rel.	50 %	TYP	-1,26
									poradie	921.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,96									
Mliečny charakter	-1,04									
Šírka hrudníka	0,03									
Hĺbka tela	-0,68									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zboku	-0,40									
Uhol paznechtu	-0,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,85									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	0,43									
Zadná výška vemena	-1,31									
Šírka vemena	-1,45									
Závesný väz	-0,50									
Hĺbka vemena	-0,75									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	0,30									
Postavenie zadných ceckov	-1,24									
Chôdza	0,13									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér

73,9	Stavba	-0,84
73,9	Mliečna pevnosť	-1,16
76,3	Končatiny	-0,11
75,4	Vemeno	-1,29
	SHI	-152,6
	poradie	977.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NERAD	SK002950280805	03.04.1980	NRA-026
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	N62,5 S25,0
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HB
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	NERAD NRA-003 CZ000004567406
NERAD CZ001818871110 NRA-016	MO	XX000018188110
Matka	OM	
SK000029502805	MM	SK000004373805

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	16	Dcéry	123	Rel.	95 %	SPI	-3148
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	1332.
2233				-776	-29	0,00	-20	0,10	SB
								poradie	1160.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 2	Dcéry	73	73,3	Rel.	81 %	TYP	-1,26
								poradie	922.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,59									
Mliečny charakter	-2,48									
Šírka hrudníka	1,17									
Hĺbka tela	0,19									
Sklon zadku	0,53									
Postoj zadných konč.zboku	-0,86									
Uhol paznechtu	0,20									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	-0,52									
Dĺžka ceckov	0,75									
Zadná výška vemena	-1,72									
Šírka vemena	-0,95									
Závesný väz	-0,27									
Hĺbka vemena	-0,65									
Šírka zadku	-1,47									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,37									
Postavenie zadných ceckov	-0,75									
Chôdza	-0,12									
Telesná kondícia	1,41									

priemer dcér

74,5 **Stavba** **-0,29**68,3 **Mliečna pevnosť** **-2,46**74,6 **Končatiny** **0,12**74,4 **Vemeno** **-1,12****SHI** **-146,9**

poradie 970.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KOMTY-ET	DE000111743442	19.01.1998	KOD-004
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.02.1998
		DEU	98/2863

Rodokmeň

Otec	OO	KINGLEA LEADER US000001926780
KOMMANDEUR LEADER 1 NL000775157228	MO	MINA 648 NL000512249355
Matka	OM	MARTY RED-ET NL000959580420
UTA DE000108703134	MM	DITA DE000102480460

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	106	Dcéry	1505	Rel.	99 %	SPI	104
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
30113				-208		11	0,34	1	0,17
								SB	3,27
								poradie	1014.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	34 / 15	Dcéry	237	76,8	Rel.	94 %	TYP	-1,27
									poradie	923.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,53									
Mliečny charakter	-0,13									
Šírka hrudníka	1,02									
Hĺbka tela	1,19									
Sklon zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zboku	1,31									
Uhol paznechtu	-0,58									
Upnutie predných štvrtiek	-1,25									
Postavenie predných ceckov	-0,27									
Dĺžka ceckov	-0,72									
Zadná výška vemena	-0,54									
Šírka vemena	1,84									
Závesný väz	-2,86									
Hĺbka vemena	-2,93									
Šírka zadku	0,16									
Postoj zadných konč.zozadu	0,77									
Postavenie zadných ceckov	-1,53									
Chôdza	1,28									
Telesná kondícia	-0,50									

priemer dcér

78,9	Stavba	-0,87
78,1	Mliečna pevnosť	0,70
78,4	Končatiny	-0,22
74,2	Vemeno	-2,12
	SHI	-47,6
	poradie	778.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SERVANOUR	FR000802065074	05.09.2001	BRE-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.11.2002
		FRA	068648

Rodokmeň

Otec	OO	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297	MEW-004
RICECREST BRETT-ET US000002289548	MO	RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US000014334791	
Matka	OM	OUT-JOCK CHOICE AMEL-ET US000002231596	
PASEN AMEL MIST-ET FR000128017025	MM	PASEN BELLWOOD MABLE-ET US000015847183	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	61	Rel.	88 %	SPI	-985	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
1122				-247	-12	-0,06	-5	0,05	SB	3,39
									poradie	819.
									poradie	1157.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 7	Dcéry	10	76,8	Rel.	45 %	TYP	-1,28
									poradie	924.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,87									
Mliečny charakter	0,15									
Šírka hrudníka	-2,51									
Hĺbka tela	-1,10									
Sklon zadku	0,60									
Postoj zadných konč.zboku	1,24									
Uhol paznechtu	0,28									
Upnutie predných štvrtiek	-0,33									
Postavenie predných ceckov	-0,44									
Dĺžka ceckov	-0,51									
Zadná výška vemena	0,11									
Šírka vemena	-0,44									
Závesný väz	-1,28									
Hĺbka vemena	0,49									
Šírka zadku	-1,09									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,67									
Postavenie zadných ceckov	-0,51									
Chôdza	-1,51									
Telesná kondícia	-1,06									

priemer dcér

80,7	Stavba	-0,33
77,5	Mliečna pevnosť	-1,11
76,1	Končatiny	-0,67
74,9	Vemeno	-1,13
	SHI	-81,4
	poradie	887.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BLACKSTAR ET	DE000021150514	17.12.1991	BS-002
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	28.09.1992
		DEU	92/11050

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	NO-NA-ME FOND MATT
HENJA 53		US000001392858
DE001008193283	MM	HENNI 51
		DE001006242324

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	103	Dcéry	700	Rel.	98 %	SPI	-3289
Počet kontrol		PH		Mlieko		Bielk		poradie	1350.
13478				-812	-26	0,09	-22	0,07	SB
								poradie	292.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 6	Dcéry	141	75,3	Rel.	90 %	TYP	-1,29
								poradie	925.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,87									
Mliečny charakter	-0,40									
Šírka hrudníka	-0,20									
Hĺbka tela	-0,12									
Sklon zadku	-0,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,82									
Uhol paznechtu	-0,32									
Upnutie predných štvrtiek	-0,45									
Postavenie predných ceckov	-0,40									
Dĺžka ceckov	-0,84									
Zadná výška vemena	-0,42									
Šírka vemena	-0,34									
Závesný väz	-0,88									
Hĺbka vemena	-0,08									
Šírka zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,83									
Postavenie zadných ceckov	0,31									
Chôdza	-0,14									
Telesná kondícia	-0,01									

priemer dcér

75,7	Stavba	-0,96
72,6	Mliečna pevnosť	-0,16
76,6	Končatiny	-0,66
75,9	Vemeno	-1,18
	SHI	-152,0
	poradie	975.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RADDISON	FR002929504174	23.04.2000	MNA-007

Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.11.2001
		FRA	777512

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY S-E-L MOUNTAIN-ET
ETAZON ADDISON-ET		US000002070579
NL000839380546	MO	TIDY-BROOK ELTON STEPH-ET
		US000014080279
Matka	OM	ETAZON CELSIUS-ET
MAILING		NL000460508522
FR002996001261	MM	HILARE
		FR002992000778

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	44	Dcéry	462	Rel.	98 %	SPI	1177
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
8417				62	10	0,13	13	0,21	
								SB	3,17
								poradie	314.
									892.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	41 / 16	Dcéry	167	78,0	Rel.	92 %	TYP	-1,32
									poradie	926.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,54									
Mliečny charakter	-0,01									
Šírka hrudníka	0,75									
Hĺbka tela	0,28									
Sklon zadku	0,30									
Postoj zadných konč.zboku	0,88									
Uhol paznechtu	-0,57									
Upnutie predných štvrtiek	-1,35									
Postavenie predných ceckov	-0,41									
Dĺžka ceckov	0,28									
Zadná výška vemena	-0,34									
Šírka vemena	2,09									
Závesný väz	-1,03									
Hĺbka vemena	-3,08									
Šírka zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	1,14									
Postavenie zadných ceckov	0,87									
Chôdza	0,09									
Telesná kondícia	0,38									

priemer dcér

79,6 **Stavba** **-2,05**79,4 **Mliečna pevnosť** **0,46**78,0 **Končatiny** **-0,03**76,5 **Vemeno** **-1,04****SHI** **-16,6**

poradie 641.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LUKAS-ET	DE000015269506	16.05.1994	LIB-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	17.08.1994
		DEU	94/10423

Rodokmeň

Otec	OO	BOSSIR GLEN-VALLEY STARLITE AL US000001819119
HEINZ LIBERTY-ET US000002049679	MO	CLAYDALE LANA LARISSA US000011399819
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
HARMONIE DE001015193072	MM	HEIDI DE001015101164

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	37	Dcéry	112	Rel.	92 %	SPI	-1992	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
2032				-404	-19	-0,07	-14	-0,04	SB	3,34
									poradie	1073.
									poradie	1107.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 10	Dcéry	24	75,5	Rel.	60 %	TYP	-1,35
									poradie	927.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,53									
Mliečny charakter	-1,04									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	0,93									
Sklon zadku	1,05									
Postoj zadných konč.zbokú	0,81									
Uhol paznechtu	-2,30									
Upnutie predných štvrtiek	-1,14									
Postavenie predných ceckov	1,14									
Dĺžka ceckov	-1,10									
Zadná výška vemena	-1,72									
Šírka vemena	-0,77									
Závesný väz	-1,42									
Hĺbka vemena	-0,97									
Šírka zadku	0,14									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,24									
Postavenie zadných ceckov	-0,74									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	-0,17									

priemer dcér

78,5	Stavba	-0,34
72,6	Mliečna pevnosť	-1,03
75,1	Končatiny	-1,99
75,3	Vemeno	-0,68
	SHI	-114,9
	poradie	936.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
 tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
 e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KEYSTONE	NL000382601457	28.05.2004	KOD-007
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.09.2004
		NL	117919

Rodokmeň

Otec	OO	KOMMANDEUR LEADER 1
KONVOY-ET		NL000775157228
DE000577788826	MO	ASTRA
		DE001012209974
Matka	OM	BEVERLAKE NICK RED
JET 196		NL000789089656
NL000202396187	MM	JET 169
		NL000163994943

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	21	Dcéry	73	Rel.	91 %	SPI	1132
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1634				51		6	0,05	14	0,25
								SB	3,06
								poradie	324.
								poradie	737.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 5	Dcéry	27	77,4	Rel.	67 %	TYP	-1,36
									poradie	928.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,46									
Mliečny charakter	1,54									
Šírka hrudníka	-0,86									
Hĺbka tela	-1,24									
Sklon zadku	1,60									
Postoj zadných konč.zboku	2,57									
Uhol paznechtu	-3,00									
Upnutie predných štvrtiek	-0,06									
Postavenie predných ceckov	-2,12									
Dĺžka ceckov	-1,75									
Zadná výška vemena	0,66									
Šírka vemena	1,95									
Závesný väz	-0,99									
Hĺbka vemena	-1,32									
Šírka zadku	-0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	0,76									
Postavenie zadných ceckov	-0,26									
Chôdza	-0,71									
Telesná kondícia	-0,81									

priemer dcér	78,2	Stavba	-2,36
	79,5	Mliečna pevnosť	0,95
	75,5	Končatiny	-2,39
	76,9	Vemeno	0,11
		SHI	-19,7
		poradie	662.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EASTLAND CASH	NL000775328514	07.02.1991	SUB-005
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.06.1991
		NLD	019101353120

Rodokmeň

Otec	OO	NEHLS CHIEF CRUSADER US000001723121
SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443	MO	SKALSUMER PIETJE 175 NL000307400576
Matka	OM	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003
EASTLAND GOLDEN ET NL000514152714	MM	LATUCH LAURIE GOLDEN TWIN US000010662356

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	157	Rel.	96 %	SPI	1184
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3082				210	13	0,07	8	0,03	
								SB	3,37
								poradie	1139.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 11	Dcéry	63	75,6	Rel.	85 %	TYP	-1,36
									poradie	929.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,89									
Mliečny charakter	0,04									
Šírka hrudníka	0,26									
Hĺbka tela	-0,10									
Sklon zadku	0,88									
Postoj zadných konč.zboku	2,22									
Uhol paznechtu	-1,49									
Upnutie predných štvrtiek	-0,09									
Postavenie predných ceckov	-0,78									
Dĺžka ceckov	0,66									
Zadná výška vemena	-0,61									
Šírka vemena	-0,48									
Závesný väz	-0,26									
Hĺbka vemena	-0,15									
Šírka zadku	-2,06									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,62									
Postavenie zadných ceckov	-1,40									
Chôdza	0,67									
Telesná kondícia	0,13									

priemer dcér

76,2 **Stavba** -1,1574,0 **Mliečna pevnosť** -0,0875,0 **Končatiny** -1,5276,4 **Vemeno** -0,79**SHI** -18,2

poradie 649.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MUSIC ET	DE000021142729	24.07.1992	MAS-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.09.1992
		DEU	92/10593

Rodokmeň

Otec	OO	WHITTIER-FARMS NED BOY US000001806201
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011	MO	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY US000011356580
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
TENNE DE001020286992	MM	THERESE DE001020059887

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 68	Dcéry 265	Rel. 97 %	SPI	-2518
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
5283		-550	-19	0,03	-19	-0,05
					SB	3,21
					poradie	1200.
						942.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 8 / 5	Dcéry 31	74,7	Rel. 70 %	TYP	-1,36
						poradie	930.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,82									
Mliečny charakter	-2,30									
Šírka hrudníka	0,55									
Hĺbka tela	0,60									
Sklon zadku	-0,11									
Postoj zadných konč.zboku	0,35									
Uhol paznechtu	0,24									
Upnutie predných štvrtiek	0,07									
Postavenie predných ceckov	-0,17									
Dĺžka ceckov	0,25									
Zadná výška vemena	-0,78									
Šírka vemena	-0,55									
Závesný väz	-0,72									
Hĺbka vemena	0,12									
Šírka zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,11									
Postavenie zadných ceckov	-0,62									
Chôdza	-0,08									
Telesná kondícia	1,74									

priemer dcér

74,6	Stavba	-0,60
70,3	Mliečna pevnosť	-2,42
76,6	Končatiny	-0,57
76,0	Vemeno	-0,67
	SHI	-131,5
	poradie	957.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MULOCK ET	DE00000397566	22.03.1995	MES-002
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.05.1995
		DEU	95/6856

Rodokmeň

Otec	OO	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985	MO	BROOKNOOK MILESTONE DEE CA000003954472
Matka	OM	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
LARA DE001021012732	MM	LANCIA DE001020592825

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	78	Dcéry	324	Rel.	97 %	SPI	-2473
Počet kontrol	PH	Mlieko	735	Tuk	-8	%	0,41	Bielk	-19
6051							0,08	SB	3,38
								poradie	1192.
								poradie	1148.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	20	75,1	Rel.	66 %	TYP	-1,36
									poradie	931.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,39									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	-0,30									
Hĺbka tela	-0,51									
Sklon zadku	-1,56									
Postoj zadných konč.zboku	1,10									
Uhol paznechtu	-0,03									
Upnutie predných štvrtiek	-1,37									
Postavenie predných ceckov	-1,06									
Dĺžka ceckov	-0,31									
Zadná výška vemena	-1,52									
Šírka vemena	-0,03									
Závesný väz	-1,15									
Hĺbka vemena	-0,72									
Šírka zadku	0,62									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,01									
Postavenie zadných ceckov	-0,69									
Chôdza	-1,19									
Telesná kondícia	2,12									

priemer dcér

79,4	Stavba	-0,35
75,5	Mliečna pevnosť	-1,06
76,8	Končatiny	-1,26
71,9	Vemeno	-1,01
	SHI	-130,1
	poradie	955.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
VAN-WAGNER JUMPIN JACK-ET	US000002161888	25.12.1990	BS-037

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.04.1992
		USA	IG168208A

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	WALKWAY CHIEF MARK
OAKMULGEE MARK JACKPOT		US000001773417
US000012689371	MM	OAKMULGEE BELL JERI
		US000011488329

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	344	Rel.	97 %	SPI	-1049
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6936				-235	-5	0,07	-9	-0,05	SB
									poradie 827.
									SB
									poradie 151.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	21 / 11	Dcéry	84	75,8	Rel.	87 %	TYP	-1,37
									poradie 932.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,98									
Mliečny charakter	-0,17									
Šírka hrudníka	-0,43									
Hĺbka tela	-0,80									
Sklon zadku	-0,71									
Postoj zadných konč.zboku	-0,59									
Uhol paznechtu	-0,82									
Upnutie predných štvrtiek	-0,24									
Postavenie predných ceckov	0,49									
Dĺžka ceckov	-0,38									
Zadná výška vemena	-0,47									
Šírka vemena	-1,95									
Závesný väz	0,45									
Hĺbka vemena	1,21									
Šírka zadku	-1,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,31									
Postavenie zadných ceckov	0,26									
Chôdza	-0,96									
Telesná kondícia	-0,20									

priemer dcér

78,4	Stavba	-1,14
73,7	Mliečna pevnosť	-0,58
76,2	Končatiny	-1,58
75,4	Vemeno	-0,64
	SHI	-86,9
	poradie	897.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LATERRA VALIANT CLEMO-ET	SK000021309055	06.11.1995	ELO-001
Krajina pôvodu SK		Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
ERNLO CHAIRMAN VALIANT		US000001723741
US000001972683		ADM-008
CHR-008	MO	ERNLO VELVETA
		US000011176478
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER
RUANN ENHANCER ALYCE 87629		CA000000343514
US000013193030	MM	RUANN STARWARS ALLEGRO 85378
		US000012309312

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 36	Dcéry 120	Rel. 94 %	SPI	-2543
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
2443		-410	-28	-0,25	-19	-0,14
					SB	3,65
					poradie	1206.
						poradie 1318.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 10 / 8	Dcéry 19	75,3	Rel. 61 %	TYP	-1,38
						poradie	933.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,17									
Mliečny charakter	-0,31									
Šírka hrudníka	-0,85									
Hĺbka tela	-0,43									
Sklon zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zboku	0,40									
Uhol paznechtu	-1,07									
Upnutie predných štvrtiek	-0,54									
Postavenie predných ceckov	-1,59									
Dĺžka ceckov	-1,28									
Zadná výška vemena	-0,13									
Šírka vemena	0,26									
Závesný väz	-1,14									
Hĺbka vemena	-0,31									
Šírka zadku	2,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,09									
Postavenie zadných ceckov	-0,71									
Chôdza	-1,03									
Telesná kondícia	0,44									

priemer dcér

78,6 **Stavba** **-0,09**73,5 **Mliečna pevnosť** **-0,83**76,2 **Končatiny** **-1,33**74,1 **Vemeno** **-1,36****SHI** **-133,0**

poradie 958.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TACKLEBERRY	NL000520359307	07.09.2008	LBO-006
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	24.03.2009
		NL	188453

Rodokmeň

Otec	OO	DUDOC BACCULUM-ET CA000009104500	ATE-008
AGGRAVATION LAWN BOY P-RED US000133080890	MO	AGGRAVATION BRIGITTE P-ET US000130237903	
Matka	OM	GOLDSTAR DE000577745977	
DORA 73 NL000384351268	MM	DORA 62 NL000345348757	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	26	Dcéry	626	Rel.	98 %	SPI	-1232
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9992				-545	-9	0,22	-4	0,31	
								SB	2,84
								poradie	877.
									419.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 3	Dcéry	38	79,1	Rel.	69 %	TYP	-1,38
									poradie	934.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,49									
Mliečny charakter	0,30									
Šírka hrudníka	-0,67									
Hĺbka tela	-1,09									
Sklon zadku	-1,25									
Postoj zadných konč.zboku	0,05									
Uhol paznechtu	-1,44									
Upnutie predných štvrtiek	-0,70									
Postavenie predných ceckov	-0,42									
Dĺžka ceckov	-0,05									
Zadná výška vemena	0,07									
Šírka vemena	0,36									
Závesný väz	1,24									
Hĺbka vemena	-1,80									
Šírka zadku	-1,16									
Postoj zadných konč.zozadu	1,12									
Postavenie zadných ceckov	-0,50									
Chôdza	-0,71									
Telesná kondícia	-0,24									

priemer dcér	83,0	Stavba	-1,80
	80,3	Mliečna pevnosť	-0,31
	81,3	Končatiny	-1,22
	75,6	Vemeno	-0,61
		SHI	-92,9
		poradie	911.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
LATERRA CUBBY MATO-ET	SK000021303055	01.09.1995	CB-002
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ROCKALLI SON OF BOVA US000001665634
OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164 BA-002	MO	RYND-HOME VALIANT CUTIE US000011268725
Matka	OM	KDK VALIANT TESSIE 85225 US000001986749
VALI-GIRL TESSIE TAMMY-87452 US000013053861	MM	KDK PETE TAMARA 4296-ET US000011227549

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	51	Dcéry	136	Rel.	95 %	SPI	-1999
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1077.
2597				-457	-16	0,01	-14	SB	3,03
								poradie	698.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 13	Dcéry	27	75,6	Rel.	69 %	TYP	-1,39
								poradie	935.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,02									
Mliečny charakter	-0,09									
Šírka hrudníka	0,59									
Hĺbka tela	1,11									
Sklon zadku	-1,50									
Postoj zadných konč.zboku	0,31									
Uhol paznechtu	-1,50									
Upnutie predných štvrtiek	0,15									
Postavenie predných ceckov	0,06									
Dĺžka ceckov	-0,45									
Zadná výška vemena	-1,19									
Šírka vemena	-0,38									
Závesný väz	-2,72									
Hĺbka vemena	0,32									
Šírka zadku	-0,93									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,38									
Postavenie zadných ceckov	-1,09									
Chôdza	-0,06									
Telesná kondícia	1,45									

priemer dcér

76,7	Stavba	-0,81
75,0	Mliečna pevnosť	0,86
76,5	Končatiny	-0,87
74,7	Vemeno	-2,02
	SHI	-116,6
	poradie	938.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RON-NAN MARIO-RED-ET	US000002244521	03.03.1994	MOR-006
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.11.1994
		USA	IG203614A

Rodokmeň

Otec	OO	ROBE-JAN SKYLER CHIEF
MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET		US000001781631
US000002041332	MO	BURTON-HILL CAVALIER MOLLY-RED
		US000011021483
Matka	OM	KINGLEA LEADER
RON-NAN LEADER MITZI RED-ET		US000001926780
US000014169139	MM	MISS RON-NAN ENHANCE MOLLI-RED
		US000012016893

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	188	Dcéry	3422	Rel.	99 %	SPI	-525
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
71299				91	-17	-0,37	-3	-0,12	
								SB	2,99
								poradie	693.
									654.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	48 / 18	Dcéry	393	76,0	Rel.	97 %	TYP	-1,39
									poradie	936.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,63									
Mliečny charakter	0,18									
Šírka hrudníka	-0,33									
Hĺbka tela	-0,58									
Sklon zadku	0,17									
Postoj zadných konč.zboku	1,40									
Uhol paznechtu	-0,91									
Upnutie predných štvrtiek	-0,60									
Postavenie predných ceckov	-0,70									
Dĺžka ceckov	-3,17									
Zadná výška vemena	-0,40									
Šírka vemena	0,32									
Závesný väz	-1,35									
Hĺbka vemena	-1,16									
Šírka zadku	2,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,33									
Postavenie zadných ceckov	-1,17									
Chôdza	-2,52									
Telesná kondícia	-0,26									

priemer dcér

77,8	Stavba	-0,44
76,3	Mliečna pevnosť	-0,04
76,3	Končatiny	-2,22
74,8	Vemeno	-1,39
	SHI	-71,7
	poradie	856.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MANDOLIN	DE000578716683	04.12.1999	MED-003
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.05.2000
		DEU	00/6576

Rodokmeň

Otec	OO	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY
HA-HO CUBBY MANFRED-ET		US000001986164
US000002183007	MO	HA-HO TESK MELANIE
		US000013066986
Matka	OM	ETAZON FERRARI
JADE		NL000514410403
DE000576547208	MM	JUWEL
		DE000076158686

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	48	Dcéry	100	Rel.	92 %	SPI	1366
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2151				461	13	-0,09	6	-0,17	
								SB	3,20
								poradie	264.
								poradie	926.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 9	Dcéry	21	76,1	Rel.	62 %	TYP	-1,40
									poradie	937.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,71									
Mliečny charakter	-0,47									
Šírka hrudníka	-0,39									
Hĺbka tela	-0,30									
Sklon zadku	0,42									
Postoj zadných konč.zboku	1,01									
Uhol paznechtu	-1,07									
Upnutie predných štvrtiek	-1,55									
Postavenie predných ceckov	-0,99									
Dĺžka ceckov	1,21									
Zadná výška vemena	-1,13									
Šírka vemena	-0,92									
Závesný väz	-0,86									
Hĺbka vemena	-1,08									
Šírka zadku	0,04									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,98									
Postavenie zadných ceckov	-0,82									
Chôdza	-0,60									
Telesná kondícia	-0,15									

priemer dcér

78,5 **Stavba** -0,7276,2 **Mliečna pevnosť** -0,4476,5 **Končatiny** -0,9674,7 **Vemeno** -1,39**SHI** -14,2

poradie 630.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FAIR-HILL CHEYENNE-ET	US000002015769	08.07.1986	GEN-008
Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.01.1987
		USA	IG91305C

Rodokmeň

Otec	OO	GLENDELL ARLINDA CHIEF US000001556373
ARLINDA ROTATE US000001697572	MO	ARLINDA CHIEF ROSE US000007370146
Matka	OM	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
KINGLEA BELL GINNY US000010923482	MM	KINGLEA MONITOR GINGER SNAP US000009177739

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	48	Dcéry	543	Rel.	98 %	SPI	-1050
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
11999				-209	-9	-0,03	-8	-0,04	SB
									poradie 828.
									SB
									poradie 424.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 9	Dcéry	49	75,6	Rel.	83 %	TYP	-1,43
									poradie 938.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,83									
Mliečny charakter	-0,96									
Šírka hrudníka	-0,04									
Hĺbka tela	0,64									
Sklon zadku	-0,55									
Postoj zadných konč.zboku	0,48									
Uhol paznechtu	-0,77									
Upnutie predných štvrtiek	0,01									
Postavenie predných ceckov	-0,47									
Dĺžka ceckov	0,14									
Zadná výška vemena	-1,23									
Šírka vemena	-1,60									
Závesný väz	-0,19									
Hĺbka vemena	0,31									
Šírka zadku	0,10									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,16									
Postavenie zadných ceckov	-0,87									
Chôdza	0,40									
Telesná kondícia	-0,50									

priemer dcér

77,5	Stavba	-0,64
73,6	Mliečna pevnosť	-0,73
75,2	Končatiny	-1,45
75,6	Vemeno	-0,95
	SHI	-89,3
	poradie	903.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FELIX-ET	DE00000414821	30.04.1997	FAL-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	04.07.1997
		DEU	97/9351

Rodokmeň

Otec	OO	PEN SPRING MR C (UGELA BELL)
FATAL		US000001920807
FR002290038601	MO	BRUNE 84
		FR002286037388
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET
PATSY 77		US000001929410
DE001021073067	MM	PATSY
		DE001020777225

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	62	Dcéry	313	Rel.	97 %	SPI	-501	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
5364				-6	-5	-0,10	-5	-0,11	SB	3,49
									poradie	685.
									poradie	1247.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	28	76,2	Rel.	66 %	TYP	-1,43
									poradie	939.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,28									
Mliečny charakter	0,77									
Šírka hrudníka	0,53									
Hĺbka tela	-0,57									
Sklon zadku	-1,05									
Postoj zadných konč.zboku	-0,58									
Uhol paznechtu	-0,56									
Upnutie predných štvrtiek	-1,37									
Postavenie predných ceckov	-0,39									
Dĺžka ceckov	0,59									
Zadná výška vemena	-1,93									
Šírka vemena	-2,48									
Závesný väz	0,35									
Hĺbka vemena	-1,23									
Šírka zadku	0,96									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,64									
Postavenie zadných ceckov	1,03									
Chôdza	-0,58									
Telesná kondícia	-0,06									

priemer dcér	78,0	Stavba	-0,99
	77,4	Mliečna pevnosť	0,76
	76,5	Končatiny	-1,29
	74,4	Vemeno	-1,69
		SHI	-72,6
		poradie	860.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KOPPEL-ET	DE00000913637	22.08.1996	KOR-003
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	08.10.1996
		DEU	96/12395

Rodokmeň

Otec	OO	ORKAN
KOERIER 104		DE001004565147
NL000461733916	MO	TRIX 149
		NL000457698339
Matka	OM	HONDO FRAELAND TRI RUSTY RED-ET
MONTANA		CA000000363215
DE000505835682	MM	MALVE
		DE000503888062

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 88	Dcéry 881	Rel. 99 %	SPI	-1650
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
19562		-439	-0	0,30	-16	-0,06
					SB	2,51
					poradie	102.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 16 / 5	Dcéry 127	77,5	Rel. 90 %	TYP	-1,43
						poradie	940.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,65									
Mliečny charakter	-0,88									
Šírka hrudníka	-0,47									
Hĺbka tela	0,37									
Sklon zadku	0,51									
Postoj zadných konč.zbokú	1,11									
Uhol paznechtu	-1,13									
Upnutie predných štvrtiek	-0,09									
Postavenie predných ceckov	0,73									
Dĺžka ceckov	-0,99									
Zadná výška vemena	-1,03									
Šírka vemena	-1,52									
Závesný väz	-0,25									
Hĺbka vemena	-0,33									
Šírka zadku	-2,51									
Postoj zadných konč.zozadu	0,10									
Postavenie zadných ceckov	-1,26									
Chôdza	0,67									
Telesná kondícia	0,84									

priemer dcér

77,6 **Stavba** **-2,54**77,9 **Mliečna pevnosť** **-0,89**78,7 **Končatiny** **-0,55**76,7 **Vemeno** **0,12****SHI** **-107,8**

poradie 929.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
EXPLORER	NL000136857044	10.02.1995	NUH-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.12.2000
		NLD	55172

Rodokmeň

Otec	OO	KINGLEA LEADER US000001926780
NUHAVEN LEADING EDGE RED-ET US000002161466	MO	BROOKS-MEADOW BELL JULIE US000011160261
Matka	OM	OSDEL-ENDEAVOR BOVA CUBBY US000001986164
BELLA 18 NL000797035775	MM	BELLA 14 NL000958421553

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	282	Dcéry	5666	Rel.	99 %	SPI	110
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
114447				41	2	-0,01	0	-0,03	
								SB	2,69
								poradie	248.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	52 / 25	Dcéry	422	76,8	Rel.	96 %	TYP	-1,44
									poradie	941.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,21									
Mliečny charakter	-0,72									
Šírka hrudníka	-0,70									
Hĺbka tela	-0,35									
Sklon zadku	1,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,80									
Uhol paznechtu	-1,92									
Upnutie predných štvrtiek	-0,81									
Postavenie predných ceckov	-0,11									
Dĺžka ceckov	-0,22									
Zadná výška vemena	0,18									
Šírka vemena	0,51									
Závesný väz	-2,22									
Hĺbka vemena	-1,09									
Šírka zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,51									
Postavenie zadných ceckov	-1,87									
Chôdza	-0,61									
Telesná kondícia	-0,93									

priemer dcér	78,9	Stavba	-1,20
	77,5	Mliečna pevnosť	-1,04
	76,9	Končatiny	-1,71
	75,4	Vemeno	-0,66
		SHI	-54,4
		poradie	799.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JACKPOT	NL000215932608	18.02.1998	JUL-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	09.02.1999
		NLD	215932608

Rodokmeň

Otec	OO	MEADOLAKE JUBILANT-ET CA000000376455
JUBEL DE000505893133 JUB-016	MO	ELITE DE000503837619
Matka	OM	MARTY RED-ET NL000959580420
LOTJE NL000849216826	MM	ETAZON WARSAU NL000829423064

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	53	Dcéry	108	Rel.	93 %	SPI	1235
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2328				210	19	0,17	7	-0,00	
									poradie 299.
									SB 2,65
									poradie 206.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 5	Dcéry	17	75,2	Rel.	58 %	TYP	-1,45
									poradie 942.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,79									
Mliečny charakter	-2,28									
Šírka hrudníka	1,95									
Hĺbka tela	0,97									
Sklon zadku	1,43									
Postoj zadných konč.zboku	0,64									
Uhol paznechtu	-0,70									
Upnutie predných štvrtiek	-0,81									
Postavenie predných ceckov	-0,55									
Dĺžka ceckov	-1,60									
Zadná výška vemena	-1,07									
Šírka vemena	0,69									
Závesný väz	-1,82									
Hĺbka vemena	-1,00									
Šírka zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,04									
Postavenie zadných ceckov	-0,83									
Chôdza	-0,45									
Telesná kondícia	2,66									

priemer dcér

78,5	Stavba	-0,31
------	---------------	--------------

74,4	Mliečna pevnosť	-1,41
------	------------------------	--------------

77,3	Končatiny	-1,03
------	------------------	--------------

72,8	Vemeno	-1,40
------	---------------	--------------

	SHI	-20,0
--	------------	--------------

poradie 663.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ARNELL CARDINAL-ET	CA000005567829	14.12.1991	JUB-019
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.05.1992
		CAN	275420

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED
MEADOLAKE JUBILANT-ET		US000001629391
CA000000376455	MO	CASS RIDGE R MAPLE JAZZ
		CA000003003616
Matka	OM	PUGET-SOUND SHEIK
ARNELL MARQUIS DARLA		CA000000327279
CA000003532355	MM	ARNELL MARQUIS KATHY
		CA000003047188

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	257	Dcéry	4330	Rel.	99 %	SPI	-1098
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
85086				-247	-8	0,02	-8	-0,02	
								SB	3,47
								poradie	1230.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	25 / 13	Dcéry	132	75,5	Rel.	90 %	TYP	-1,45
									poradie	943.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,09									
Mliečny charakter	-1,26									
Šírka hrudníka	0,39									
Hĺbka tela	1,11									
Sklon zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zboku	2,32									
Uhol paznechtu	-0,10									
Upnutie predných štvrtiek	-2,42									
Postavenie predných ceckov	-0,51									
Dĺžka ceckov	1,41									
Zadná výška vemena	-1,40									
Šírka vemena	-0,10									
Závesný väz	-2,12									
Hĺbka vemena	-1,98									
Šírka zadku	0,74									
Postoj zadných konč.zozadu	1,30									
Postavenie zadných ceckov	-2,50									
Chôdza	-0,26									
Telesná kondícia	0,13									

priemer dcér

77,5	Stavba	0,40
75,8	Mliečna pevnosť	-0,80
77,2	Končatiny	0,03
73,5	Vemeno	-2,69
	SHI	-91,6
	poradie	909.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEDZICILIZIE HUNTER RADAN-ET	SK000000037853	30.05.1997	HUN-003
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ART ACRES BELL PONTIAC-ET US000001878472	PTC-001
AMELDIN II PONTIAC HUNTER-323 US000002094527	MO	FAIR-HILL ROTATE HONEY-ET US000012680667	
PTC-010			
Matka	OM	MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622	STB-011
ROTHROCK AERO DARICE-ET US000014606123	MM	HILLTOP-HANOVER-B MARK DARIA US000012908540	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	32	Dcéry	94	Rel.	93 %	SPI	896
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2116				329	4	-0,15	5	-0,11	
								SB	3,07
								poradie	367.
								poradie	752.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 7	Dcéry	28	75,3	Rel.	69 %	TYP	-1,47
									poradie	944.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,16									
Mliečny charakter	-2,40									
Šírka hrudníka	0,22									
Hĺbka tela	-0,96									
Sklon zadku	-0,61									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,19									
Uhol paznechtu	0,61									
Upnutie predných štvrtiek	1,23									
Postavenie predných ceckov	0,13									
Dĺžka ceckov	0,19									
Zadná výška vemena	-1,56									
Šírka vemena	-2,75									
Závesný väz	-0,44									
Hĺbka vemena	1,06									
Šírka zadku	-2,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,79									
Postavenie zadných ceckov	-0,41									
Chôdza	-0,04									
Telesná kondícia	0,14									

priemer dcér

76,6	Stavba	-0,58
72,5	Mliečna pevnosť	-2,43
75,6	Končatiny	-0,02
75,8	Vemeno	-0,92
	SHI	-31,4
	poradie	719.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
DUALLYN		HU002301315384		23.09.1983		DUL-002	
Krajina pôvodu	HU			Plemeno		R100	
Distribútor	Maďarsko			Oddiel PK		HA	
				Paternita			

Rodokmeň

Otec	OO	STRICKLER PRINCE DON US000001516342
STRICKLER DON DUALLYN-RED US000001599084	MO	E-STRICKLER CRITER. BLAZE US000006887693
Matka	OM	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391
2301.URAN HU001538402301	MM	993.URAN HU001538400993

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 122	Dcéry 1108	Rel. 99 %	SPI	-2808
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
20134		-632	-24	-0,01	-20	-0,00
					SB	3,12
					poradie	1250.
					poradie	814.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 9 / 7	Dcéry 42	73,6	Rel. 74 %	TYP	-1,48
						poradie	945.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,49									
Mliečny charakter	-1,47									
Šírka hrudníka	1,42									
Hĺbka tela	1,01									
Sklon zadku	-0,85									
Postoj zadných konč.zboku	0,77									
Uhol paznechtu	-1,74									
Upnutie predných štvrtiek	-1,17									
Postavenie predných ceckov	-0,40									
Dĺžka ceckov	0,08									
Zadná výška vemena	-1,65									
Šírka vemena	-0,79									
Závesný väz	-0,03									
Hĺbka vemena	-1,05									
Šírka zadku	0,57									
Postoj zadných konč.zozadu	0,11									
Postavenie zadných ceckov	0,10									
Chôdza	0,11									
Telesná kondícia	1,35									

priemer dcér

73,3 **Stavba** **-0,92**70,6 **Mliečna pevnosť** **-0,80**74,4 **Končatiny** **-1,50**75,0 **Vemeno** **-0,96****SHI** **-145,2**

poradie 968.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SFL FABULOUS MONET RED-ET	US000002217394	03.03.1993	MOR-009
Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.06.1993
		DEU	948700

Rodokmeň

Otec	OO	ROBE-JAN SKYLER CHIEF US000001781631
MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET US000002041332	MO	BURTON-HILL CAVALIER MOLLY-RED US000011021483
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
SFL ENHANCER SHARNA RED-ET US000013531356	MM	STOOKEY FAGN SCARLET RED-ET US000011681841

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	29	Dcéry	297	Rel.	97 %	SPI	1267
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5597				641	-2	-0,42	7	-0,26	
								SB	2,77
								poradie	347.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 4	Dcéry	85	76,1	Rel.	86 %	TYP	-1,49
									poradie	946.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,36									
Mliečny charakter	-1,26									
Šírka hrudníka	1,40									
Hĺbka tela	0,58									
Sklon zadku	0,73									
Postoj zadných konč.zboku	1,66									
Uhol paznechtu	-0,82									
Upnutie predných štvrtiek	-0,80									
Postavenie predných ceckov	-1,11									
Dĺžka ceckov	-2,12									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	-0,01									
Závesný väz	-2,40									
Hĺbka vemena	-2,09									
Šírka zadku	0,93									
Postoj zadných konč.zozadu	0,70									
Postavenie zadných ceckov	-1,21									
Chôdza	-1,27									
Telesná kondícia	0,19									

priemer dcér

78,0 **Stavba** -0,6076,5 **Mliečna pevnosť** -0,4077,7 **Končatiny** -0,7974,2 **Vemeno** -1,75**SHI** -20,9

poradie 666.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JELITE RED	FR005994022692	28.07.1994	MOR-007
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	07.07.1995
		FRA	574883

Rodokmeň

Otec	OO	ROBE-JAN SKYLER CHIEF US000001781631
MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET US000002041332	MO	BURTON-HILL CAVALIER MOLLY-RED US000011021483
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN US000001983348 TDN-004
MASAL FEATHERS ELITE-ET US000014415203	MM	REN-BOW ENHANCER FEATHER-RED US000012426436

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	125	Dcéry	1289	Rel.	99 %	SPI	753
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
27938				411	-4	-0,34	5	-0,17	
								SB	3,23
								poradie	387.
								poradie	967.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 4	Dcéry	26	75,7	Rel.	69 %	TYP	-1,50
									poradie	947.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,60									
Mliečny charakter	-0,37									
Šírka hrudníka	-0,19									
Hĺbka tela	-0,47									
Sklon zadku	2,15									
Postoj zadných konč.zboku	-0,64									
Uhol paznechtu	-0,14									
Upnutie predných štvrtiek	-0,94									
Postavenie predných ceckov	-0,73									
Dĺžka ceckov	-1,14									
Zadná výška vemena	0,45									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	-1,47									
Hĺbka vemena	-0,96									
Šírka zadku	-1,02									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,83									
Postavenie zadných ceckov	-0,94									
Chôdza	-2,02									
Telesná kondícia	0,92									

priemer dcér

76,4 **Stavba** **-1,57**74,9 **Mliečna pevnosť** **-0,76**76,5 **Končatiny** **-1,49**75,2 **Vemeno** **-0,50****SHI** **-37,0**

poradie 740.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
UENK TORINO	NL000438994357	26.02.2006	GOG-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	29.06.2006
		NL	142011

Rodokmeň

Otec	OO	DELTA ELDORADO
TOPSPEED GOGO		NL000190571881
NL000240295769	MO	CRYSTAL TOPSPEED GINY
		NL000164821217
Matka	OM	LIGHTNING
LONIA 95		NL000170475222
NL000358983509	MM	APINA MASSIA 14
		NL000203537453

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	67	Dcéry	1913	Rel.	99 %	SPI	-1733
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
38338				-542	-25	-0,08	-5	0,27	
								SB	3,13
								poradie	828.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	23 / 9	Dcéry	297	79,0	Rel.	95 %	TYP	-1,50
									poradie	948.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,00									
Mliečny charakter	-1,61									
Šírka hrudníka	0,68									
Hĺbka tela	1,00									
Sklon zadku	1,19									
Postoj zadných konč.zboku	-0,80									
Uhol paznechtu	-1,13									
Upnutie predných štvrtiek	-0,93									
Postavenie predných ceckov	0,11									
Dĺžka ceckov	-0,53									
Zadná výška vemena	-1,42									
Šírka vemena	0,27									
Závesný väz	-3,51									
Hĺbka vemena	-2,02									
Šírka zadku	1,14									
Postoj zadných konč.zozadu	0,58									
Postavenie zadných ceckov	-2,37									
Chôdza	1,48									
Telesná kondícia	2,09									

priemer dcér

82,9	Stavba	-0,33
80,4	Mliečna pevnosť	-1,10
81,0	Končatiny	-0,32
75,4	Vemeno	-2,05
	SHI	-113,2
	poradie	935.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELUSIVE-ET	SK000047053853	08.12.1994	EVE-002

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1995
		SVK	0202/03

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA ROTATE US000001697572
ELUSIVE ROTATE DUKE-ET US000002027752 GEN-009	MO	BONWOOD VALIANT DREAM US000011082940
Matka	OM	MARSHFIELD ELEVATION TONY US000001626813
MANSION-VALLEY TONY BERTIE-ET US000012156936	MM	WILLARDS MATT BERTHA US000009998778

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	46	Dcéry	169	Rel.	95 %	SPI	-519
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3135				-75	-1	0,02	-6	-0,08	
								SB	2,74
								poradie	310.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 10	Dcéry	33	75,4	Rel.	73 %	TYP	-1,52
									poradie	950.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,04									
Mliečny charakter	-0,56									
Šírka hrudníka	-0,98									
Hĺbka tela	0,72									
Sklon zadku	1,84									
Postoj zadných konč.zboku	0,54									
Uhol paznechtu	-0,79									
Upnutie predných štvrtiek	-1,21									
Postavenie predných ceckov	0,39									
Dĺžka ceckov	-0,35									
Zadná výška vemena	-1,02									
Šírka vemena	-0,80									
Závesný väz	-1,19									
Hĺbka vemena	-0,81									
Šírka zadku	-0,44									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,94									
Postavenie zadných ceckov	-0,17									
Chôdza	0,88									
Telesná kondícia	-0,03									

priemer dcér	76,7	Stavba	-1,18
		Mliečna pevnosť	-0,71
	73,4	Končatiny	-1,09
	75,8	Vemeno	-1,02
	75,5	SHI	-76,7
		poradie	872.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ETNA REX	FR004489040027	28.01.1989	BEX-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1994
		FRA	GS399697

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
LUTZ-BROOKVIEW BELL REX-ET US000001875896	MO	LUTZ-BROOKVIEW BOVA ALICE US000009408721
Matka	OM	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN US000001723741
BIS-MAY CHAIRMAN MERRI US0000011633203	MM	BIS-MAY JUPITER MABEL US0000010514408
		ADM-008

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	110	Dcéry	1314	Rel.	99 %	SPI	964
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
24972				199	12	0,06	6	-0,02	
								SB	3,40
								poradie	1167.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 11	Dcéry	92	75,1	Rel.	86 %	TYP	-1,54
									poradie	951.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,18									
Mliečny charakter	-0,29									
Šírka hrudníka	-0,99									
Hĺbka tela	-1,89									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	-0,47									
Uhol paznechtu	-0,56									
Upnutie predných štvrtiek	-0,62									
Postavenie predných ceckov	0,57									
Dĺžka ceckov	-1,53									
Zadná výška vemena	-0,51									
Šírka vemena	-0,48									
Závesný väz	0,66									
Hĺbka vemena	-0,13									
Šírka zadku	-1,23									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,34									
Postavenie zadných ceckov	-0,26									
Chôdza	-1,49									
Telesná kondícia	0,17									

priemer dcér

76,3	Stavba	-1,60
72,7	Mliečna pevnosť	-1,11
75,5	Končatiny	-1,81
75,6	Vemeno	-0,03
	SHI	-32,1
	poradie	721.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MASCOT ET	DE000021220716	13.09.1992	MAS-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	25.01.1993
		DEU	93/1119

Rodokmeň

Otec	OO	WHITTIER-FARMS NED BOY
SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET		US000001806201
US000002020049	MO	JACKBUILT CHAIRMAN MANDY
NBY-011		US000011356580
Matka	OM	HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED
DANIELA		US000001629391
DE001020664668	MM	DESIREE
		DE001020448852

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 66	Dcéry 608	Rel. 98 %	SPI	-421
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
11163		-113	-5	-0,02	-2	0,03
					SB	2,97
					poradie	666.
						614.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 10 / 6	Dcéry 40	76,4	Rel. 79 %	TYP	-1,56
						poradie	952.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,89									
Mliečny charakter	-0,26									
Šírka hrudníka	-0,70									
Hĺbka tela	-0,98									
Sklon zadku	-0,23									
Postoj zadných konč.zboku	0,82									
Uhol paznechtu	-0,68									
Upnutie predných štvrtiek	-0,63									
Postavenie predných ceckov	0,89									
Dĺžka ceckov	-0,91									
Zadná výška vemena	-0,43									
Šírka vemena	-1,18									
Závesný väz	0,11									
Hĺbka vemena	-0,47									
Šírka zadku	-1,08									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,65									
Postavenie zadných ceckov	0,46									
Chôdza	-0,91									
Telesná kondícia	0,60									

priemer dcér	77,2	Stavba	-2,10
	74,7	Mliečna pevnosť	-0,81
	76,0	Končatiny	-2,09
	77,0	Vemeno	0,10
		SHI	-75,3
		poradie	868.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
AMIGO	DE000015218915	17.12.1991	ARS-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790
MADAWASKA AEROSTAR CA000000383622 STB-011	MO	MADAWASKA SHADY CA0000003511527
Matka	OM	ADLER DE001004435155
MEIKE DE001015052287	MM	MEIKE DE001004547094

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 317	Dcéry 4841	Rel. 99 %	SPI	-644
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
97210		-134	-5	-0,01	-5	-0,02
					SB	3,03
					poradie	723.
						SB
					poradie	693.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 74 / 39	Dcéry 447	75,9	Rel. 97 %	TYP	-1,57
						poradie	953.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,51									
Mliečny charakter	0,22									
Šírka hrudníka	-1,17									
Hĺbka tela	-0,60									
Sklon zadku	-0,19									
Postoj zadných konč.zboku	0,15									
Uhol paznechtu	-1,32									
Upnutie predných štvrtiek	-0,70									
Postavenie predných ceckov	-2,62									
Dĺžka ceckov	0,87									
Zadná výška vemena	-0,91									
Šírka vemena	-1,05									
Závesný väz	0,27									
Hĺbka vemena	-0,19									
Šírka zadku	-1,09									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,44									
Postavenie zadných ceckov	-0,77									
Chôdza	-0,06									
Telesná kondícia	0,02									

priemer dcér

77,3	Stavba	-0,92
74,4	Mliečna pevnosť	-0,16
76,9	Končatiny	-1,26
75,4	Vemeno	-1,52
	SHI	-82,5
	poradie	889.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SURE-VIEW AMERICA-RED-ET	US000133893623	11.03.2003	PRX-004

Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	05.12.2003
		US	16507A

Rodokmeň

Otec	OO	GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET US000002145651	
STARSTRUCK J PARADOX-RED-ET US000017286871	MO	J-DON MENTUM PILLAR-RED-ET US000015062983	
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579	ARS-015
SURE-VIEW RUDLF ASPIRIN-ET US000017314216	MM	SURE-VIEW JUBILANT AVA US000014720690	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	10	Dcéry	39	Rel.	83 %	SPI	348
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
663				123		-3	-0,15	4	0,00
								SB	3,50
								poradie	478.
								poradie	1252.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	10 / 3	Dcéry	20	79,0	Rel.	57 %	TYP	-1,58
									poradie	954.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,83									
Mliečny charakter	0,72									
Šírka hrudníka	-1,10									
Hĺbka tela	-0,05									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zbokú	1,12									
Uhol paznechtu	-3,28									
Upnutie predných štvrtiek	0,26									
Postavenie predných ceckov	-0,03									
Dĺžka ceckov	-1,05									
Zadná výška vemena	0,06									
Šírka vemena	-0,16									
Závesný väz	-1,11									
Hĺbka vemena	-0,70									
Šírka zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,54									
Postavenie zadných ceckov	-0,19									
Chôdza	-0,72									
Telesná kondícia	-1,15									

priemer dcér	79,9	Stavba	-1,89
	81,3	Mliečna pevnosť	-0,13
	79,1	Končatiny	-2,58
	77,1	Vemeno	-0,38
		SHI	-52,4
		poradie	793.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CESAR-ET	CZ000045702386	01.04.1998	CAS-001

Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.04.1999
		CSK	4704/33

Rodokmeň

Otec	OO	SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443
EASTLAND CASH NL000775328514 SUB-005	MO	EASTLAND GOLDEN ET NL000514152714
Matka	OM	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
COOKSVALLEY-ML CARLOTTA-ET US000015013632	MM	COOKSVALLEY-ML CARLA-ET US000014299129

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	46	Dcéry	105	Rel.	93 %	SPI	1030
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2174				-66	15	0,30	11	0,27	
								SB	3,13
								poradie	820.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 10	Dcéry	20	75,9	Rel.	63 %	TYP	-1,60
									poradie	955.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,33									
Mliečny charakter	-0,94									
Šírka hrudníka	0,32									
Hĺbka tela	-0,61									
Sklon zadku	1,09									
Postoj zadných konč.zboku	0,19									
Uhol paznechtu	0,38									
Upnutie predných štvrtiek	-0,02									
Postavenie predných ceckov	-1,37									
Dĺžka ceckov	1,32									
Zadná výška vemena	-1,22									
Šírka vemena	-1,32									
Závesný väz	-1,63									
Hĺbka vemena	0,10									
Šírka zadku	-1,72									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,28									
Postavenie zadných ceckov	-0,75									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	0,84									

priemer dcér

78,7	Stavba	-0,54
------	---------------	--------------

74,9	Mliečna pevnosť	-0,85
------	------------------------	--------------

77,3	Končatiny	-0,52
------	------------------	--------------

74,2	Vemeno	-1,81
------	---------------	--------------

	SHI	-32,4
--	------------	--------------

poradie 724.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
RUDI	DE000609695599	03.08.1990	RY-001

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.10.1991
		DEU	91/13189

Rodokmeň

Otec	OO	COLDSPRINGS ELEVATION FAGIN
LATUCH FAGIN RUSTY RED		US000001689839
US000001892411	MO	LATUCH FAYNE PENSTATE
		US000009298268
Matka	OM	ANKER
CIANKE 243		DE009010369937
DE000607277499	MM	CITRONE 102
		DE001008200630

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	164	Dcéry	2338	Rel.	99 %	SPI	-485
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
47333				-281	3	0,24	-3	0,13	SB
									2,89
									poradie
									679.
									SB
									2,89
									poradie
									489.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	19 / 9	Dcéry	97	75,9	Rel.	89 %	TYP	-1,60
									poradie	956.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,56									
Mliečny charakter	-1,18									
Šírka hrudníka	-0,21									
Hĺbka tela	0,76									
Sklon zadku	0,55									
Postoj zadných konč.zboku	1,23									
Uhol paznechtu	-0,05									
Upnutie predných štvrtiek	-1,20									
Postavenie predných ceckov	-1,35									
Dĺžka ceckov	-1,58									
Zadná výška vemena	-0,92									
Šírka vemena	0,20									
Závesný väz	-2,32									
Hĺbka vemena	-1,60									
Šírka zadku	-1,21									
Postoj zadných konč.zozadu	0,01									
Postavenie zadných ceckov	-2,15									
Chôdza	-0,73									
Telesná kondícia	-0,37									

priemer dcér	79,0	Stavba	-0,38
		Mliečna pevnosť	-1,15
	74,6		
		Končatiny	-0,24
		Vemeno	-2,01
	74,0		
		SHI	-79,0
		poradie	881.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TUNNEL-ET	DE000533316662	09.05.2000	PEL-018
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	22.05.2000
		DEU	00/7128

Rodokmeň

Otec	OO	RONNYBROOK PRELUDE-ET CA000000392457	STB-016
OLMO PRELUDE TUGOLO IT000908017670	MO	OLMO BLACKSTAR ELENA IT000907006755	
Matka	OM	WA-DEL RC MATT-ET US000002118528	
CHANEL 75 DE000532256152	MM	CHRISSI 29 DE000729609293	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	79	Rel.	91 %	SPI	993
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1485				103	24	0,34	3	-0,01	
								SB	3,23
								poradie	349.
									964.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	11	74,7	Rel.	45 %	TYP	-1,61
									poradie	957.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,19									
Mliečny charakter	-1,05									
Šírka hrudníka	-0,46									
Hĺbka tela	-0,49									
Sklon zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zboku	0,49									
Uhol paznechtu	0,06									
Upnutie predných štvrtiek	-1,79									
Postavenie predných ceckov	-0,98									
Dĺžka ceckov	0,30									
Zadná výška vemena	-1,45									
Šírka vemena	-1,44									
Závesný väz	-1,23									
Hĺbka vemena	-0,22									
Šírka zadku	0,21									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,44									
Postavenie zadných ceckov	0,55									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	0,03									

priemer dcér

76,5	Stavba	-1,36
74,6	Mliečna pevnosť	-0,94
77,4	Končatiny	-0,18
72,6	Vemeno	-1,81
	SHI	-33,9
	poradie	730.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ASOCA GENI	FR003585025740	21.06.1985	GES-001
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	Francúzsko	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	FLEETRIDGE MONITOR US000001432733
SUN-KOTA GENIE GENIUS US000001734212	MO	TIDY SUN-KOTA CHIEF GENIE US000007593833
Matka	OM	S-W-D VALIANT US000001650414
VIDJALIAN FR003583051425	MM	SIDJA 920 FR003581040920

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 83	Dcéry 588	Rel. 98 %	SPI	-2598
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
12243		-665	-24	0,02	-16	0,11
					SB	3,62
					poradie	1212.
					poradie	1307.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 9 / 7	Dcéry 18	74,1	Rel. 68 %	TYP	-1,64
						poradie	958.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,65									
Mliečny charakter	-1,56									
Šírka hrudníka	1,13									
Hĺbka tela	-0,12									
Sklon zadku	-0,10									
Postoj zadných konč.zboku	0,62									
Uhol paznechtu	-0,63									
Upnutie predných štvrtiek	-1,43									
Postavenie predných ceckov	-1,93									
Dĺžka ceckov	-0,34									
Zadná výška vemena	-1,66									
Šírka vemena	-1,47									
Závesný väz	-0,01									
Hĺbka vemena	-0,89									
Šírka zadku	0,61									
Postoj zadných konč.zozadu	0,36									
Postavenie zadných ceckov	-1,74									
Chôdza	0,05									
Telesná kondícia	1,45									

priemer dcér

74,7 **Stavba** **-0,34**70,3 **Mliečna**
pevnosť **-1,48**74,8 **Končatiny** **-0,44**75,3 **Vemeno** **-1,81****SHI** **-145,1**

poradie 967.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MAIN-ET	DE001020592826	26.07.1987	WLK-012
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF US000001427381
WALKWAY CHIEF MARK US000001773417	MO	WALKWAY MATT MAMIE US000008309147
Matka	OM	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION US000001491007
GREETJE DE001008176844	MM	GRETCHEN DE001005205273

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	255	Dcéry	3163	Rel.	99 %	SPI	-2918
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
62838				-715	-20	0,14	-21	0,02	
								SB	2,98
								poradie	1276.
									631.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	34 / 25	Dcéry	314	75,4	Rel.	96 %	TYP	-1,67
									poradie	959.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,34									
Mliečny charakter	-1,45									
Šírka hrudníka	1,03									
Hĺbka tela	0,88									
Sklon zadku	-0,57									
Postoj zadných konč.zboku	1,26									
Uhol paznechtu	-1,12									
Upnutie predných štvrtiek	-0,38									
Postavenie predných ceckov	-0,99									
Dĺžka ceckov	0,24									
Zadná výška vemena	-0,52									
Šírka vemena	-0,03									
Závesný väz	-0,60									
Hĺbka vemena	-1,22									
Šírka zadku	1,20									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,13									
Postavenie zadných ceckov	-0,57									
Chôdza	-0,38									
Telesná kondícia	0,54									

priemer dcér

75,0	Stavba	-1,54
72,9	Mliečna pevnosť	-0,90
76,5	Končatiny	-2,31
76,3	Vemeno	-0,44
	SHI	-156,0
	poradie	979.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CLOVER-MIST RED,POWERPACK-ET	US000002078484	01.06.1988	CNR-003

Krajina pôvodu	US	Plemeno	R100
Distribútor	USA	Oddiel PK	HA
		Paternita	01.05.1989
		USA	IG 123602C

Rodokmeň

Otec	OO	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
HOWARD-HOME CAVEMAN-RED US000001842371 CRR-004	MO	HOWARD-HOME TRIPLE JAE RED US000009613867
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
CLOVER-MATT-WEST BRIDGET-ET US0000011831011	MM	MAPLE-NOTCH BOLD BEAUTY US0000010058183

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	27	Dcéry	88	Rel.	92 %	SPI	-2818
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2216				-696	-22	0,08	-19	0,05	SB
									3,00
									poradie 1254.
									poradie 665.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 2	Dcéry	23	74,4	Rel.	60 %	TYP	-1,67
									poradie 960.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,33									
Mliečny charakter	-1,93									
Šírka hrudníka	0,78									
Hĺbka tela	1,28									
Sklon zadku	-0,68									
Postoj zadných konč.zboku	0,05									
Uhol paznechtu	-0,01									
Upnutie predných štvrtiek	-1,21									
Postavenie predných ceckov	-1,36									
Dĺžka ceckov	-0,33									
Zadná výška vemena	-0,45									
Šírka vemena	0,11									
Závesný väz	-1,91									
Hĺbka vemena	-0,68									
Šírka zadku	-0,53									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	-1,91									
Chôdza	-0,28									
Telesná kondícia	0,59									

priemer dcér	74,6	Stavba	-0,91
	70,4	Mliečna pevnosť	-1,72
	76,5	Končatiny	-0,81
	75,4	Vemeno	-1,27
		SHI	-153,0
		poradie	978.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia) Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PIRAUS-ET	SK000022231857	13.06.1989	PS-023

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H62,5 N25,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA

Rodokmeň

Otec	OO	PIRAEUS	DE009010361820	PS-001
PIRAUS	MO			
SK006721978803				
PS-005				
Matka	OM	RUMBA	HU004380062501	DAB-002
	MM			
SK000066892827				
			SK000024972827	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	61	Rel.	90 %	SPI	-2706
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
984				-710	-20	0,14	-18	0,09	SB
									2,68
									poradie
									1228.
									poradie
									238.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 4	Dcéry	14	75,4	Rel.	50 %	TYP	-1,73
									poradie	961.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,01									
Mliečny charakter	-2,38									
Šírka hrudníka	1,80									
Hĺbka tela	0,92									
Sklon zadku	-0,84									
Postoj zadných konč.zboku	0,48									
Uhol paznechtu	-0,46									
Upnutie predných štvrtiek	-1,09									
Postavenie predných ceckov	-1,30									
Dĺžka ceckov	0,87									
Zadná výška vemena	-1,91									
Šírka vemena	-1,02									
Závesný väz	-0,28									
Hĺbka vemena	-0,79									
Šírka zadku	0,05									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,99									
Postavenie zadných ceckov	-1,14									
Chôdza	0,04									
Telesná kondícia	1,16									

priemer dcér	73,1	Stavba	-0,26
	72,4	Mliečna pevnosť	-1,99
	75,6	Končatiny	-0,82
	78,1	Vemeno	-1,37
		SHI	-152,0
		poradie	976.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
JONKERS FARM REDMO	NL000862343541	13.11.1994	MOR-002
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ROBE-JAN SKYLER CHIEF US000001781631
MR HURL-THREE MOMENTUM RED-ET US000002041332	MO	BURTON-HILL CAVALIER MOLLY-RED US000011021483
Matka	OM	GLENAFTON ENHANCER CA000000343514
VISIONS ENHANCE ROSE RED-ET US000013539553	MM	KILDEE CAVALIER POLLY-ET US000010257391

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	131	Dcéry	880	Rel.	99 %	SPI	-631
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
18099				-13	-7	-0,13	-7	-0,13	
								SB	3,19
								poradie	916.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 5	Dcéry	38	75,1	Rel.	78 %	TYP	-1,73
									poradie	962.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,57									
Mliečny charakter	-1,78									
Šírka hrudníka	1,23									
Hĺbka tela	1,14									
Sklon zadku	0,35									
Postoj zadných konč.zboku	0,35									
Uhol paznechtu	-2,70									
Upnutie predných štvrtiek	-0,83									
Postavenie predných ceckov	-0,33									
Dĺžka ceckov	-1,96									
Zadná výška vemena	-0,65									
Šírka vemena	0,56									
Závesný väz	0,07									
Hĺbka vemena	-1,99									
Šírka zadku	0,75									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,20									
Postavenie zadných ceckov	-0,31									
Chôdza	-1,44									
Telesná kondícia	0,24									

priemer dcér

77,0 **Stavba** **-0,78**74,0 **Mliečna pevnosť** **-1,28**75,1 **Končatiny** **-2,42**74,7 **Vemeno** **-0,74****SHI** **-88,5**

poradie 899.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BOSPORUS	DE000346334518	05.10.2001	MNL-015
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	12.11.2001
		DEU	01/12705

Rodokmeň

Otec	OO	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US000002119526
B-Y-U MANDEL BOMBAY-ET US000002292218	MO	B-Y-U GLOW BRIGITTE US000014689001
Matka	OM	STARTMORE RUDOLPH-ET CA000005470579
PATRICI 220 DE000341866537	MM	PATSY 77 DE001021073067

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	43	Dcéry	205	Rel.	95 %	SPI	419	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
4246				250	-1	-0,18	1	-0,13	SB	2,66
									poradie	468.
									poradie	212.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 6	Dcéry	26	76,8	Rel.	64 %	TYP	-1,74
									poradie	963.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,41									
Mliečny charakter	1,30									
Šírka hrudníka	-0,87									
Hĺbka tela	0,01									
Sklon zadku	-1,00									
Postoj zadných konč.zboku	1,60									
Uhol paznechtu	-0,85									
Upnutie predných štvrtiek	-0,89									
Postavenie predných ceckov	0,79									
Dĺžka ceckov	-0,20									
Zadná výška vemena	-1,03									
Šírka vemena	-1,34									
Závesný väz	-1,19									
Hĺbka vemena	-0,54									
Šírka zadku	-0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,41									
Postavenie zadných ceckov	0,16									
Chôdza	-0,75									
Telesná kondícia	-1,57									

priemer dcér	78,3	Stavba	-1,60
	79,0	Mliečna pevnosť	0,95
	76,5	Končatiny	-1,13
	75,0	Vemeno	-1,95
		SHI	-56,8
		poradie	807.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
HANEK-ET	SK000047054853	10.12.1994	HAC-001

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	27.11.1995
		SVK	0202/04

Rodokmeň

Otec	OO	RUANN GOLDEN NUGGET KLARK US000001829881
LA-POE K HARDTAC-ET US000002073505 KLK-002	MO	LA-POE B C HONESTY US000011895858
Matka	OM	CURTMAID EMERALD TARGET US000002030882
LOOK-UP TARGET SALENA-ET US000014904503	MM	LONG-HAVEN SOUTH SUGAR-ET US000014145056

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	57	Dcéry	145	Rel.	94 %	SPI	-2099
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2672				-517	-13	0,11	-16	0,00	
								SB	3,61
								poradie	1298.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 7	Dcéry	10	75,2	Rel.	58 %	TYP	-1,74
									poradie	964.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,97									
Mliečny charakter	-0,75									
Šírka hrudníka	0,23									
Hĺbka tela	-0,78									
Sklon zadku	0,32									
Postoj zadných konč.zboku	0,66									
Uhol paznechtu	-0,05									
Upnutie predných štvrtiek	-1,63									
Postavenie predných ceckov	-1,36									
Dĺžka ceckov	0,30									
Zadná výška vemena	-0,50									
Šírka vemena	-1,20									
Závesný väz	0,13									
Hĺbka vemena	-0,53									
Šírka zadku	-0,34									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,09									
Postavenie zadných ceckov	-1,19									
Chôdza	-1,82									
Telesná kondícia	0,42									

priemer dcér	76,0	Stavba	-0,83
	72,8	Mliečna pevnosť	-0,75
	76,9	Končatiny	-1,54
	75,5	Vemeno	-1,12
		SHI	-134,0
		poradie	959.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CIFER BELLWOOD BRANDY-ET	SK000069220862	07.05.1997	BW-005
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	Rolnicke družstvo v Ciferi	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
WYSSLAWN MASCOT LANA-ET US000014909450	MM	VRIEZLAND TMB LORIE-ET US000014317087

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	261	Dcéry	4493	Rel.	99 %	SPI	304
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
84997				109	8	0,05	-1	-0,09	
								SB	3,06
								poradie	491.
								poradie	738.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	62 / 29	Dcéry	241	77,4	Rel.	94 %	TYP	-1,76
									poradie	965.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,42									
Mliečny charakter	0,16									
Šírka hrudníka	-2,33									
Hĺbka tela	-1,22									
Sklon zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zboku	1,31									
Uhol paznechtu	-0,31									
Upnutie predných štvrtiek	-0,61									
Postavenie predných ceckov	-0,82									
Dĺžka ceckov	1,47									
Zadná výška vemena	0,40									
Šírka vemena	0,49									
Závesný väz	-0,94									
Hĺbka vemena	-0,94									
Šírka zadku	-0,95									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,75									
Postavenie zadných ceckov	-1,55									
Chôdza	-2,17									
Telesná kondícia	-1,74									

priemer dcér

78,8	Stavba	-1,99
77,9	Mliečna pevnosť	-1,06
76,9	Končatiny	-2,18
76,6	Vemeno	-0,34
	SHI	-61,0
	poradie	826.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PARNAC	FR002199029911	10.12.1999	BEL-021
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	26.06.2000
		FRA	GS771811

Rodokmeň

Otec	OO	HOW-EL-ACRES KIRK BELLMAN-ET US000001874634
WELCOME GIDEON-ET US000002213641	MO	WELCOME MELWOOD GIFT US000013912090
Matka	OM	MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297
MELODIE FR003596000327	MM	POTTERS-FIELD MCOT JAN-ET US000014971994

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	34	Dcéry	86	Rel.	91 %	SPI	1289
Počet kontrol	1803	PH		Mlieko	307	Tuk	9	%	-0,05
		Bielk	9	%	-0,01	SB	3,29	poradie	1050.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 7	Dcéry	20	76,5	Rel.	59 %	TYP	-1,79
									poradie	966.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,69									
Mliečny charakter	0,04									
Šírka hrudníka	0,03									
Hĺbka tela	-1,38									
Sklon zadku	-0,89									
Postoj zadných konč.zboku	3,78									
Uhol paznechtu	-1,10									
Upnutie predných štvrtiek	-2,12									
Postavenie predných ceckov	-1,68									
Dĺžka ceckov	-0,67									
Zadná výška vemena	-0,31									
Šírka vemena	0,60									
Závesný väz	1,09									
Hĺbka vemena	-1,82									
Šírka zadku	-1,51									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,13									
Postavenie zadných ceckov	0,17									
Chôdza	-2,11									
Telesná kondícia	-0,77									

priemer dcér

77,0	Stavba	-2,04
78,1	Mliečna pevnosť	-0,39
74,7	Končatiny	-2,24
76,6	Vemeno	-0,17
	SHI	-32,1
	poradie	720.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CIFER INFINITY LUBEL-ET	SK000069218862	06.05.1997	IN-001
Krajina pôvodu SK		Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085	CLE-003
ROBTHOM INFINITY US000002113769 CLE-014	MO	ROBTHOM IVORY MARK US000012489857	
Matka	OM	LUTZ-BROOKVIEW BELL REX-ET US000001875896	
JAFRAL B REX MABEL-ET US000013917280	MM	JAFRAL NED BOY BARBIE-ET US000012741651	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 49	Dcéry 114	Rel. 93 %	SPI	1401
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
2218		307	15	0,04	9	-0,02
					poradie	258.
					SB	2,98
					poradie	638.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 13 / 11	Dcéry 21	75,1	Rel. 60 %	TYP	-1,80
						poradie	967.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,19									
Mliečny charakter	-0,16									
Šírka hrudníka	-0,83									
Hĺbka tela	-1,46									
Sklon zadku	0,37									
Postoj zadných konč.zbokú	0,02									
Uhol paznechtu	-1,72									
Upnutie predných štvrtiek	0,99									
Postavenie predných ceckov	-1,56									
Dĺžka ceckov	-0,40									
Zadná výška vemena	0,46									
Šírka vemena	-0,71									
Závesný väz	-1,48									
Hĺbka vemena	0,29									
Šírka zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	0,55									
Postavenie zadných ceckov	-0,97									
Chôdza	-0,34									
Telesná kondícia	-0,07									

priemer dcér

75,4 **Stavba** **-2,62**73,1 **Mliečna pevnosť** **-0,69**76,4 **Končatiny** **-0,53**75,6 **Vemeno** **-0,77****SHI** **-29,0**

poradie 706.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FEEDERLANE BENSON RED	CA00000383305	22.12.1984	HVR-001
Krajina pôvodu	CA	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ROYBROOK TELSTAR CA000000288790
HANOVER-HILL TRIPLE THREAT-RED US000001629391	MO	TARA-HILLS PRIDE LUCKY BARB US000006681758
Matka	OM	TRAILYND BEAU CA000000330640
FEEDERLANE BEAU BLOSSOM RED CA000003009036	MM	WILSON ACRES CENTURION TRUDY CA000002830519

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 484	Dcéry 8866	Rel. 99 %	SPI	-3296
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
163704		-806	-26	0,09	-23	0,06
					SB	2,53
					poradie	1352.
						111.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 30 / 25	Dcéry 326	73,8	Rel. 97 %	TYP	-1,83
						poradie	968.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,21									
Mliečny charakter	-1,82									
Šírka hrudníka	0,39									
Hĺbka tela	0,98									
Sklon zadku	0,34									
Postoj zadných konč.zboku	0,46									
Uhol paznechtu	-1,27									
Upnutie predných štvrtiek	-0,73									
Postavenie predných ceckov	-1,17									
Dĺžka ceckov	-0,10									
Zadná výška vemena	-1,47									
Šírka vemena	-1,57									
Závesný väz	-2,08									
Hĺbka vemena	-0,22									
Šírka zadku	1,56									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,52									
Postavenie zadných ceckov	-2,29									
Chôdza	-0,59									
Telesná kondícia	2,18									

priemer dcér

75,3 **Stavba** **0,19**70,4 **Mliečna pevnosť** **-1,53**75,5 **Končatiny** **-1,76**74,0 **Vemeno** **-2,25****SHI** **-174,2**

poradie 985.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CLOWN-ET	DE001015147348	01.07.1989	CLE-024

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.10.1989
		DEU	89/10218

Rodokmeň

Otec	OO	SWEET-HAVEN TRADITION US000001682485
BIS-MAY TRADITION CLEITUS US000001879085 CLE-003	MO	BIS-MAY CONDUCTOR CORAL US000010192628
Matka	OM	PUGET-SOUND SHEIK CA000000327279
ORA DE001004561134	MM	ORTRUD DE001004396588

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	28	Dcéry	328	Rel.	97 %	SPI	1176
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
6964				269	13	0,04	7	-0,04	
								SB	2,52
								poradie	108.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 8	Dcéry	72	76,5	Rel.	83 %	TYP	-1,84
									poradie	969.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,77									
Mliečny charakter	-0,09									
Šírka hrudníka	-0,62									
Hĺbka tela	-1,60									
Sklon zadku	1,51									
Postoj zadných konč.zboku	1,85									
Uhol paznechtu	-2,53									
Upnutie predných štvrtiek	0,08									
Postavenie predných ceckov	-0,91									
Dĺžka ceckov	-0,96									
Zadná výška vemena	0,18									
Šírka vemena	-1,18									
Závesný väz	-0,19									
Hĺbka vemena	0,20									
Šírka zadku	-0,37									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,27									
Postavenie zadných ceckov	-0,50									
Chôdza	-1,22									
Telesná kondícia	-0,45									

priemer dcér	76,9	Stavba	-1,94
	76,6	Mliečna pevnosť	-0,68
	76,3	Končatiny	-2,54
	76,4	Vemeno	-0,21
		SHI	-37,7
		poradie	744.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PFEFFER	DE001020025561	28.03.1982	SH-002
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	PROVIN MTN IVANHOE JEWEL US000001393997
PUGET-SOUND SHEIK CA000000327279	MO	PUGET-SOUND FOND SHEILA US000007893959
Matka	OM	BOND HAVEN ROYALSTAD CA000000314415
OPERETTE DE001007229431	MM	ORCHIDEE DE001005226401

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 163	Dcéry 1139	Rel. 99 %	SPI	-3651
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
18089		-975	-26	0,24	-25	0,14
					SB	3,13
					poradie	1404.
						824.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 7 / 4	Dcéry 38	75,0	Rel. 86 %	TYP	-1,86
						poradie	970.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,26									
Mliečny charakter	-0,58									
Šírka hrudníka	0,82									
Hĺbka tela	0,10									
Sklon zadku	-0,45									
Postoj zadných konč.zboku	0,46									
Uhol paznechtu	0,08									
Upnutie predných štvrtiek	-1,63									
Postavenie predných ceckov	-1,91									
Dĺžka ceckov	1,82									
Zadná výška vemena	-0,46									
Šírka vemena	-2,35									
Závesný väz	-1,69									
Hĺbka vemena	-0,17									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,36									
Postavenie zadných ceckov	-2,25									
Chôdza	0,07									
Telesná kondícia	0,64									

priemer dcér

74,0 **Stavba** **-0,95**73,6 **Mliečna pevnosť** **-0,00**76,0 **Končatiny** **-0,47**75,4 **Vemeno** **-2,65****SHI** **-186,1**

poradie 992.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BAZI-ET	DE001020902198	16.02.1990	BS-022
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	16.03.1990
		DEU	90/4595

Rodokmeň

Otec	OO	CAL-CLARK BOARD CHAIRMAN
TO-MAR BLACKSTAR-ET		US000001723741
US000001929410	MO	TO-MAR WAYNE HAY
CHR-002		US000009804790
Matka	OM	PAWNEE FARM ARLINDA CHIEF
DIANA		US000001427381
DE001020083404	MM	DISTA
		DE001008170979

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	175	Dcéry	2233	Rel.	99 %	SPI	-1721
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
41821				-364	-12	0,02	-14	-0,06	
								SB	3,01
								poradie	1008.
									670.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	47 / 28	Dcéry	210	75,7	Rel.	94 %	TYP	-1,89
									poradie	971.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,00									
Mliečny charakter	-0,07									
Šírka hrudníka	-0,17									
Hĺbka tela	-1,17									
Sklon zadku	-0,21									
Postoj zadných konč.zboku	1,69									
Uhol paznechtu	-1,65									
Upnutie predných štvrtiek	-0,66									
Postavenie predných ceckov	-0,32									
Dĺžka ceckov	1,14									
Zadná výška vemena	-0,59									
Šírka vemena	-0,61									
Závesný väz	-0,62									
Hĺbka vemena	-1,03									
Šírka zadku	0,07									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,97									
Postavenie zadných ceckov	0,29									
Chôdza	-0,95									
Telesná kondícia	-0,96									

priemer dcér

76,6 **Stavba** -1,9174,1 **Mliečna pevnosť** -0,2476,2 **Končatiny** -2,9575,7 **Vemeno** -0,63**SHI** -128,4

poradie 951.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TRAMP	DE001020352580	06.05.1985	TRN-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	WAPA ARLINDA CONDUCTOR US000001583197
SIR CAL-CLARK NITE TRAIN-ET US000001764564	MO	CAL-CLARK PREMIER US000009067751
Matka	OM	ROYBROOK STARLITE CA000000308691
BLUTE DE001007299961	MM	BETTY DE001006211686

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	159	Dcéry	1713	Rel.	99 %	SPI	-2573
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
31131				-732	-12	0,32	-19	0,08	
								SB	2,65
								poradie	204.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	17 / 13	Dcéry	151	74,6	Rel.	91 %	TYP	-1,95
									poradie	972.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,80									
Mliečny charakter	-1,41									
Šírka hrudníka	0,15									
Hĺbka tela	-0,46									
Sklon zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zboku	1,47									
Uhol paznechtu	-0,42									
Upnutie predných štvrtiek	-0,95									
Postavenie predných ceckov	-0,91									
Dĺžka ceckov	-0,48									
Zadná výška vemena	-0,83									
Šírka vemena	-1,60									
Závesný väz	-0,67									
Hĺbka vemena	-0,33									
Šírka zadku	0,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,51									
Postavenie zadných ceckov	-1,83									
Chôdza	-0,65									
Telesná kondícia	1,03									

priemer dcér

74,0 **Stavba** **-0,76**72,0 **Mliečna pevnosť** **-1,66**77,4 **Končatiny** **-1,14**75,0 **Vemeno** **-1,72****SHI** **-156,6**

poradie 980.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
STELFO		DE001020497695		16.07.1986		STB-009	
Krajina pôvodu	DE			Plemeno		H100	
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.			Oddiel PK		HA	
				Paternita			

Rodokmeň

Otec	OO	ROUND OAK RAG APPLE ELEVATION US000001491007
HANOVERHILL STARBUCK CA000000352790	MO	ANACRES ASTRONAUT IVANHOE US000008018046
Matka	OM	TAYSIDE PABST ROCKMAN CA000000289318
LIANA DE001006237581	MM	LISSI DE001006192440

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	452	Dcéry	8676	Rel.	99 %	SPI	-2404
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
170650				-687	-16	0,21	-16	0,13	
								SB	3,06
								poradie	1176.
								poradie	731.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	81 / 53	Dcéry	507	75,3	Rel.	98 %	TYP	-1,95
									poradie	973.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,57									
Mliečny charakter	-1,11									
Šírka hrudníka	0,96									
Hĺbka tela	-0,26									
Sklon zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zboku	0,69									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	-2,04									
Postavenie predných ceckov	-0,94									
Dĺžka ceckov	1,01									
Zadná výška vemena	-1,71									
Šírka vemena	-0,89									
Závesný väz	-0,70									
Hĺbka vemena	-1,80									
Šírka zadku	-0,20									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,61									
Postavenie zadných ceckov	-0,98									
Chôdza	-0,98									
Telesná kondícia	1,71									

priemer dcér

75,1	Stavba	-1,13
72,7	Mliečna pevnosť	-0,89
76,4	Končatiny	-1,66
76,1	Vemeno	-1,72
	SHI	-151,6
	poradie	972.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CIFER BELLWOOD SINBELL-ET	SK000069257862	22.06.1997	BW-006
Krajina pôvodu SK		Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	SINGING-BROOK N-BOY MASCOT-ET US000002020049 NBY-011
WYSSLAWN MASCOT LANA-ET US000014909450	MM	VRIEZLAND TMB LORIE-ET US000014317087

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 49	Dcéry 100	Rel. 92 %	SPI	445
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
1908		125	6	0,00	2	-0,05
					SB	2,83
					poradie	462.
						407.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 13 / 10	Dcéry 21	75,7	Rel. 65 %	TYP	-1,95
						poradie	974.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,09									
Mliečny charakter	-0,46									
Šírka hrudníka	-2,51									
Hĺbka tela	-0,62									
Sklon zadku	-0,37									
Postoj zadných konč.zboku	2,14									
Uhol paznechtu	-0,28									
Upnutie predných štvrtiek	-1,36									
Postavenie predných ceckov	-0,30									
Dĺžka ceckov	0,10									
Zadná výška vemena	-0,38									
Šírka vemena	-0,57									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	-0,35									
Šírka zadku	-1,13									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,32									
Postavenie zadných ceckov	-0,88									
Chôdza	-1,23									
Telesná kondícia	-1,72									

priemer dcér

79,4	Stavba	-1,03
73,4	Mliečna pevnosť	-1,81
76,8	Končatiny	-1,48
74,7	Vemeno	-1,04
	SHI	-64,5
	poradie	846.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
IMPRESSIVE	NL000406554403	11.06.1996	CSR-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	15.08.1996
		NLD	96/10776

Rodokmeň

Otec	OO	HOWARD-HOME CAVEMAN-RED
CARISTO-ET		US000001842371
DE001014076120	MO	NEHLS-VALLEY NED CHRISTINA-RED
CNR-006		US000010043938
Matka	OM	ANKER
MYLADY 1		DE009010369937
DE001014065357	MM	MAREIKE 140
		DE001004576314

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	38	Dcéry	535	Rel.	98 %	SPI	-663
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
11434				-408		8	0,45	-5	0,17
								SB	3,23
								poradie	730.
									969.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 9	Dcéry	80	76,9	Rel.	85 %	TYP	-1,95
									poradie	975.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	0,01									
Mliečny charakter	-1,10									
Šírka hrudníka	2,38									
Hĺbka tela	1,49									
Sklon zadku	-1,51									
Postoj zadných konč.zboku	0,69									
Uhol paznechtu	-0,33									
Upnutie predných štvrtiek	-2,22									
Postavenie predných ceckov	0,15									
Dĺžka ceckov	0,30									
Zadná výška vemena	-3,96									
Šírka vemena	-2,59									
Závesný väz	-2,04									
Hĺbka vemena	-1,34									
Šírka zadku	1,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,96									
Postavenie zadných ceckov	-1,07									
Chôdza	-1,52									
Telesná kondícia	1,31									

priemer dcér	81,3	Stavba	0,74
	77,7	Mliečna pevnosť	-0,02
	77,7	Končatiny	-1,70
	73,8	Vemeno	-3,66
		SHI	-98,5
		poradie	920.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
DEMUS-ET	DE001020725345	22.12.1988	DIX-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	10.02.1989
		DEU	89/2153

Rodokmeň

Otec	OO	S-W-D VALIANT US000001650414
OCEAN-VIEW DIXIECRAT US000001856116	MO	FLEETRIDGE BOOTMAKER DIXIE US000009494686
Matka	OM	PUGET-SOUND SHEIK CA000000327279
WINNIPEG DE001008259041	MM	WAYNE DE001007201010

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	102	Dcéry	671	Rel.	98 %	SPI	-2908
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1272.
12375				-635	-29	-0,10	-19	0,01	SB
								poradie	981.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 13	Dcéry	45	75,6	Rel.	80 %	TYP	-1,98
									poradie	976.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-3,04									
Mliečny charakter	-0,61									
Šírka hrudníka	-0,01									
Hĺbka tela	-0,12									
Sklon zadku	-1,68									
Postoj zadných konč.zbokú	0,05									
Uhol paznechtu	-0,36									
Upnutie predných štvrtiek	-2,34									
Postavenie predných ceckov	-0,83									
Dĺžka ceckov	1,85									
Zadná výška vemena	-2,43									
Šírka vemena	-0,46									
Závesný väz	0,92									
Hĺbka vemena	-1,68									
Šírka zadku	0,08									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,49									
Postavenie zadných ceckov	-1,23									
Chôdza	-0,16									
Telesná kondícia	0,55									

priemer dcér

75,6	Stavba	-2,73
73,3	Mliečna pevnosť	-0,65
77,4	Končatiny	-0,37
76,0	Vemeno	-1,07
	SHI	-168,0
	poradie	983.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ZAVAR BELLWOOD TOPTEN-ET	SK000070769858	02.08.1997	BW-007

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.06.1998
		SK	0237/07

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	TO-MAR BLACKSTAR-ET US000001929410
NEU-WAY BLACKSTAR VALID US000014559857	MM	MV MARK VAL-ET US000013336267

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	51	Dcéry	179	Rel.	95 %	SPI	-624
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3588				-35	-1	-0,01	-8	-0,16	
								SB	3,25
								poradie	1002.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 10	Dcéry	35	76,1	Rel.	72 %	TYP	-2,06
									poradie	977.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,26									
Mliečny charakter	-0,48									
Šírka hrudníka	-1,67									
Hĺbka tela	-0,40									
Sklon zadku	1,04									
Postoj zadných konč.zboku	2,59									
Uhol paznechtu	-0,78									
Upnutie predných štvrtiek	-0,68									
Postavenie predných ceckov	-0,87									
Dĺžka ceckov	-0,57									
Zadná výška vemena	-1,33									
Šírka vemena	-1,16									
Závesný väz	-1,13									
Hĺbka vemena	-1,09									
Šírka zadku	-1,30									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,33									
Postavenie zadných ceckov	-1,73									
Chôdza	-1,30									
Telesná kondícia	-1,11									

priemer dcér	78,5	Stavba	-1,78
	75,3	Mliečna pevnosť	-1,21
	75,7	Končatiny	-1,91
	75,3	Vemeno	-1,19
		SHI	-101,7
		poradie	924.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
FRANK	HU006591363265	05.08.1983	FAK-001
Krajina pôvodu	HU	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	PACLAMAR CITATION M US000001493686
ENG-AMER CITATION FRANK US000001675357	MO	RIVERCREST-ACRES KINGPIN FRAN US000006865637
Matka	OM	LEEBAR BRONSON US000001563865
6591.BATOR HU0000019019265	MM	1901.BATOR HU000001901265

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	382	Dcéry	2816	Rel.	99 %	SPI	-3060
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
49889				-759	-23	0,12	-22	0,05	
								SB	3,42
								poradie	1188.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	15 / 14	Dcéry	155	73,5	Rel.	92 %	TYP	-2,10
									poradie	978.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,06									
Mliečny charakter	-1,32									
Šírka hrudníka	0,30									
Hĺbka tela	0,03									
Sklon zadku	0,11									
Postoj zadných konč.zboku	-0,94									
Uhol paznechtu	-0,43									
Upnutie predných štvrtiek	-0,51									
Postavenie predných ceckov	-1,54									
Dĺžka ceckov	0,43									
Zadná výška vemena	-1,90									
Šírka vemena	-1,46									
Závesný väz	-1,58									
Hĺbka vemena	-0,76									
Šírka zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,57									
Postavenie zadných ceckov	-2,72									
Chôdza	-0,07									
Telesná kondícia	0,81									

priemer dcér

73,6 **Stavba** **-0,93**69,8 **Mliečna pevnosť** **-1,31**74,6 **Končatiny** **-0,30**74,6 **Vemeno** **-2,46****SHI** **-177,8**

poradie 989.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PIZZO	FR002921632561	13.02.1999	GEP-002
Krajina pôvodu	FR	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	21.06.2000
		FRA	742572

Rodokmeň

Otec	OO	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366	VAL-016
BEACHLAWN GELPRO TOBEY-ET US000002182343	MO	BEACHLAWN BELL CLEITUS PRO US000013450817	
Matka	OM	LA PRESENTATION LAZER CA000005033036	
MARJORIE FR005112757727	MM	WENT-STRAAT MASCOT ROME-ET US000014881054	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	49	Dcéry	100	Rel.	91 %	SPI	428
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1569				232	5	-0,07	-1	-0,16	SB
									poradie
									3,20
									poradie
									930.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	16 / 13	Dcéry	33	76,2	Rel.	68 %	TYP	-2,13
									poradie	979.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,61									
Mliečny charakter	-1,10									
Šírka hrudníka	-0,14									
Hĺbka tela	-0,84									
Sklon zadku	0,06									
Postoj zadných konč.zbokú	0,83									
Uhol paznechtu	-0,88									
Upnutie predných štvrtiek	-1,06									
Postavenie predných ceckov	-0,55									
Dĺžka ceckov	0,19									
Zadná výška vemena	-1,23									
Šírka vemena	-0,33									
Závesný väz	-2,46									
Hĺbka vemena	-1,85									
Šírka zadku	0,39									
Postoj zadných konč.zozadu	-2,67									
Postavenie zadných ceckov	-0,08									
Chôdza	-0,82									
Telesná kondícia	-0,25									

priemer dcér

76,9	Stavba	-1,39
75,2	Mliečna pevnosť	-1,25
76,9	Končatiny	-2,03
75,9	Vemeno	-1,23
	SHI	-72,2
	poradie	858.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrnných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BEACHLAWN BELLWOOD BURKE-ET	US000002285679	17.07.1995	BW-012

Krajina pôvodu	US	Plemeno	H100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	06.12.1995
		USA	IG217114B

Rodokmeň

Otec	OO	ARLINDA MELWOOD-ET US000001879149
MAIZEFIELD BELLWOOD-ET US000002103297 MEW-004	MO	BREN-WAY BELL BETSY US000012052401
Matka	OM	TESK-HOLM VALIANT ROCKIE US000001841366 VAL-016
BEACHLAWN BELL PRO TAMMY-ET US000014632262	MM	BEACHLAWN BELL CLEITUS PRO US000013450817

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	18	Dcéry	227	Rel.	96 %	SPI	495
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
4471				195	-6	-0,24	6	-0,01	
								SB	2,87
								poradie	452.
									468.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 6	Dcéry	131	76,9	Rel.	89 %	TYP	-2,21
									poradie	980.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,35									
Mliečny charakter	-2,52									
Šírka hrudníka	0,23									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zbokú	1,57									
Uhol paznechtu	-0,59									
Upnutie predných štvrtiek	-0,66									
Postavenie predných ceckov	0,07									
Dĺžka ceckov	0,71									
Zadná výška vemena	-0,98									
Šírka vemena	-0,08									
Závesný väz	-2,99									
Hĺbka vemena	-1,86									
Šírka zadku	0,19									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,06									
Postavenie zadných ceckov	-0,39									
Chôdza	-0,36									
Telesná kondícia	0,21									

priemer dcér	79,2	Stavba	-1,25
	76,6	Mliečna pevnosť	-2,92
	77,1	Končatiny	-0,26
	75,7	Vemeno	-1,66
		SHI	-73,3
		poradie	861.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CEYLON-ET	DE000015233678	05.11.1992	CNR-004

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	02.08.1993
		DEU	93/10126

Rodokmeň

Otec	OO	CA-LILL STANDOUT CAVALIER US000001620273
HOWARD-HOME CAVEMAN-RED US000001842371 CRR-004	MO	HOWARD-HOME TRIPLE JAE RED US000009613867
Matka	OM	ROWNTREE BANKER-ET CA000000353294
SILBE DE001004597501	MM	SIRA DE001004465387

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	142	Dcéry	2195	Rel.	99 %	SPI	-2850
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
43423				-856	-15	0,35	-19	0,18	
								SB	3,36
								poradie	1128.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 8	Dcéry	61	74,7	Rel.	87 %	TYP	-2,24
									poradie	981.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,68									
Mliečny charakter	-1,24									
Šírka hrudníka	-0,48									
Hĺbka tela	-0,35									
Sklon zadku	0,94									
Postoj zadných konč.zboku	0,20									
Uhol paznechtu	-0,67									
Upnutie predných štvrtiek	-1,73									
Postavenie predných ceckov	-2,05									
Dĺžka ceckov	-1,17									
Zadná výška vemena	0,30									
Šírka vemena	1,23									
Závesný väz	-0,87									
Hĺbka vemena	-1,13									
Šírka zadku	-0,90									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,53									
Postavenie zadných ceckov	-2,54									
Chôdza	0,61									
Telesná kondícia	1,06									

priemer dcér

74,2	Stavba	-2,49
71,3	Mliečna pevnosť	-1,63
77,2	Končatiny	-0,50
75,3	Vemeno	-1,21
	SHI	-176,7
	poradie	987.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STONETOWN RED	SK009852381803	04.12.1981	STR-005
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	R75,0 M25,0
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HB
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	THAMES CREST SOVER. SUPREME CA000000288659
STONETOWN SUPREME RED CA000000321547 RED-018	MO	STONETOWN GENERAL WING CA000002153964
Matka	OM	ROYCEDALE PERFECTION RED CA000000320586 RED-015
SK000098523803	MM	SK000065711803

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	246	Dcéry	1533	Rel.	99 %	SPI	-3302	
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%	
26452				-820		-28	0,07	-22	0,09	
								SB	3,46	
								poradie	1354.	
									poradie	1226.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	11 / 10	Dcéry	54	73,1	Rel.	82 %	TYP	-2,25
									poradie	982.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,07									
Mliečny charakter	-2,42									
Šírka hrudníka	0,46									
Hĺbka tela	0,63									
Sklon zadku	0,99									
Postoj zadných konč.zboku	0,67									
Uhol paznechtu	1,28									
Upnutie predných štvrtiek	-0,82									
Postavenie predných ceckov	-1,91									
Dĺžka ceckov	0,57									
Zadná výška vemena	-2,14									
Šírka vemena	-1,73									
Závesný väz	-1,67									
Hĺbka vemena	-0,36									
Šírka zadku	1,36									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,77									
Postavenie zadných ceckov	-1,87									
Chôdza	0,59									
Telesná kondícia	2,32									

priemer dcér

75,1	Stavba	-0,52
69,0	Mliečna pevnosť	-2,24
75,1	Končatiny	0,64
73,2	Vemeno	-2,82
	SHI	-191,0
	poradie	993.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
NOKMAN	CZ009773685611	22.12.1985	NOM-100
Krajina pôvodu	CZ	Plemeno	H100
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	ROYBROOK STARLITE CA000000308691
STANHOPE CANNONADE CA000000337679	MO	STANHOPE BEV CRYSTAN CA000002704250
Matka	OM	THREE MOUNTAINS ROCK MAN BOB JAC CA000000322819
CZ000097736611	MM	NOM-007 CZ000066512611

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	131	Dcéry	2021	Rel.	99 %	SPI	-2796
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1248.
36752				-655	-22	0,05	-20	0,01	SB
								poradie	1013.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	27 / 18	Dcéry	148	76,1	Rel.	93 %	TYP	-2,29
									poradie	983.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,42									
Mliečny charakter	-1,42									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	-0,03									
Sklon zadku	-0,08									
Postoj zadných konč.zboku	1,75									
Uhol paznechtu	-0,96									
Upnutie predných štvrtiek	-1,28									
Postavenie predných ceckov	-2,65									
Dĺžka ceckov	1,99									
Zadná výška vemena	-2,15									
Šírka vemena	-1,55									
Závesný väz	-0,38									
Hĺbka vemena	-1,31									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,45									
Postavenie zadných ceckov	-2,41									
Chôdza	-0,51									
Telesná kondícia	1,51									

priemer dcér	78,4	Stavba	-0,28
	73,2	Mliečna pevnosť	-2,04
	76,5	Končatiny	-1,21
	76,3	Vemeno	-2,52
		SHI	-177,1
		poradie	988.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BENNI	BE098700161032	30.10.1998	NIC-002
Krajina pôvodu	BE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	13.09.2000
		DEU	3639/00

Rodokmeň

Otec	OO	ALMERSON CAMERA RED CA000000378474
BEVERLAKE NICK RED NL000789089656	MO	BEVERLAKE NIEKE 1 NL000516030621
Matka	OM	STARTMORE SATELLITE CA000000387084
MOLLI BE092716250129	MM	M.R.MOLENA DE001020903085

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	510	Rel.	98 %	SPI	-2348
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
9906				-683		-24	0,03	-12	0,23
								SB	3,43
								poradie	1162.
								poradie	1194.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	12 / 5	Dcéry	34	77,1	Rel.	69 %	TYP	-2,33
									poradie	984.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,22									
Mliečny charakter	-1,50									
Šírka hrudníka	-1,08									
Hĺbka tela	0,54									
Sklon zadku	-0,05									
Postoj zadných konč.zboku	0,87									
Uhol paznechtu	-1,72									
Upnutie predných štvrtiek	-2,11									
Postavenie predných ceckov	0,59									
Dĺžka ceckov	-2,92									
Zadná výška vemena	-0,55									
Šírka vemena	0,80									
Závesný väz	-0,39									
Hĺbka vemena	-1,41									
Šírka zadku	-1,28									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,30									
Postavenie zadných ceckov	-0,62									
Chôdza	-0,78									
Telesná kondícia	0,33									

priemer dcér

79,9	Stavba	-1,35
77,1	Mliečna pevnosť	-2,23
78,1	Končatiny	-1,97
75,3	Vemeno	-1,16
	SHI	-165,1
	poradie	982.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ELEVATION	SK000034172852	11.10.1990	EV-013

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H75,0 N25,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.02.1991
		SVK	4344/22

Rodokmeň

Otec	OO	BENDMEAD MAGIC OF LIN-CON
ELEVATION		US000001643248
DE000002726146	MO	NESSSEL
EV-001		DE00002726146K
Matka	OM	CHEESEBORO LAD
SK000089352822		CA000000338067
	MM	SK000062989822

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	49	Dcéry	131	Rel.	94 %	SPI	-3114
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
2654				-727	-25	0,04	-22	0,01	SB
									3,42
									poradie
									1326.
									poradie
									1190.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 4	Dcéry	16	74,3	Rel.	54 %	TYP	-2,40
									poradie	985.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,14									
Mliečny charakter	-1,43									
Šírka hrudníka	-0,10									
Hĺbka tela	-0,29									
Sklon zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,56									
Uhol paznechtu	-1,01									
Upnutie predných štvrtiek	-0,87									
Postavenie predných ceckov	-1,30									
Dĺžka ceckov	-0,68									
Zadná výška vemena	-2,72									
Šírka vemena	-2,02									
Závesný väz	-1,19									
Hĺbka vemena	-0,57									
Šírka zadku	0,40									
Postoj zadných konč.zozadu	0,40									
Postavenie zadných ceckov	-1,30									
Chôdza	0,02									
Telesná kondícia	0,75									

priemer dcér	74,1	Stavba	-1,04
		Mliečna pevnosť	-1,57
	71,6	Končatiny	-0,78
		Vemeno	-2,47
	74,9	SHI	-191,2
		poradie	994.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
CHRYSTAL POPOV RED	NL000822397490	07.10.1992	AKR-001

Krajina pôvodu	NL	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	19.11.1993
		NLD	019301888030

Rodokmeň

Otec	OO	HANOVER-HILL INSPIRATION
ANKIN		CA000000363162
NL000514485540	MO	ANKA
		NL000991683862
Matka	OM	KINGLEA LEADER
CRYSTAL ROO 124		US000001926780
NL000135505717	MM	CRYSTAL ROO 110
		NL000134503594

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	312	Dcéry	4614	Rel.	99 %	SPI	-989
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
92851				-240	-8	0,01	-7	0,01	
								SB	3,92
								poradie	1369.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	31 / 14	Dcéry	199	74,6	Rel.	93 %	TYP	-2,45
									poradie	986.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,06									
Mliečny charakter	0,17									
Šírka hrudníka	-0,97									
Hĺbka tela	-0,63									
Sklon zadku	-0,22									
Postoj zadných konč.zbokú	1,23									
Uhol paznechtu	-1,27									
Upnutie predných štvrtiek	-1,03									
Postavenie predných ceckov	-1,32									
Dĺžka ceckov	1,50									
Zadná výška vemena	-0,31									
Šírka vemena	-0,15									
Závesný väz	-3,64									
Hĺbka vemena	-1,61									
Šírka zadku	-1,26									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,43									
Postavenie zadných ceckov	-2,14									
Chôdza	0,51									
Telesná kondícia	-0,85									

priemer dcér	75,0	Stavba	-2,18
	73,0	Mliečna pevnosť	-0,43
	76,6	Končatiny	-1,25
	74,3	Vemeno	-2,04
		SHI	-128,3
		poradie	949.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
KELVIN	DE000011067169	05.07.1997	KOD-002

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	03.05.1999
		DEU	0111067169

Rodokmeň

Otec	OO	KINGLEA LEADER US000001926780
KOMMANDEUR LEADER 1 NL000775157228	MO	MINA 648 NL000512249355
Matka	OM	BROOKNOOK MILESTONE-ET RED CA000000400985
MITZI RED DE000110067040	MM	RON-NAN LEADER MITZI RED-ET US000014169139

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	152	Dcéry	1835	Rel.	99 %	SPI	-1316
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
38144				-177	-20	-0,25	-8	-0,06	
								SB	2,88
								poradie	472.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	18 / 12	Dcéry	67	75,7	Rel.	82 %	TYP	-2,46
									poradie	987.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,27									
Mliečny charakter	-0,71									
Šírka hrudníka	-1,13									
Hĺbka tela	-1,00									
Sklon zadku	-1,54									
Postoj zadných konč.zboku	2,09									
Uhol paznechtu	-1,11									
Upnutie predných štvrtiek	-0,04									
Postavenie predných ceckov	-0,39									
Dĺžka ceckov	-0,41									
Zadná výška vemena	-0,25									
Šírka vemena	-0,28									
Závesný väz	-2,22									
Hĺbka vemena	-0,40									
Šírka zadku	-0,25									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,25									
Postavenie zadných ceckov	-0,76									
Chôdza	-1,42									
Telesná kondícia	0,40									

priemer dcér	76,8	Stavba	-2,51
	76,3	Mliečna pevnosť	-1,32
	75,9	Končatiny	-2,35
	74,9	Vemeno	-0,84
		SHI	-138,6
		poradie	961.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
TOUBORG	DE000576305382	07.03.1994	TUG-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	BRANDERLEA CITATION TOPPER RED
TOUBORG		CA000000311569
DE009002065650		RED-006
	MO	ASTA
		DE000505012760
Matka	OM	ANKER
RAISSA		DE009010369937
DE000505749820		
	MM	RAVENA
		DE000505163153

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	301	Dcéry	4430	Rel.	99 %	SPI	-1514
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
90568				-469		-4	0,26	-12	0,06
								SB	2,78
								poradie	350.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	27 / 15	Dcéry	83	75,8	Rel.	89 %	TYP	-2,47
									poradie	988.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,80									
Mliečny charakter	-2,36									
Šírka hrudníka	0,93									
Hĺbka tela	0,22									
Sklon zadku	-0,06									
Postoj zadných konč.zboku	0,47									
Uhol paznechtu	-3,14									
Upnutie predných štvrtiek	-1,74									
Postavenie predných ceckov	-1,39									
Dĺžka ceckov	0,68									
Zadná výška vemena	-1,15									
Šírka vemena	-0,13									
Závesný väz	-0,24									
Hĺbka vemena	-0,62									
Šírka zadku	1,22									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,42									
Postavenie zadných ceckov	-2,05									
Chôdza	-1,90									
Telesná kondícia	2,12									

priemer dcér

76,3 **Stavba** **-1,21**74,0 **Mliečna pevnosť** **-2,38**76,0 **Končatiny** **-3,05**76,1 **Vemeno** **-1,25****SHI** **-145,2**

poradie 969.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
BAMON-ET	DE001021112507	27.01.1993	BCR-001
Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	14.04.1993
		DEU	93/5891

Rodokmeň

Otec	OO	TO-MAR BLACKSTAR-ET	
BLACKHILD		US000001929410	CHR-002
NL000774750381	MO	KRIMHILD	
		DE000091470506	
Matka	OM	ROTHROCK TRADITION LEADMAN	
LISI 73		US000001983348	TDN-004
DE001020896952	MM	LISTA 120	
		DE001020637618	

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	125	Dcéry	1666	Rel.	99 %	SPI	-2005
Počet kontrol		PH		Mlieko				poradie	1081.
34431				-758	2	0,62	-16	0,19	SB
								poradie	1048.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 7	Dcéry	44	75,7	Rel.	78 %	TYP	-2,50
									poradie	989.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,64									
Mliečny charakter	-0,79									
Šírka hrudníka	-1,23									
Hĺbka tela	-0,21									
Sklon zadku	-1,39									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,73									
Uhol paznechtu	0,25									
Upnutie predných štvrtiek	-1,26									
Postavenie predných ceckov	-1,59									
Dĺžka ceckov	-1,19									
Zadná výška vemena	-1,81									
Šírka vemena	-1,88									
Závesný väz	-0,48									
Hĺbka vemena	-1,49									
Šírka zadku	-1,79									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,29									
Postavenie zadných ceckov	0,01									
Chôdza	-1,63									
Telesná kondícia	0,23									

priemer dcér

76,4	Stavba	-2,93
76,1	Mliečna pevnosť	-1,16
77,5	Končatiny	-0,55
74,3	Vemeno	-1,59
	SHI	-161,3
	poradie	981.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

SLOVENSKÁ HOLSTEINSKÁ ASOCIÁCIA

PLEMENNÁ KNIHA - KARTA BÝKA



Nádražná 36, 900 28 Ivanka pri Dunaji
tel.: +421 - 2 - 4594 3715, 4594 3741
e-mail: holstein@holstein.sk www.holstein.sk

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
REFLECTION RED	SK001680683823	14.11.1983	RER-127
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	R75,0 M25,0
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HB
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CITATION R MAPLE US000001430145
KEENDALE LODGE R KING-RED CA000000330200 RED-021	MO	ROSEHOLM SOVEREIGN EVE CA000001882910
Matka	OM	ARANDA CITATION HI-LITE-RED CA000000336147 RER-055
SK000016806823	MM	SK000098498803

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	78	Dcéry	665	Rel.	98 %	SPI	-2631
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
11919				-620		-22	0,02	-18	0,03
								SB	3,12
								poradie	1218.
								poradie	819.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	7 / 5	Dcéry	20	72,7	Rel.	69 %	TYP	-2,52
									poradie	990.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,68									
Mliečny charakter	-2,36									
Šírka hrudníka	0,74									
Hĺbka tela	0,31									
Sklon zadku	0,38									
Postoj zadných konč.zboku	1,00									
Uhol paznechtu	0,30									
Upnutie predných štvrtiek	-1,22									
Postavenie predných ceckov	-1,62									
Dĺžka ceckov	0,91									
Zadná výška vemena	-2,51									
Šírka vemena	-1,18									
Závesný väz	-0,52									
Hĺbka vemena	-1,76									
Šírka zadku	0,48									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,50									
Postavenie zadných ceckov	-1,28									
Chôdza	-0,27									
Telesná kondícia	2,03									

priemer dcér

72,4	Stavba	-1,92
68,9	Mliečna pevnosť	-2,22
75,8	Končatiny	-1,27
73,0	Vemeno	-1,78
	SHI	-181,1
	poradie	990.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno		Ušné číslo		Narodenie		Línia - register	
WINTER		HU002422315394		20.05.1983		WTR-001	
Krajina pôvodu	HU			Plemeno		R94,0 S 6,0	
Distribútor	Maďarsko			Oddiel PK		HA	
				Paternita			

Rodokmeň

Otec	OO	LONG-HAVEN FAYNE KING WINT US000001399654
DA-PHY-DALE TRUSTEE WINTER RED US000001639877	MO	DA-PHY-DALE TRUSTEE ADA PATSY XX000008966027
Matka	OM	METCALFS TELSTAR CITATION-RED US000001599206
2422.NYALO HU0013049SU384	MM	1304.DARAZS HU0001725SU384

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 138	Dcéry 1350	Rel. 99 %	SPI	-4188
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk	%
24942		-1036	-34	0,12	-28	0,10
					SB	2,71
					poradie	1430.
					poradie	270.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 10 / 9	Dcéry 58	73,5	Rel. 82 %	TYP	-2,53
						poradie	991.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-0,78									
Mliečny charakter	-2,56									
Šírka hrudníka	0,31									
Hĺbka tela	-0,13									
Sklon zadku	0,30									
Postoj zadných konč.zbokú	-0,74									
Uhol paznechtu	-0,56									
Upnutie predných štvrtiek	-2,47									
Postavenie predných ceckov	-1,43									
Dĺžka ceckov	1,81									
Zadná výška vemena	-2,42									
Šírka vemena	-1,46									
Závesný väz	-1,21									
Hĺbka vemena	-0,47									
Šírka zadku	1,17									
Postoj zadných konč.zozadu	0,69									
Postavenie zadných ceckov	-0,25									
Chôdza	0,59									
Telesná kondícia	2,76									

priemer dcér

73,8 **Stavba** **-0,60**69,8 **Mliečna pevnosť** **-3,09**75,0 **Končatiny** **-0,62**74,5 **Vemeno** **-2,65****SHI** **-229,5**

poradie 999.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
ROBBER-ET	DE000341803534	05.04.1997	RUD-003

Krajina pôvodu	DE	Plemeno	R100
Distribútor	INSEMAS s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	23.05.1997
		DEU	97/7355

Rodokmeň

Otec	OO	LATUCH FAGIN RUSTY RED
RUDI		US000001892411
DE000609695599	MO	CIANKE 243
RY-001		DE000607277499
Matka	OM	BUTT
ELKE		DE001020867970
DE001021064544	MM	ELKE
		DE001020656995

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	145	Dcéry	1903	Rel.	99 %	SPI	-1604
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
38147				-259	-16	-0,13	-12	-0,10	SB
									poradie 979.
									2,94
									poradie 563.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	24 / 11	Dcéry	159	76,4	Rel.	91 %	TYP	-2,57
									poradie 992.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,02									
Mliečny charakter	-1,80									
Šírka hrudníka	0,12									
Hĺbka tela	0,06									
Sklon zadku	0,09									
Postoj zadných konč.zbokú	0,62									
Uhol paznechtu	0,98									
Upnutie predných štvrtiek	-1,07									
Postavenie predných ceckov	-2,42									
Dĺžka ceckov	-0,97									
Zadná výška vemena	-1,61									
Šírka vemena	-0,06									
Závesný väz	-1,42									
Hĺbka vemena	-2,33									
Šírka zadku	0,41									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,53									
Postavenie zadných ceckov	-3,32									
Chôdza	0,28									
Telesná kondícia	0,94									

priemer dcér	78,5	Stavba	-1,63
	76,4	Mliečna pevnosť	-2,19
	79,1	Končatiny	0,61
	74,1	Vemeno	-2,86
		SHI	-151,7
		poradie	973.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
PONTIAC	SK000026054852	18.11.1991	PTC-008
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H75,0 N25,0
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CARLIN-M IVANHOE BELL US000001667366
ART ACRES BELL PONTIAC-ET US000001878472 PTC-001	MO	ART-ACRES ELEVATION KAY US000008733981
Matka	OM	MICKY DE000000123165
SK000021344807	MM	CEDA DE000001435191

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	42	Dcéry	102	Rel.	93 %	SPI	-3640
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1882				-812	-32	-0,04	-25	-0,00	SB
									poradie 1402.
									3,57
									poradie 1284.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	9 / 6	Dcéry	31	74,5	Rel.	66 %	TYP	-2,58
									poradie 993.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,37									
Mliečny charakter	-1,58									
Šírka hrudníka	-0,86									
Hĺbka tela	-0,92									
Sklon zadku	-1,13									
Postoj zadných konč.zboku	0,24									
Uhol paznechtu	-0,42									
Upnutie predných štvrtiek	-0,85									
Postavenie predných ceckov	-1,34									
Dĺžka ceckov	1,35									
Zadná výška vemena	-1,83									
Šírka vemena	-1,60									
Závesný väz	-0,52									
Hĺbka vemena	-0,24									
Šírka zadku	-1,94									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,53									
Postavenie zadných ceckov	-1,38									
Chôdza	-0,75									
Telesná kondícia	1,52									

priemer dcér

72,2	Stavba	-1,81
72,3	Mliečna pevnosť	-2,51
75,2	Končatiny	-0,76
76,6	Vemeno	-1,77
	SHI	-214,5
	poradie	996.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
REFLECTION RED	SK000231183823	02.11.1983	RER-121
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	R87,5 M12,5
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CITATION R MAPLE US000001430145
KEENDALE LODGE R KING-RED CA000000330200 RED-021	MO	ROSEHOLM SOVEREIGN EVE CA000001882910
Matka	OM	BEAN-PATCH LITTLE FRED-RED US000001630701 BER-001
SK000002311823	MM	SK0000090778803

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	554	Dcéry	7483	Rel.	99 %	SPI	-2095
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
147079				-507		-18	0,02	-14	0,04
								poradie	1100.
								SB	2,78
								poradie	356.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	40 / 24	Dcéry	449	74,0	Rel.	97 %	TYP	-2,67
									poradie	994.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,70									
Mliečny charakter	-1,48									
Šírka hrudníka	-0,19									
Hĺbka tela	0,37									
Sklon zadku	-0,25									
Postoj zadných konč.zboku	1,17									
Uhol paznechtu	-0,24									
Upnutie predných štvrtiek	-0,90									
Postavenie predných ceckov	-2,15									
Dĺžka ceckov	0,58									
Zadná výška vemena	-1,35									
Šírka vemena	-0,82									
Závesný väz	-1,08									
Hĺbka vemena	-1,25									
Šírka zadku	-0,66									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,32									
Postavenie zadných ceckov	-1,43									
Chôdza	0,10									
Telesná kondícia	1,89									

priemer dcér

73,0	Stavba	-2,34
70,5	Mliečna pevnosť	-1,77
76,3	Končatiny	-1,17
75,1	Vemeno	-1,72
	SHI	-171,0
	poradie	984.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
REFLECTION RED	SK006872884823	07.11.1984	RER-136
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	R87,5 S12,5
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CITATION R MAPLE US000001430145
KEENDALE LODGE R KING-RED CA000000330200 RED-021	MO	ROSEHOLM SOVEREIGN EVE CA000001882910
Matka	OM	KEENDALE LODGE R KING-RED CA000000330200 RED-021
SK000068728823	MM	SK000033913823

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	30	Dcéry	273	Rel.	97 %	SPI	-3919
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
5173				-856	-34	-0,04	-28	-0,04	SB
									poradie 1419.
									SB
									poradie 497.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	5 / 2	Dcéry	33	73,9	Rel.	73 %	TYP	-2,72
									poradie 995.	

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,82									
Mliečny charakter	-1,80									
Šírka hrudníka	1,35									
Hĺbka tela	0,63									
Sklon zadku	0,45									
Postoj zadných konč.zboku	0,53									
Uhol paznechtu	-0,69									
Upnutie predných štvrtiek	-1,22									
Postavenie predných ceckov	-2,03									
Dĺžka ceckov	1,33									
Zadná výška vemena	-2,73									
Šírka vemena	-2,23									
Závesný väz	-0,79									
Hĺbka vemena	-1,48									
Šírka zadku	-0,63									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,70									
Postavenie zadných ceckov	-3,05									
Chôdza	-0,57									
Telesná kondícia	2,92									

priemer dcér

71,3	Stavba	-1,23
70,4	Mliečna pevnosť	-1,13
76,3	Končatiny	-1,70
75,6	Vemeno	-2,57
	SHI	-228,6
	poradie	998.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
APOLO ET	SK000026033852	19.07.1990	APO-003

Krajina pôvodu	SK	Plemeno	H50,0 N50,0
Distribútor	SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.	Oddiel PK	HA
		Paternita	11.12.1990
		SVK	4333/17

Rodokmeň

Otec	OO	THONYMA ARISTOKRAT
APOLO		US000001608084
DE000002671308	MO	CORI
APO-001		DE00002671308K
Matka	OM	MICKY
		DE000000123165
SK000021344807	MM	CEDA
		DE000001435191

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	33	Dcéry	63	Rel.	88 %	SPI	-4393
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
1299				-1083		-38	0,07	-29	0,12
								SB	3,62
								poradie	1436.
								poradie	1309.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	6 / 4	Dcéry	13	74,7	Rel.	47 %	TYP	-2,73
									poradie	996.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,83									
Mliečny charakter	-2,79									
Šírka hrudníka	0,19									
Hĺbka tela	-0,53									
Sklon zadku	-0,54									
Postoj zadných konč.zboku	0,08									
Uhol paznechtu	0,42									
Upnutie predných štvrtiek	-1,13									
Postavenie predných ceckov	-1,19									
Dĺžka ceckov	1,13									
Zadná výška vemena	-2,46									
Šírka vemena	-2,20									
Závesný väz	-0,26									
Hĺbka vemena	-0,90									
Šírka zadku	-0,89									
Postoj zadných konč.zozadu	0,17									
Postavenie zadných ceckov	-1,74									
Chôdza	-0,55									
Telesná kondícia	2,45									

priemer dcér	74,3	Stavba	-2,59
	71,9	Mliečna pevnosť	-3,21
	75,3	Končatiny	-0,01
	76,2	Vemeno	-1,83
		SHI	-243,7
		poradie	***.

SK 04/2022	Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)
SHA 05/2022	Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)
	Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)
SHI	Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
MEDZICILIZIE JIMTOWN DEREN	SK000029287853	24.11.1995	JIM-001
Krajina pôvodu SK		Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	BIS-MAY TRADITION CLEITUS
ETAZON JIMTOWN		US000001879085
NL000960250666		CLE-003
	MO	RUANN APPLES SAUCE
		US000010878466
Matka	OM	HOLIM STANS TORNEDO-ET
MARGO 43		NL000785532529
SK000019080813		
	MM	MARGO 36
		NL000604691439

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda 31	Dcéry 107	Rel. 93 %	SPI -2313
Počet kontrol	PH	Mlieko	Tuk	%	Bielk %
2220		-600	-18	0,09	-16 0,07
					SB 3,02
					poradie 683.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda 10 / 6	Dcéry 15	73,1	Rel. 53 %	TYP -2,82
						poradie 997.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,01									
Mliečny charakter	0,33									
Šírka hrudníka	-1,94									
Hĺbka tela	-2,03									
Sklon zadku	-2,28									
Postoj zadných konč.zboku	3,06									
Uhol paznechtu	-3,10									
Upnutie predných štvrtiek	-0,12									
Postavenie predných ceckov	-0,84									
Dĺžka ceckov	-0,83									
Zadná výška vemena	-0,21									
Šírka vemena	-1,09									
Závesný väz	-0,94									
Hĺbka vemena	0,50									
Šírka zadku	-2,28									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,54									
Postavenie zadných ceckov	-0,56									
Chôdza	-0,69									
Telesná kondícia	0,17									

priemer dcér

75,5 **Stavba** **-2,73**71,1 **Mliečna**
pevnosť **-1,00**71,7 **Končatiny** **-2,65**73,5 **Vemeno** **-1,23****SHI** **-183,5**

poradie 991.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
SEVER	BG00000083023	10.01.1983	SIV-001
Krajina pôvodu	BG	Plemeno	H100
Distribútor		Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	PACLAMAR BOOTMAKER
SILVER		US000001450228
XX000005002223	MO	CALRICK MAYME MAID CHIEF
		US000007541501
Matka	OM	BJORING FVIL
ALENA		XX000000009219
BG000000118990	MM	BG000000000100

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	237	Dcéry	1884	Rel.	99 %	SPI	-3378
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
38256				-793		-32	-0,04	-22	0,07
								SB	2,37
								poradie	1369.
								poradie	49.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	13 / 12	Dcéry	65	73,6	Rel.	82 %	TYP	-2,93
									poradie	998.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-2,80									
Mliečny charakter	-2,53									
Šírka hrudníka	0,87									
Hĺbka tela	0,14									
Sklon zadku	0,53									
Postoj zadných konč.zboku	-0,28									
Uhol paznechtu	-1,91									
Upnutie predných štvrtiek	-1,87									
Postavenie predných ceckov	-1,54									
Dĺžka ceckov	-0,15									
Zadná výška vemena	-1,93									
Šírka vemena	-1,57									
Závesný väz	-0,05									
Hĺbka vemena	-1,30									
Šírka zadku	-0,18									
Postoj zadných konč.zozadu	-0,87									
Postavenie zadných ceckov	-1,68									
Chôdza	0,38									
Telesná kondícia	2,58									

priemer dcér

72,6	Stavba	-2,13
70,2	Mliečna pevnosť	-2,46
75,1	Končatiny	-1,77
74,9	Vemeno	-1,83
	SHI	-220,6
	poradie	997.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
STRING MILTON	NL000320825242	14.08.1991	SUB-001
Krajina pôvodu	NL	Plemeno	H100
Distribútor	Bioma s.r.o.	Oddiel PK	HA
		Paternita	20.03.1992
		NLD	019200737240

Rodokmeň

Otec	OO	NEHLS CHIEF CRUSADER US000001723121
SKALSUMER SUNNY BOY-ET NL000311651443	MO	SKALSUMER PIETJE 175 NL000307400576
Matka	OM	RIPVALLEY NA BELL TROY-ET US000001882797
STRING GEERTJE 445 NL000317705359	MM	S GEERTJE 308 NL000310959113

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	15	Dcéry	202	Rel.	96 %	SPI	108
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
3616				107		-2	-0,12	0	-0,07
								SB	3,75
								poradie	1346.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	8 / 5	Dcéry	64	74,8	Rel.	84 %	TYP	-3,12
									poradie	999.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-1,60									
Mliečny charakter	-1,37									
Šírka hrudníka	-0,74									
Hĺbka tela	-2,26									
Sklon zadku	1,07									
Postoj zadných konč.zboku	0,56									
Uhol paznechtu	-0,33									
Upnutie predných štvrtiek	-2,62									
Postavenie predných ceckov	-1,58									
Dĺžka ceckov	1,86									
Zadná výška vemena	-1,45									
Šírka vemena	-0,10									
Závesný väz	-0,67									
Hĺbka vemena	-2,25									
Šírka zadku	-2,26									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,37									
Postavenie zadných ceckov	-2,87									
Chôdza	-0,47									
Telesná kondícia	0,39									

priemer dcér

75,2	Stavba	-2,19
71,5	Mliečna pevnosť	-2,67
76,0	Končatiny	-1,23
75,5	Vemeno	-2,37
	SHI	-121,7
	poradie	944.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)

Meno	Ušné číslo	Narodenie	Línia - register
REFLECTION RED	SK001676183823	12.10.1983	RER-124
Krajina pôvodu	SK	Plemeno	R87,5 M12,5
Distribútor	Slovensko	Oddiel PK	HA
		Paternita	

Rodokmeň

Otec	OO	CITATION R MAPLE US000001430145
KEENDALE LODGE R KING-RED CA000000330200 RED-021	MO	ROSEHOLM SOVEREIGN EVE CA000001882910
Matka	OM	BEAN-PATCH LITTLE FRED-RED US000001630701 BER-001
SK000016761823	MM	SK000002357823

Mlieková úžitkovosť	SK 04/2022	Stáda	325	Dcéry	3920	Rel.	99 %	SPI	-757
Počet kontrol		PH		Mlieko		Tuk	%	Bielk	%
77415				-164		-3	0,05	-7	-0,05
								SB	2,87
								poradie	758.
								poradie	465.

Exteriér	SHA 05/2022	Stáda	14 / 9	Dcéry	97	73,9	Rel.	88 %	TYP	-4,26
									poradie	1000.

Lineárne znaky	PH	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Telesný rámec	-3,50									
Mliečny charakter	-0,54									
Šírka hrudníka	-1,27									
Hĺbka tela	-1,01									
Sklon zadku	0,92									
Postoj zadných konč.zboku	2,82									
Uhol paznechtu	-1,84									
Upnutie predných štvrtiek	-1,49									
Postavenie predných ceckov	-1,97									
Dĺžka ceckov	1,19									
Zadná výška vemena	-2,45									
Šírka vemena	-2,03									
Závesný väz	-0,59									
Hĺbka vemena	-2,18									
Šírka zadku	-0,60									
Postoj zadných konč.zozadu	-1,40									
Postavenie zadných ceckov	-2,33									
Chôdza	-0,63									
Telesná kondícia	-0,22									

priemer dcér

73,4 **Stavba** **-3,48**73,9 **Mliečna pevnosť** **-1,49**75,2 **Končatiny** **-2,98**73,3 **Vemeno** **-3,17****SHI** **-193,4**

poradie 995.

SK 04/2022 Genetické hodnotenie mliekovej úžitkovosti (Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.), SB - somatické bunky (skóre)

SHA 05/2022 Genetické hodnotenie typu (Slovenská holsteinská asociácia)

Plemenné hodnoty typu a súhrmných znakov (50 -100 bodový systém), lineárne znaky (1-9 bodový systém)

SHI Slovenský Holsteinský Index (60 % SPI + 40 % TYP)