



25157 SL WINGATE TL TV

HOLDEUM001501947635

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1344 Ra %: 100

73 lány, 33 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1307	—	96
Zsír TÉ	70	0,23	99
Fehérje TÉ	48	0,05	96
81 lány, 36 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,90	—	97
81 lány, 36 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,11	—	34
66 lány, 14 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,35	—	38
342 , 16 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,71	—	83

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10652	—
305n. Zsír	405	3,80
305n. Fehérje	356	3,34

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	81
Testpont	81
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 73 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

56 lány, 28 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,73	99
Tőgypont	1,32	98
Láb, lábvég	2,30	99
Testpont	2,26	99
Tejelő jelleg	0,99	95
Tejelő erősség	1,83	99
TőgyIndex	1,48	98
LáblIndex	2,95	99

Apa: 23068 GILLETTE WINDBROOK TL TV

Anyja: 2761500129498 BRENDA 2

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2012.03.28.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

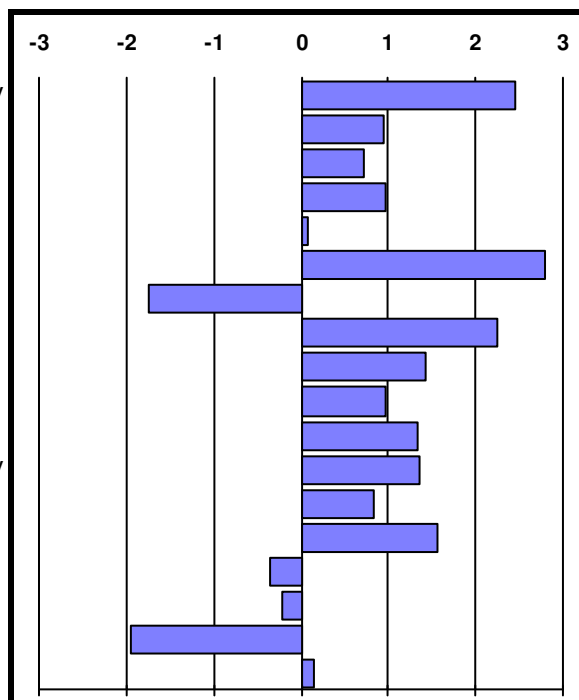
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,45	alacsony
Erősség	0,95	gyenge
Törzsmélység	0,72	sekély
Élesség	0,98	burkolt
Farlejtés	0,07	tornyos
Farszélesség	2,79	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,74	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	2,25	gacsos
Mozgáskép	1,43	gyenge
Körömszög	0,98	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,34	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,35	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,83	gyenge
Tőgymélység	1,56	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,36	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,21	szélen
Bimbó hossz	-1,95	rövid
Testkondíció	0,14	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhúza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26423 WA-DEL BRYANT-ET TL TV TY

HOLUSAM000142148310

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

202 lány, 33 tenyészet, 93 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1990	—	99
Zsír TÉ	79	0,06	99
Fehérje TÉ	66	0,01	99
404 lány, 44 tenyészet, 93 Rel%			
SCS	-1,01	—	88
391 lány, 43 tenyészet, 63 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,13	—	35
250 lány, 10 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,35	—	71
1034 , 19 tenyészet, 95 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,22	—	42

1337 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	12840	—
305n. Zsír	474	3,69
305n. Fehérje	417	3,25

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	81
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 202 db

Folyamatban lévő laktáció: 55 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

168 lány, 29 tenyészet, 94 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	3,35	100
Tőgypont	3,17	100
Láb, lábvég	0,76	91
Testpont	2,12	99
Tejelő jelleg	-0,33	64
Tejelő erősség	2,31	99
TőgyIndex	2,96	99
LáblIndex	0,75	88

Apa: 24089 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET TL TV TY

Anya: 840140880232

Anyai nagyapa: 22084 CHARLESDALE SUPERSTITION-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.11.16.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

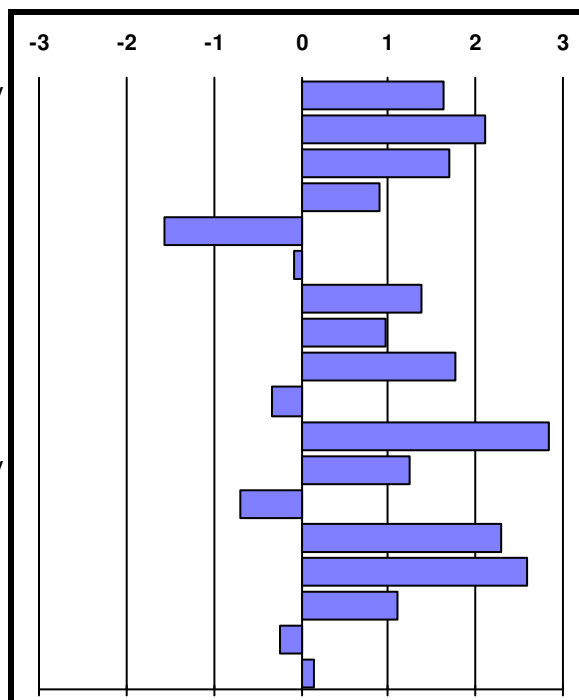
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,63	alacsony
Erősség	2,10	gyenge
Törzsmélység	1,70	sekély
Élesség	0,91	burkolt
Farlejtés	-1,56	tornyos
Farszélesség	-0,09	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,39	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,97	gacsos
Mozgáskép	1,77	gyenge
Körömszög	-0,32	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,83	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,25	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,69	gyenge
Tőgymélység	2,29	mély
Elülső bimbó helyeződés	2,60	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,10	szélen
Bimbó hossz	-0,24	rövid
Testkondíció	0,14	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26230 PRISMAGEN LOTUS-ET TL TV TY

HOLDEUM000537752869

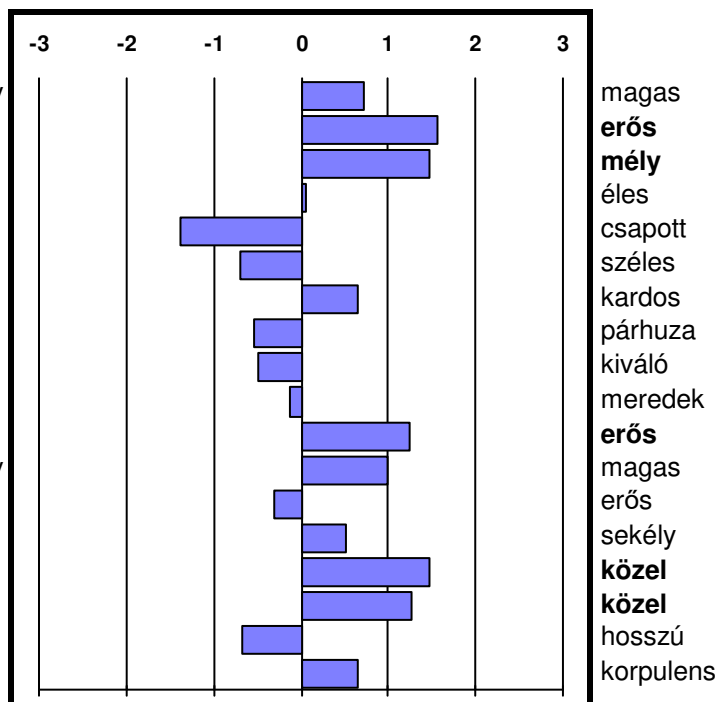
Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI	
87 lány, 25 tenyészet, 84 Rel%				1283	Ra %: 99
	kg	%	Ra %		
Tej TÉ	1498	—	97	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói	
Zsír TÉ	88	0,33	99		
Fehérje TÉ	69	0,20	99		
96 lány, 26 tenyészet, 79 Rel%					
SCS	-2,32	—	99	Termelés	
96 lány, 26 tenyészet, 46 Rel%				kg	
Hosz. haszn. él	0,98	—	73	%	
6 lány, 3 tenyészet, 30 Rel%				305n. Tej	
Ellés lef. indir.	1,03	—	89	11043	
188 , 8 tenyészet, 74 Rel%				305n. Zsír	
Ellés lef. dir.	-0,85	—	19	425 3,85	
				305n. Fehérje	
				372 3,37	
				Küllem	
				Végső pont	
				79	
				Tőgypont	
				79	
				Láb, lábvég	
				78	
				Testpont	
				80	
				Tejelő jelleg	
				0	
				Tejelő erősség	
				81	
				Ált. megjelenés	
				0	
				Testkapacitás	
				0	

Összes megkezdett első lakt.: 87 db
Folyamatban lévő laktáció: 43 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
63 lány, 18 tenyészet, 87 Rel%			Apa: 28485 SEAGULL-BAY HEADLINER-ET TL TV TY	
	TÉ	Ra %	Anya: 84069305028	
Végső pont	1,56	97	Anyai nagyapa: 84053557278 MR REGELCREEK SHOT AL-ET TL TV	
Tőgypont	1,59	99	Születés dátuma: 2013.06.07. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	-0,23	52	Érk. kód: B - bika	
Testpont	1,37	96	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,22	68	Recesszív gének	
Tejelő erősség	1,16	96	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV	
Tőgyindex	1,38	98		
Láblindex	-0,41	46		

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,71	alacsony
Erősség	1,56	gyenge
Törzsmélység	1,47	sekély
Élesség	0,05	burkolt
Farlejtés	-1,39	tornyos
Farszélesség	-0,69	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,64	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,53	gacsos
Mozgáskép	-0,49	gyenge
Körömszög	-0,13	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,25	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,99	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,30	gyenge
Tőgymélység	0,52	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,48	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,26	szélen
Bimbó hossz	-0,68	rövid
Testkondíció	0,65	gyenge



Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25568 GO-FARM TAKOR-ET TL TV

HOLITAM019991072333

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

70 lány, 28 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1491	—	97
Zsír TÉ	88	0,34	99
Fehérje TÉ	57	0,08	98
98 lány, 33 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-0,41	—	72
98 lány, 33 tenyészet, 55 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,99	—	5
28 lány, 8 tenyészet, 49 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,34	—	38
172 , 12 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,23	—	92

1282 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10708	—
305n. Zsír	415	3,88
305n. Fehérje	360	3,36

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	80
Láb, lábvég	80
Testpont	82
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	82
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 70 db

Folyamatban lévő laktáció: 17 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

52 lány, 20 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,98	99
Tőgypont	2,55	99
Láb, lábvég	1,37	98
Testpont	2,25	99
Tejelő jelleg	-1,21	31
Tejelő erősség	2,13	99
TőgyIndex	2,49	99
LáblIndex	1,58	97

Apa: 24089 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET TL TV TY

Anya: 84069937087

Anyai nagyapa: 840138564041 WA-DEL MOSAIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.01.12.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

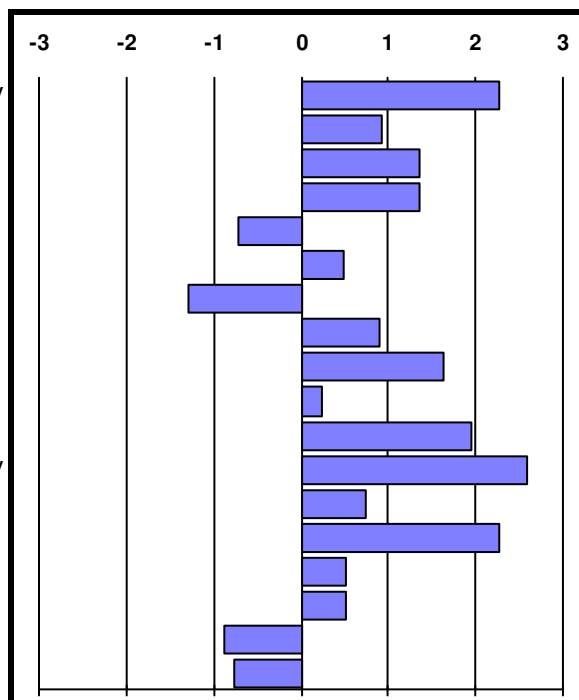
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,27	alacsony
Erősség	0,93	gyenge
Törzsmélység	1,35	sekély
Élesség	1,36	burkolt
Farlejtés	-0,72	tornyos
Farszélesség	0,48	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,30	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,90	gacsos
Mozgáskép	1,63	gyenge
Körömszög	0,24	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,96	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,58	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,75	gyenge
Tőgymélység	2,27	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,52	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,52	szélen
Bimbó hossz	-0,88	rövid
Testkondíció	-0,76	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27215 SANDY-VALLEY DIVO TL TV TY

HOLUSAM000071181837

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI	
106 lány, 37 tenyészet, 88 Rel%				1278	Ra %: 99
	kg	%	Ra %		
Tej TÉ	2338	—	99	Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói	
Zsír TÉ	36	-0,46	93		
Fehérje TÉ	75	-0,02	99		
121 lány, 39 tenyészet, 84 Rel%				Termelés	
SCS	-1,02	—	88	kg	%
121 lány, 39 tenyészet, 56 Rel%				Küllem	
Hosz. haszn. él	0,66	—	59	Végső pont	81
30 lány, 8 tenyészet, 52 Rel%				305n. Tej	11654 —
Ellés lef. indir.	0,70	—	83	305n. Zsír	389 3,34
132 , 10 tenyészet, 71 Rel%				305n. Fehérje	381 3,27
Ellés lef. dir.	0,76	—	84	Összes megkezdett első lakt.: 106 db	
				Folyamatban lévő laktáció: 33 %	

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS		
89 lány, 29 tenyészet, 90 Rel%			Apa: 24321 MINNIGAN-HILLS DAY-ET TL TV TY		
	TÉ	Ra %	Anya: 84069998512		
Végső pont	2,70	99	Anyai nagyapa: 23787 SULLY ALTAMETEOR-ET TL TV		
Tőgypont	2,78	99	Születés dátuma: 2013.03.09. Szín: - feketetarka		
Láb, lábvég	-0,08	61	Érk. kód: S - sperma		
Testpont	1,99	99	Konstrukciós kód 220 - HF 100%		
Tejelő jelleg	-0,54	57	Recesszív gének		
Tejelő erősség	2,09	99	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV		
TőgyIndex	2,97	100			
LáblIndex	-0,17	58			

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	2,39	alacsony		magas
Erősség	0,24	gyenge		erős
Törzsmélység	-0,02	sekély		mély
Élesség	2,25	burkolt		éles
Farlejtés	-0,36	tornyos		csapott
Farszélesség	0,84	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	1,11	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	0,28	gacsos		párhuza
Mozgáskép	-0,21	gyenge		kiváló
Körömszög	-0,41	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	1,63	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	3,32	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	1,65	gyenge		erős
Tőgymélység	3,29	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	0,90	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	1,43	szélen		közél
Bimbó hossz	-0,41	rövid		hosszú
Testkondíció	-1,26	gyenge		korpulens

Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27600 DUKEFARM K&L BALTHAZAR-ET TL TV TY

HOLBELM000111966423

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

54 lány, 22 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1490	—	97
Zsír TÉ	82	0,28	99
Fehérje TÉ	83	0,34	99
87 lány, 30 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	-1,37	—	93
87 lány, 30 tenyészet, 45 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,61	—	57
12 lány, 3 tenyészet, 43 Rel%			
Ellés lef. indir.	-1,52	—	7
218, 12 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,28	—	98

1277 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11561	—
305n. Zsír	445	3,85
305n. Fehérje	398	3,44

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	82
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 54 db

Folyamatban lévő laktáció: 91 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

46 lány, 16 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,06	99
Tőgypont	0,93	95
Láb, lábvég	0,65	89
Testpont	2,55	99
Tejelő jelleg	-0,52	58
Tejelő erősség	1,90	99
TőgyIndex	0,73	92
LáblIndex	0,59	85

Apa: 26066 DE-SU 11236 BALISTO-ET TL TV TY

Anyja: 20806257704320

Anyai nagyapa: 24309 GENERVATIONS EPIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2014.05.03.

Szín: - feketetarka

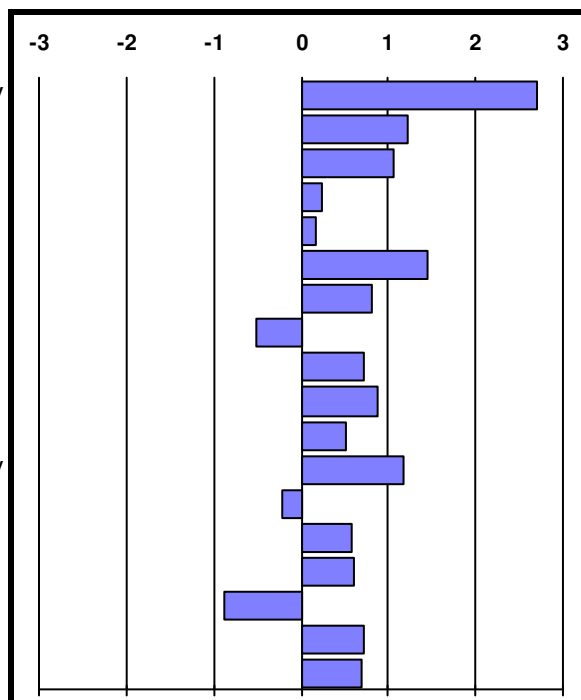
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,71	alacsony
Erősség	1,23	gyenge
Törzsmélység	1,07	sekély
Élesség	0,23	burkolt
Farlejtés	0,18	tornyos
Farszélesség	1,46	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,81	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,52	gacsos
Mozgáskép	0,71	gyenge
Körömszög	0,87	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,51	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,18	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,21	gyenge
Tőgymélység	0,59	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,61	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,87	szélen
Bimbó hossz	0,71	rövid
Testkondíció	0,70	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő:

Tulajdonos:



26321 RITER FS EUPHORIC-ET TL TV TY

HOLCANM000107904801

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

210 lány, 38 tenyész, 93 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1395	—	97
Zsír TÉ	66	0,15	98
Fehérje TÉ	57	0,11	98
537 lány, 55 tenyész, 94 Rel%			
SCS	-1,14	—	90
522 lány, 55 tenyész, 63 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,71	—	9
130 lány, 14 tenyész, 71 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,69	—	83
822 , 25 tenyész, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,44	—	76

1275 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11145	—
305n. Zsír	424	3,80
305n. Fehérje	375	3,36

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	80
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 209 db

Folyamatban lévő laktáció: 54 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

177 lány, 33 tenyész, 95 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,48	99
Tőgypont	2,21	99
Láb, lábvég	1,12	96
Testpont	1,51	97
Tejelő jelleg	-0,74	48
Tejelő erősség	1,54	98
Tőgyindex	2,08	99
Láblindex	1,71	98

Apa: 24089 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET TL TV TY

Anya: 124106811817

Anyai nagyapa: 84060996956 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE TL TV

Születés dátuma: 2012.12.15.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

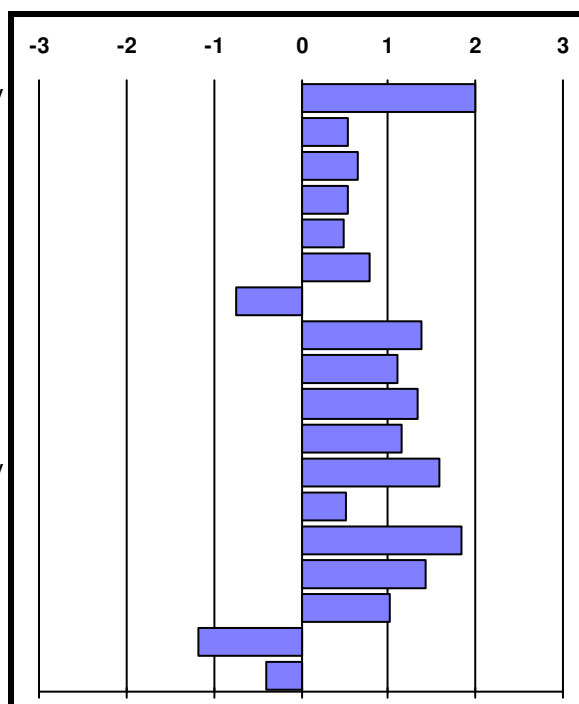
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,99	alacsony
Erősség	0,53	gyenge
Törzsmélység	0,64	sekély
Élesség	0,54	burkolt
Farlejtés	0,49	tornyos
Farszélesség	0,78	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,74	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,37	gacsos
Mozgáskép	1,10	gyenge
Körömszög	1,34	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,15	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,58	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,51	gyenge
Tőgymélység	1,84	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,42	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,01	szélen
Bimbó hossz	-1,18	rövid
Testkondíció	-0,40	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24023 DE VOLMER MOM ELSA TL TV

HOLNLDM000535241204

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

66 lány, 30 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1576	—	98
Zsír TÉ	63	0,05	98
Fehérje TÉ	64	0,12	99
83 lány, 32 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-0,66	—	80
82 lány, 31 tenyészet, 60 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,65	—	10
54 lány, 12 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	2,07	—	98
666 , 24 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,75	—	22

1266 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10570	—
305n. Zsír	382	3,61
305n. Fehérje	356	3,37

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	81
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	82
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 63 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

47 lány, 19 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,15	99
Tőgypont	0,88	94
Láb, lábvég	1,66	99
Testpont	1,71	98
Tejelő jelleg	-0,63	53
Tejelő erősség	1,78	99
TőgyIndex	1,14	96
LáblIndex	2,18	99

Apa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV

Anyja: 528388965784 FG ELSA 5

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2010.12.10.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

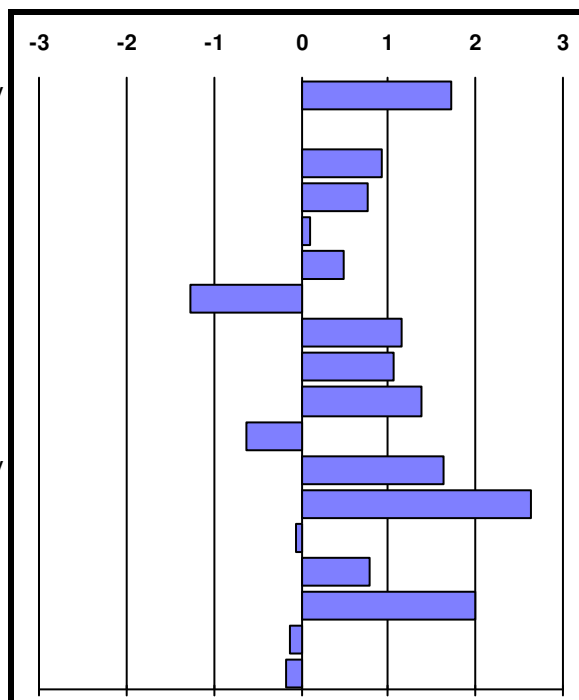
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,73	alacsony
Erősség	0,00	gyenge
Törzsmélység	0,92	sekély
Élesség	0,77	burkolt
Farlejtés	0,10	tornyos
Farszélesség	0,50	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,26	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,16	gacsos
Mozgáskép	1,06	gyenge
Körömszög	1,38	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,63	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,64	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,63	gyenge
Tőgymélység	-0,05	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,79	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,99	szélen
Bimbó hossz	-0,12	rövid
Testkondíció	-0,17	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
páruha
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: OMT Zrt.



26694 MAGOR MITRA-ET TL TV

HOLHUNM003323237838

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

63 lány, 23 tenyészet, 81 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1408	—	97
Zsír TÉ	43	-0,09	95
Fehérje TÉ	46	0,00	96
90 lány, 28 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-1,99	—	98
89 lány, 27 tenyészet, 49 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,60	—	56
34 lány, 6 tenyészet, 54 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,18	—	45
230 , 8 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,42	—	93

1249 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10738	—
305n. Zsír	399	3,72
305n. Fehérje	355	3,31

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	80
Láb, lábvég	80
Testpont	81
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 63 db

Folyamatban lévő laktáció: 79 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

39 lány, 12 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,62	99
Tőgypont	1,73	99
Láb, lábvég	1,64	99
Testpont	2,03	99
Tejelő jelleg	-0,47	59
Tejelő erősség	1,33	97
Tőgyindex	1,52	98
Láblindex	2,06	99

Apa: 24459 APINA FREDERICK-ET TL TV TY

Anyja: 3323215492 LIDIA

Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.08.07.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

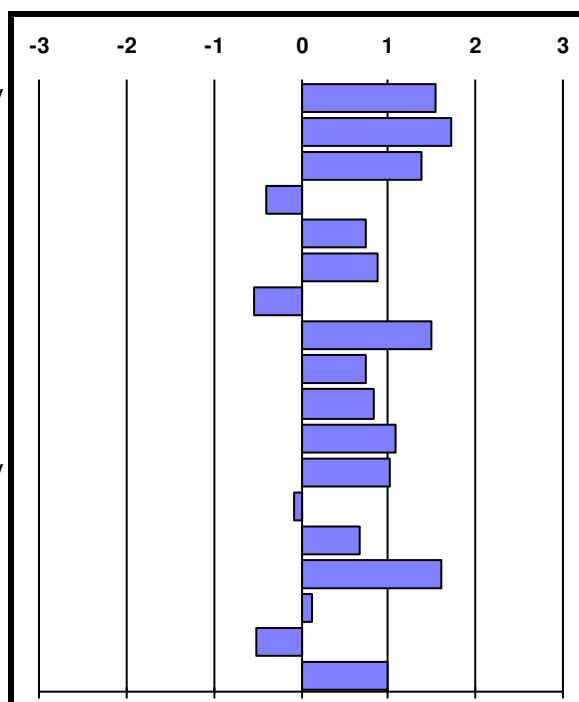
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,53	alacsony
Erősség	1,72	gyenge
Törzsmélység	1,38	sekély
Élesség	-0,40	burkolt
Farlejtés	0,74	tornyos
Farszélesség	0,87	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,53	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,50	gacsos
Mozgáskép	0,74	gyenge
Körömszög	0,83	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,09	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,02	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,07	gyenge
Tőgymélység	0,67	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,60	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,12	szélen
Bimbó hossz	-0,52	rövid
Testkondíció	1,00	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



23246 ANDERSTUP JUTLAND-ET TL TV TY

20803372304551

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

115 lány, 33 tenyész, 92 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1558	—	98
Zsír TÉ	38	-0,19	94
Fehérje TÉ	45	-0,06	95
212 lány, 38 tenyész, 91 Rel%			
SCS	-2,24	—	98
205 lány, 38 tenyész, 68 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,49	—	89
158 lány, 13 tenyész, 79 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,14	—	47
1970 , 27 tenyész, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,36	—	93

1245 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10967	—
305n. Zsír	383	3,49
305n. Fehérje	355	3,24

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 110 db

Folyamatban lévő laktáció: 19 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

138 lány, 29 tenyész, 94 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,81	99
Tőgypont	1,13	96
Láb, lábvég	1,46	98
Testpont	1,10	92
Tejelő jelleg	0,62	89
Tejelő erősség	0,61	90
TőgyIndex	1,06	95
LáblIndex	1,65	97

Apa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TY

Anya: 2083372302897

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2009.11.11.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

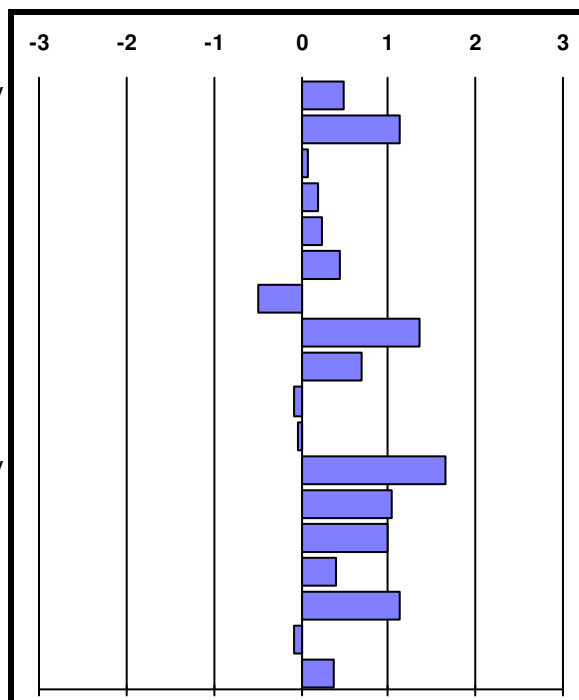
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,48	alacsony
Erősség	1,12	gyenge
Törzsmélység	0,09	sekély
Élesség	0,19	burkolt
Farlejtés	0,25	tornyos
Farszélesség	0,44	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,48	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,36	gacsos
Mozgáskép	0,70	gyenge
Körömszög	-0,07	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,04	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,66	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,04	gyenge
Tőgymélység	0,99	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,39	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,14	szélen
Bimbó hossz	-0,09	rövid
Testkondíció	0,38	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
páruha
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Dánia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24022 BG KALAF GERARD-ET TL TV TY

HOLDEUM000536847829

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

139 lány, 33 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	352	—	85
Zsír TÉ	32	0,22	92
Fehérje TÉ	33	0,24	93
175 lány, 33 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	-1,95	—	97
175 lány, 33 tenyészet, 62 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,00	—	74
78 lány, 11 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,55	—	96
352, 22 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,15	—	62

1232 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10619	—
305n. Zsír	388	3,65
305n. Fehérje	364	3,43

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	80
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 138 db

Folyamatban lévő laktáció: 19 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

94 lány, 25 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,54	99
Tőgypont	2,59	99
Láb, lábvég	0,51	85
Testpont	1,54	97
Tejelő jelleg	-0,37	63
Tejelő erősség	0,90	93
TőgyIndex	2,94	99
LáblIndex	0,79	89

Apa: 22332 SCHILLVIEW OMAN GERARD-ET TL TV

Anya: 2760349952685

Anyai nagyapa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV

Születés dátuma: 2011.01.03.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

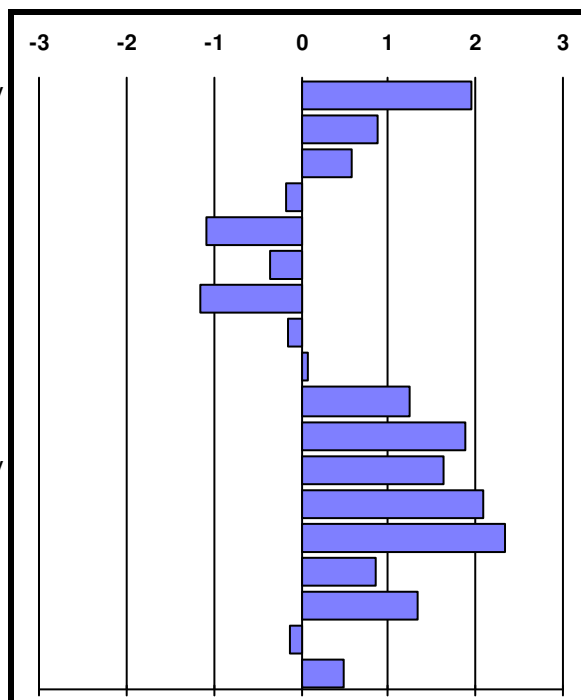
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,96	alacsony
Erősség	0,87	gyenge
Törzsmélység	0,58	sekély
Élesség	-0,17	burkolt
Farlejtés	-1,08	tornyos
Farszélesség	-0,35	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,16	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,15	gacsos
Mozgáskép	0,07	gyenge
Körömszög	1,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,88	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,63	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,09	gyenge
Tőgymélység	2,33	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,85	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,34	szélen
Bimbó hossz	-0,12	rövid
Testkondíció	0,49	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



25325 BG LOIRE EPIC-ET TL TV TY

HOLDEUM000355936933

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1230 Ra %: 99

51 lány, 25 tenyészet, 78 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1547	—	97
Zsír TÉ	73	0,16	99
Fehérje TÉ	60	0,09	98
60 lány, 25 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	-1,28	—	92
60 lány, 25 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,11	—	34
20 lány, 5 tenyészet, 46 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,09	—	50
88 , 10 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,57	—	80

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11011	—
305n. Zsír	413	3,75
305n. Fehérje	369	3,35

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	81
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 51 db

Folyamatban lévő laktáció: 43 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

29 lány, 17 tenyészet, 77 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,28	99
Tőgypont	2,02	99
Láb, lábvég	0,59	87
Testpont	1,61	97
Tejelő jelleg	-0,66	52
Tejelő erősség	0,72	91
TőgyIndex	1,89	99
LáblIndex	0,86	90

Apa: 24309 GENERATIONS EPIC-ET TL TV

Anya: 2760353907601

Anyai nagyapa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.07.23.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

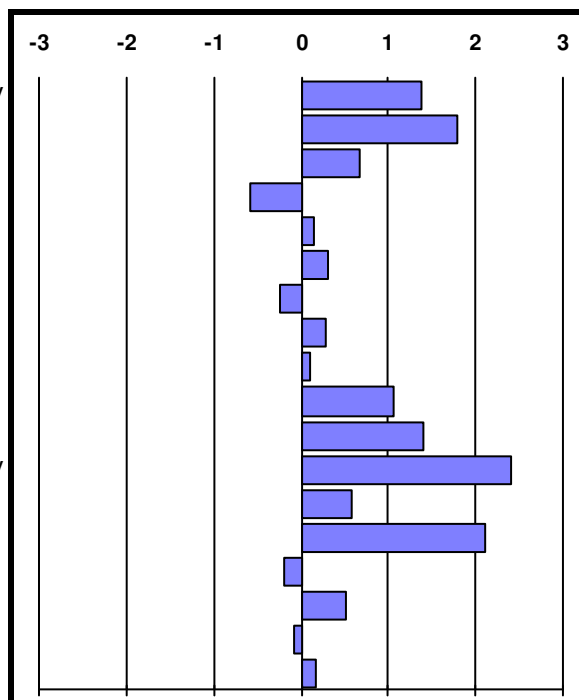
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,37	alacsony
Erősség	1,80	gyenge
Törzsmélység	0,67	sekély
Élesség	-0,59	burkolt
Farlejtés	0,15	tornyos
Farszélesség	0,30	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,25	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,28	gacsos
Mozgáskép	0,10	gyenge
Körömszög	1,06	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,41	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,40	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,59	gyenge
Tőgymélység	2,12	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,20	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,51	szélen
Bimbó hossz	-0,09	rövid
Testkondíció	0,16	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24051 BG KONTRA SHOUT TL TV TY

HOLDEUM000354624062

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

75 lány, 29 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1252	—	95
Zsír TÉ	68	0,23	98
Fehérje TÉ	57	0,16	98
81 lány, 29 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-1,34	—	93
81 lány, 29 tenyészet, 57 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,57	—	55
62 lány, 12 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,52	—	77
210, 16 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,52	—	30

1230 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10644	—
305n. Zsír	396	3,72
305n. Fehérje	363	3,41

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 75 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

63 lány, 24 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,93	99
Tőgypont	1,64	99
Láb, lábvég	0,73	90
Testpont	1,21	93
Tejelő jelleg	0,68	90
Tejelő erősség	1,28	96
TőgyIndex	1,44	98
LáblIndex	0,76	88

Apa: 22403 LADYS-MANOR RUBY D SHOUT-ET TL TV

Anya: 2760349864624 ESTIFANIA

Anyai nagyapa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV

Születés dátuma: 2011.02.05.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

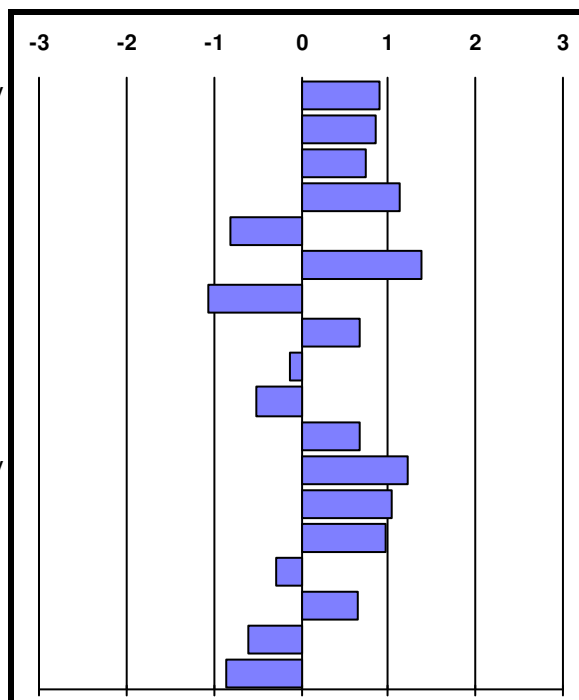
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,91	alacsony
Erősség	0,86	gyenge
Törzsmélység	0,75	sekély
Élesség	1,12	burkolt
Farlejtés	-0,81	tornyos
Farszélesség	1,37	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,05	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,67	gacsos
Mozgáskép	-0,12	gyenge
Körömszög	-0,52	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,67	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,21	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,04	gyenge
Tőgymélység	0,97	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,29	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,65	szélen
Bimbó hossz	-0,61	rövid
Testkondíció	-0,86	gyenge



Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24459 APINA FREDERICK-ET TL TV TY

HOLNLDM000543756273

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

610 lány, 49 tenyész, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2184	—	99
Zsír TÉ	68	-0,11	98
Fehérje TÉ	62	-0,09	99
654 lány, 49 tenyész, 97 Rel%			
SCS	-1,37	—	93
653 lány, 49 tenyész, 80 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,17	—	36
432 lány, 16 tenyész, 89 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,54	—	77
2888 , 37 tenyész, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,23	—	92

1224 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11966	—
305n. Zsír	444	3,71
305n. Fehérje	386	3,23

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 604 db

Folyamatban lévő laktáció: 7 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

455 lány, 38 tenyész, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,20	95
Tőgypont	0,71	92
Láb, lábvég	1,16	96
Testpont	0,87	88
Tejelő jelleg	-0,83	45
Tejelő erősség	0,32	86
TőgyIndex	0,56	90
LáblIndex	1,50	97

Apa: 84060996956 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE TL TV

Anya: 84064969166

Anyai nagyapa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2011.07.12.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

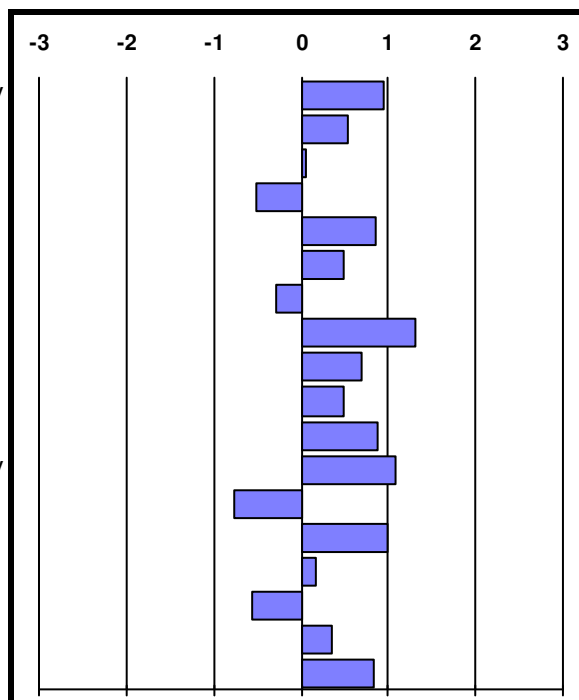
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,94	alacsony
Erősség	0,54	gyenge
Törzsmélység	0,05	sekély
Élesség	-0,52	burkolt
Farlejtés	0,85	tornyos
Farszélesség	0,49	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,29	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,31	gacsos
Mozgáskép	0,70	gyenge
Körömszög	0,50	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,87	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,08	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,76	gyenge
Tőgymélység	1,00	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,18	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,56	szélen
Bimbó hossz	0,35	rövid
Testkondíció	0,84	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
páruha
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27423 SILVERRIDGE V ENGINEER-ET TL TV TY

HOLCANM000011638938

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

61 lány, 28 tenyészet, 81 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1225	—	95
Zsír TÉ	52	0,07	97
Fehérje TÉ	47	0,07	96
75 lány, 31 tenyészet, 76 Rel%			
SCS	-2,46	—	99
75 lány, 31 tenyészet, 51 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,86	—	68
4 lány, 2 tenyészet, 42 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,49	—	32
162 , 10 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,51	—	78

1223 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10627	—
305n. Zsír	401	3,77
305n. Fehérje	355	3,34

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 61 db

Folyamatban lévő laktáció: 69 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

51 lány, 22 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,82	99
Tőgypont	1,56	99
Láb, lábvég	0,77	92
Testpont	1,03	90
Tejelő jelleg	-0,55	56
Tejelő erősség	0,95	94
Tőgyindex	1,54	98
Láblindex	0,93	91

Apa: 24321 MINNIGAN-HILLS DAY-ET TL TV TY

Anya: 12411294760

Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.01.29.

Szín: - feketetarka

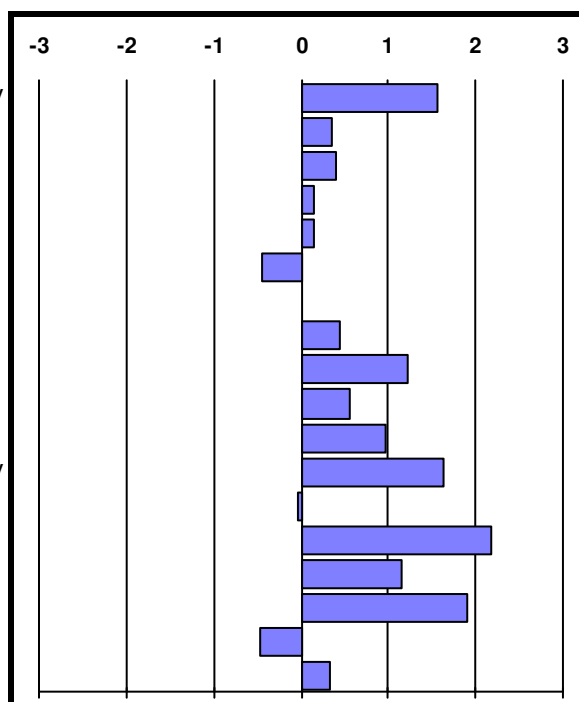
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

Recesszív gének

K-kazein: AE BLAD: TL CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,57	alacsony
Erősség	0,35	gyenge
Törzsmélység	0,39	sekély
Élesség	0,15	burkolt
Farlejtés	0,15	tornyos
Farszélesség	-0,44	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,00	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,45	gacsos
Mozgáskép	1,22	gyenge
Körömszög	0,57	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,96	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,64	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,04	gyenge
Tőgymélység	2,18	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,16	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,90	szélen
Bimbó hossz	-0,47	rövid
Testkondíció	0,32	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24406 GLORUS-ET TL TV TY

HOLFRAM006217686779

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

77 lány, 35 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1343	—	96
Zsír TÉ	55	0,06	97
Fehérje TÉ	46	0,02	96
87 lány, 37 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-0,86	—	85
87 lány, 37 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,15	—	23
48 lány, 7 tenyészet, 58 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,30	—	93
178 , 13 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,08	—	50

1215 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10568	—
305n. Zsír	391	3,70
305n. Fehérje	355	3,36

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 77 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

55 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,97	99
Tőgypont	1,22	97
Láb, lábvég	1,80	99
Testpont	1,28	94
Tejelő jelleg	0,07	77
Tejelő erősség	0,25	84
TőgyIndex	1,77	99
LáblIndex	1,85	99

Apa: 21431 ENGLAND-AMMON MILLION-ET TL TV

Anyja: 840137367191

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2011.04.03.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

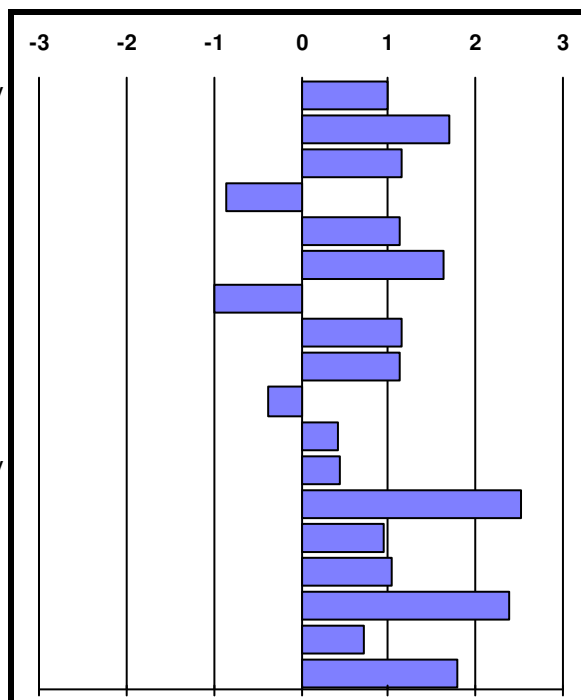
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,00	alacsony
Erősség	1,69	gyenge
Törzsmélység	1,15	sekély
Élesség	-0,85	burkolt
Farlejtés	1,14	tornyos
Farszélesség	1,62	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,99	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,16	gacsos
Mozgáskép	1,13	gyenge
Körömszög	-0,38	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,43	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,45	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,53	gyenge
Tőgymélység	0,94	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,03	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	2,39	szélen
Bimbó hossz	0,71	rövid
Testkondíció	1,79	gyenge



Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



27422 MYSTIQUE ALSACE-ET TL TV TY

HOLCANM000107993374

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

79 lány, 30 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1637	—	98
Zsír TÉ	65	0,05	98
Fehérje TÉ	69	0,15	99
107 lány, 34 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-1,74	—	96
107 lány, 34 tenyészet, 51 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,43	—	48
24 lány, 5 tenyészet, 50 Rel%			
Ellés lef. indir.	2,16	—	99
150 , 10 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,25	—	41

1214 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11240	—
305n. Zsír	404	3,59
305n. Fehérje	380	3,38

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 79 db

Folyamatban lévő laktáció: 75 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

56 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,62	98
Tőgypont	0,92	95
Láb, lábvég	0,08	69
Testpont	1,92	99
Tejelő jelleg	-0,48	59
Tejelő erősség	1,77	99
TőgyIndex	1,08	96
LáblIndex	0,03	66

Apa: 24416 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET TL TV TY

Anyja: 124106931140

Anyai nagyapa: 22332 SCHILLVIEW OMAN GERARD-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.03.21.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

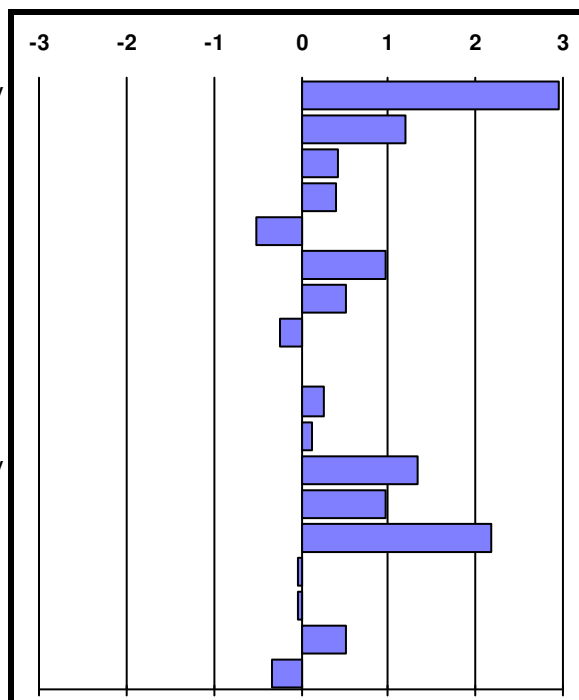
Recesszív gének

K-kazein: **AE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,95	alacsony
Erősség	1,20	gyenge
Törzsmélység	0,43	sekély
Élesség	0,41	burkolt
Farlejtés	-0,52	tornyos
Farszélesség	0,98	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,51	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,25	gacsos
Mozgáskép	0,00	gyenge
Körömszög	0,26	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,12	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,33	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,96	gyenge
Tőgymélység	2,17	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,03	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,04	szélen
Bimbó hossz	0,51	rövid
Testkondíció	-0,32	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26164 BG MANON LOREN-ET TL TV TY

HOLDEUM000356314606

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

21 lány, 12 tenyészet, 59 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1775	—	99
Zsír TÉ	43	-0,22	95
Fehérje TÉ	65	0,07	99
85 lány, 29 tenyészet, 70 Rel%			
SCS	-1,94	—	97
84 lány, 29 tenyészet, 37 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,81	—	66
64 lány, 10 tenyészet, 57 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,99	—	15
284 , 15 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,70	—	95

1209 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	12530	—
305n. Zsír	433	3,46
305n. Fehérje	417	3,33

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	80
Láb, lábvég	81
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 21 db

Folyamatban lévő laktáció: 100 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

28 lány, 10 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,68	98
Tőgypont	1,38	98
Láb, lábvég	0,71	90
Testpont	0,63	84
Tejelő jelleg	-0,09	72
Tejelő erősség	1,53	98
TőgyIndex	0,98	95
LáblIndex	0,91	90

Apa: 84070329469 HY-JO-DE OBSERVER LOREN-ET

Anya: 84061141661

Anyai nagyapa: 23394 DE-SU 521 BOOKEM-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.06.14.

Szín: - feketetarka

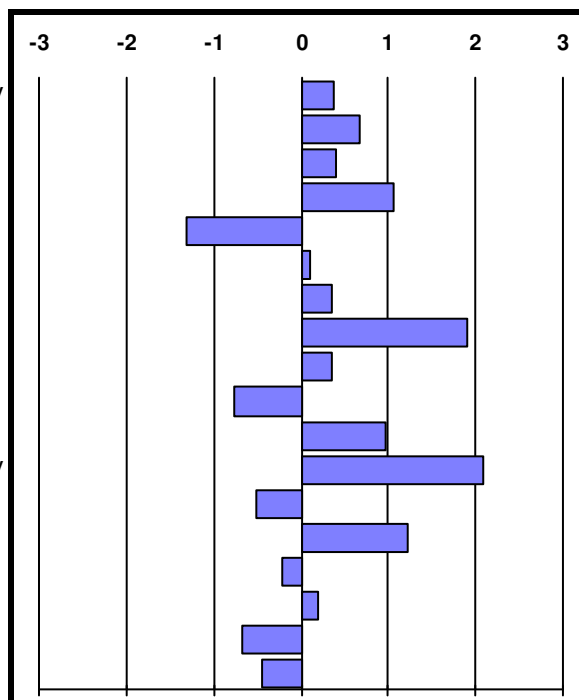
Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,38	alacsony
Erősség	0,68	gyenge
Törzsmélység	0,39	sekély
Élesség	1,06	burkolt
Farlejtés	-1,31	tornyos
Farszélesség	0,11	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,35	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,91	gacsos
Mozgáskép	0,36	gyenge
Körömszög	-0,76	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,97	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,09	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,51	gyenge
Tőgymélység	1,23	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,22	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,19	szélen
Bimbó hossz	-0,68	rövid
Testkondíció	-0,45	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
páruha
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő:

Tulajdonos:



27405 WILDER ERUPTION-ET TL TV

HOLDEUM000538496702

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

31 lány, 17 tenyészet, 68 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1344	—	96
Zsír TÉ	75	0,26	99
Fehérje TÉ	54	0,10	97
59 lány, 27 tenyészet, 66 Rel%			
SCS	-1,50	—	94
59 lány, 27 tenyészet, 38 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,28	—	83
14 lány, 3 tenyészet, 33 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,21	—	44
74 , 9 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,17	—	97

1207 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10969	—
305n. Zsír	431	3,93
305n. Fehérje	372	3,39

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	80
Láb, lábvég	79
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 31 db

Folyamatban lévő laktáció: 90 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

24 lány, 12 tenyészet, 73 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,48	97
Tőgypont	1,82	99
Láb, lábvég	0,10	70
Testpont	0,61	84
Tejelő jelleg	-0,05	73
Tejelő erősség	0,29	85
TőgyIndex	1,87	99
LáblIndex	-0,04	63

Apa: 1249608054 BOLDI V S G ANTON

Anyja: 2760537480651

Anyai nagyapa: 84064966739 ROYLANE SOGRA ROBUST-ET

Születés dátuma: 2014.04.10.

Szín: - feketetarka

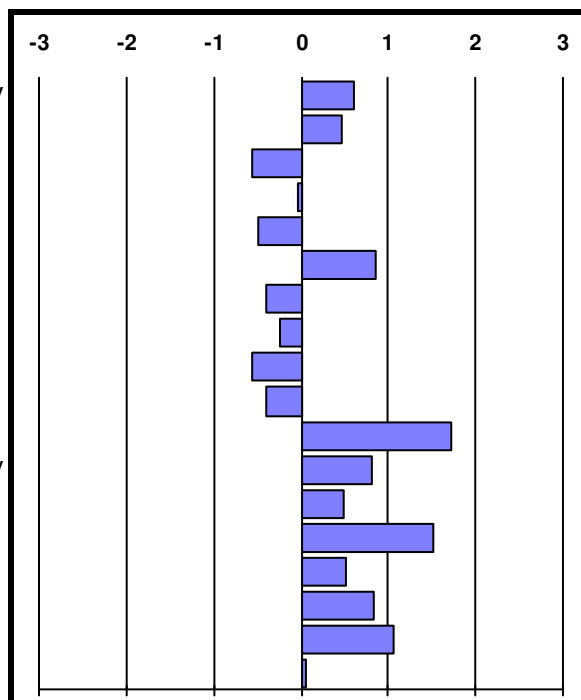
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,61	alacsony
Erősség	0,47	gyenge
Törzsmélység	-0,55	sekély
Élesség	-0,04	burkolt
Farlejtés	-0,50	tornyos
Farszélesség	0,86	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,40	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,24	gacsos
Mozgáskép	-0,56	gyenge
Körömszög	-0,40	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,72	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,80	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,48	gyenge
Tőgymélység	1,51	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,51	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,83	szélen
Bimbó hossz	1,07	rövid
Testkondíció	0,06	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő:

Tulajdonos:



25676 HAKLE-ET TL TV TY

HOLFRAM001617907731

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

21 lány, 16 tenyészet, 63 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1217	—	95
Zsír TÉ	34	-0,11	92
Fehérje TÉ	31	-0,09	92
34 lány, 22 tenyészet, 60 Rel%			
SCS	-2,53	—	99
33 lány, 22 tenyészet, 40 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,86	—	96
20 lány, 8 tenyészet, 47 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,79	—	85
88 , 12 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,53	—	29

1200 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10602	—
305n. Zsír	373	3,52
305n. Fehérje	343	3,24

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	81
Testpont	77
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	78
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 21 db

Folyamatban lévő laktáció: 100 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

16 lány, 13 tenyészet, 68 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,27	95
Tőgypont	1,61	99
Láb, lábvég	0,85	93
Testpont	-0,21	63
Tejelő jelleg	0,34	83
Tejelő erősség	-0,77	3
Tőgyindex	1,88	99
Láblindex	0,90	90

Apa: 23074 LADYS-MANOR PL SHAMROCK-ET TL TV

Anya: 840139206896

Anyai nagyapa: 840132815961 WINDY-KNOLL-VIEW PRONTO-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.07.19.

Szín: - feketetarka

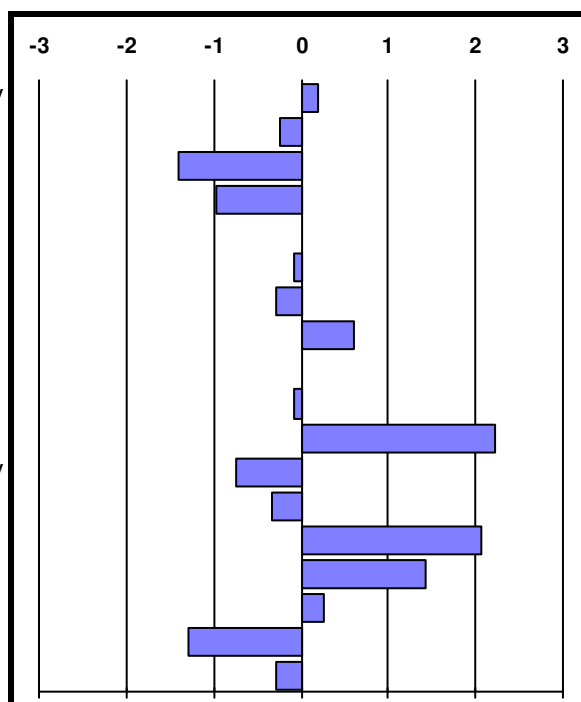
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,19	alacsony
Erősség	-0,24	gyenge
Törzsmélység	-1,40	sekély
Élesség	-0,98	burkolt
Farlejtés	0,01	tornyos
Farszélesség	-0,09	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,29	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,61	gacsos
Mozgáskép	0,02	gyenge
Körömszög	-0,09	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,23	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,75	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,34	gyenge
Tőgymélység	2,07	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,43	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,26	szélen
Bimbó hossz	-1,28	rövid
Testkondíció	-0,28	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közeli
közeli
hosszú
korpulens

Tenyésztő:

Tulajdonos:



23245 HAH JUSTINO-ET TL TV

HOLDEUM000117029875

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
105 lány, 35 tenyész, 91 Rel%				1200	Ra %: 99	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	1742	—	99	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Zsír TÉ	62	-0,02	98			
Fehérje TÉ	68	0,11	99			
109 lány, 34 tenyész, 88 Rel%						
SCS	-2,30	—	99	Termelés		
107 lány, 33 tenyész, 65 Rel%						Küllem
Hosz. haszn. él	0,57	—	55	kg	%	
80 lány, 16 tenyész, 69 Rel%				305n. Tej	10831	—
Ellés lef. indir.	1,64	—	96	305n. Zsír	395	3,65
764 , 18 tenyész, 90 Rel%				305n. Fehérje	361	3,33
Ellés lef. dir.	-0,80	—	20	Összes megkezdett első lakt.: 103 db		
				Folyamatban lévő laktáció: 0 %		

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
48 lány, 17 tenyész, 85 Rel%			Apa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV	
	TÉ	Ra %	Anya: 2760115831430	
Végső pont	1,08	94	Anyai nagyapa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV	
Tőgypont	1,02	96	Születés dátuma: 2010.04.10. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	0,04	68	Érk. kód: B - bika	
Testpont	0,43	81	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,04	74	Recesszív gének	
Tejelő erősség	0,52	89	K-kazein: BLAD: TL CVM: TV	
TőgyIndex	1,13	96		
LáblIndex	-0,21	56		

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	1,34	alacsony		magas
Erősség	-0,66	gyenge		erős
Törzsmélység	-1,11	sekély		mély
Élesség	0,68	burkolt		éles
Farlejtés	-0,38	tornyos		csapott
Farszélesség	0,55	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	0,71	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	0,00	gacsos		párhuza
Mozgáskép	0,63	gyenge		kiváló
Körömszög	-0,81	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	0,63	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	1,36	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	0,67	gyenge		erős
Tőgymélység	1,56	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	0,06	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	0,58	szélen		közél
Bimbó hossz	-0,97	rövid		hosszú
Testkondíció	-0,95	gyenge		korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25570 DRK BRAVERY-ET TL TV TY

HOLFRAM001445852902

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

79 lány, 30 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1907	—	99
Zsír TÉ	71	0,01	99
Fehérje TÉ	71	0,08	99
92 lány, 32 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-0,67	—	80
92 lány, 32 tenyészet, 56 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,09	—	26
38 lány, 8 tenyészet, 58 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,83	—	86
152 , 13 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,47	—	77

1198 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10955	—
305n. Zsír	392	3,58
305n. Fehérje	364	3,32

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 79 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

53 lány, 21 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,81	99
Tőgypont	1,19	97
Láb, lábvég	0,40	83
Testpont	1,85	99
Tejelő jelleg	-0,81	46
Tejelő erősség	1,37	97
TőgyIndex	1,12	96
LáblIndex	0,44	81

Apa: 23351 AMIGHETTI NUMERO UNO-ET TL TV

Anya: 2501445852748

Anyai nagyapa: 21934 SCHILLVIEW GARRETT-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.08.14.

Szín: - feketetarka

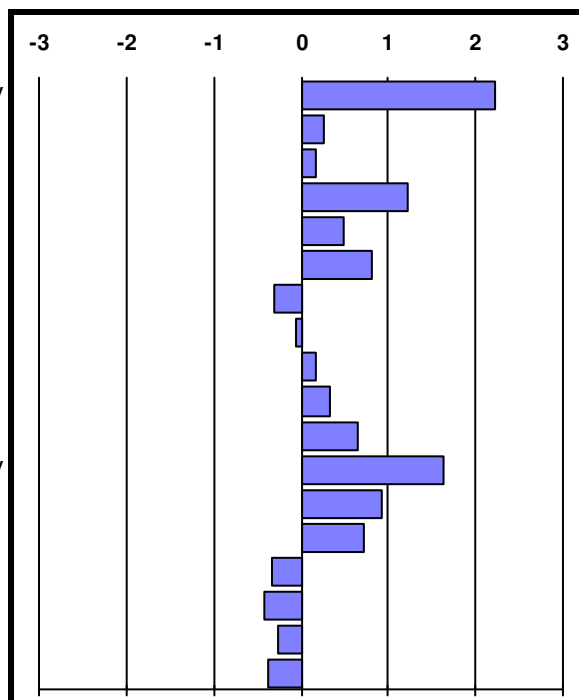
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: **TL** CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,23	alacsony
Erősség	0,27	gyenge
Törzsmélység	0,16	sekély
Élesség	1,23	burkolt
Farlejtés	0,49	tornyos
Farszélesség	0,81	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,31	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,05	gacsos
Mozgáskép	0,18	gyenge
Körömszög	0,34	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,65	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,64	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,92	gyenge
Tőgymélység	0,71	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,33	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,42	szélen
Bimbó hossz	-0,26	rövid
Testkondíció	-0,38	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27963 STE ODILE VALENTINO-ET TL TV TY

HOLCANM000108836127

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

48 lány, 15 tenyészet, 77 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1703	—	98
Zsír TÉ	75	0,12	99
Fehérje TÉ	65	0,09	99
76 lány, 28 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	-3,04	—	99
74 lány, 27 tenyészet, 44 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,20	—	22
10 lány, 4 tenyészet, 44 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,75	—	84
166 , 13 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,13	—	61

1190 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11787	—
305n. Zsír	436	3,70
305n. Fehérje	391	3,32

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 48 db

Folyamatban lévő laktáció: 98 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

28 lány, 11 tenyészet, 77 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,92	92
Tőgypont	-0,11	78
Láb, lábvég	0,19	75
Testpont	1,86	99
Tejelő jelleg	-0,68	51
Tejelő erősség	1,41	97
TőgyIndex	0,19	85
LáblIndex	0,37	79

Apa: 25824 COYNE-FARMS JABIR-ET TL TV TY

Anya: 124107684717

Anyai nagyapa: 23599 VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET TL TV

Születés dátuma: 2014.01.28.

Szín: - feketetarka

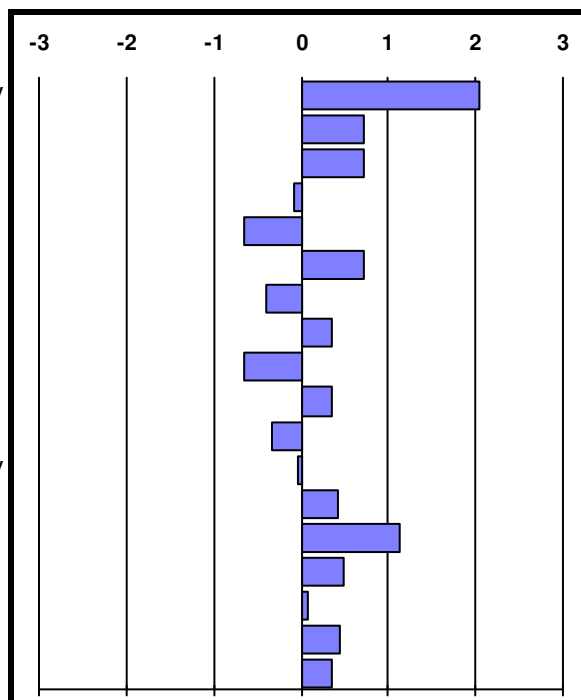
Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,04	alacsony
Erősség	0,72	gyenge
Törzsmélység	0,72	sekély
Élesség	-0,07	burkolt
Farlejtés	-0,65	tornyos
Farszélesség	0,71	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,40	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,35	gacsos
Mozgáskép	-0,65	gyenge
Körömszög	0,36	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,32	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,03	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,43	gyenge
Tőgymélység	1,12	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,49	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,07	szélen
Bimbó hossz	0,44	rövid
Testkondíció	0,36	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő:

Tulajdonos:



23629 CABON FERNAND TL TV

HOLFRAM002941261203

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1187 Ra %: 99

699 lány, 85 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1587	—	98
Zsír TÉ	84	0,26	99
Fehérje TÉ	70	0,18	99
822 lány, 88 tenyészet, 97 Rel%			
SCS	-1,51	—	94
823 lány, 87 tenyészet, 84 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,84	—	7
558 lány, 35 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,70	—	23
2306 , 43 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,41	—	75

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11345	—
305n. Zsír	430	3,79
305n. Fehérje	382	3,37

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	79
Tejelő jelleg	78
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	76

Összes megkezdett első lakt.: 696 db

Folyamatban lévő laktáció: 21 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

421 lány, 66 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,83	91
Tőgypont	0,58	91
Láb, lábvég	1,05	95
Testpont	0,06	71
Tejelő jelleg	-0,63	53
Tejelő erősség	0,67	91
TőgyIndex	0,70	92
LáblIndex	1,07	93

Apa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV

Anyja: 2502941260732 DANOISE

Anyai nagyapa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Születés dátuma: 2010.06.28.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

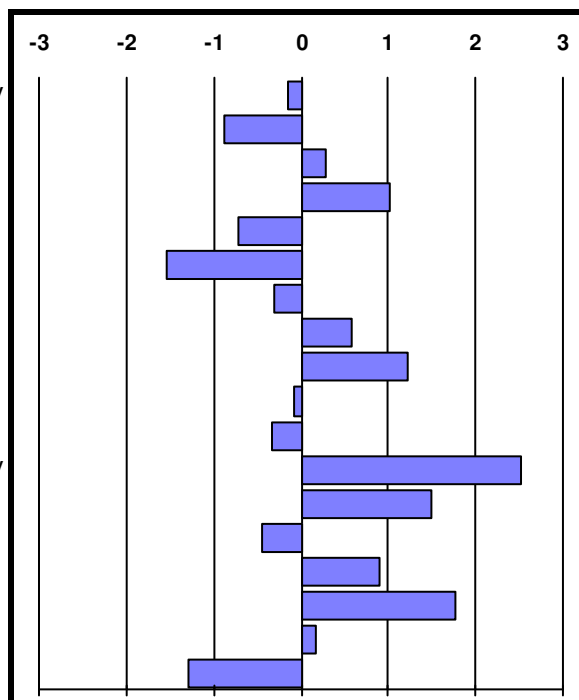
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,15	alacsony
Erősség	-0,87	gyenge
Törzsmélység	0,29	sekély
Élesség	1,02	burkolt
Farlejtés	-0,71	tornyos
Farszélesség	-1,54	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,30	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,59	gacsos
Mozgáskép	1,21	gyenge
Körömszög	-0,09	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,34	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,53	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,49	gyenge
Tőgymélység	-0,44	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,89	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,77	szélen
Bimbó hossz	0,17	rövid
Testkondíció	-1,29	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



20705 BORDO PJ. FŐNIX SHOTTLE-ET TL TV

HOLHUNM003139219262

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1187 Ra %: 99

1499 lány, 131 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	665	—	89
Zsír TÉ	32	0,08	92
Fehérje TÉ	34	0,13	93
1651 lány, 130 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-3,85	—	100
1640 lány, 127 tenyészet, 92 Rel%			
Hosz. haszn. él	2,57	—	99
1100 lány, 60 tenyészet, 95 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,17	—	63
3350 , 65 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,42	—	75

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9959	—
305n. Zsír	368	3,70
305n. Fehérje	337	3,38

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	79
Testpont	79
Tejelő jelleg	80
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	79

Összes megkezdett első lakt.: 1484 db
Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

811 lány, 75 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,84	91
Tőgypont	1,22	97
Láb, lábvég	0,16	74
Testpont	0,25	77
Tejelő jelleg	0,09	77
Tejelő erősség	-0,29	14
TőgyIndex	1,17	96
LáblIndex	0,12	70

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Anya: 840135404694

Anyai nagyapa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET

Születés dátuma: 2006.06.30.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

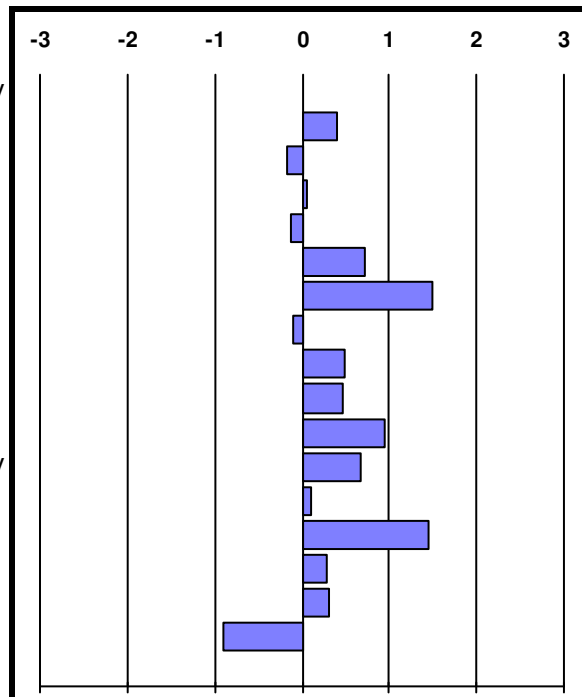
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,00	alacsony
Erősség	0,41	gyenge
Törzsmélység	-0,17	sekély
Élesség	0,06	burkolt
Farlejtés	-0,12	tornyos
Farszélesség	0,71	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,49	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,11	gacsos
Mozgáskép	0,50	gyenge
Körömszög	0,46	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,95	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,67	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,10	gyenge
Tőgymélység	1,44	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,28	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,30	szélen
Bimbó hossz	-0,89	rövid
Testkondíció	0,01	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhoza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Bordo Genetica Kft., Debrecen-Haláp, import embrió

Tulajdonos: OMT Zrt.



26246 DG CALANDO-ET TL TV TY

HOLNLDM000548077542

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

46 lány, 21 tenyészet, 77 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	587	—	88
Zsír TÉ	81	0,66	99
Fehérje TÉ	46	0,30	96
57 lány, 23 tenyészet, 71 Rel%			
SCS	-1,14	—	90
57 lány, 23 tenyészet, 47 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,44	—	15
32 lány, 5 tenyészet, 53 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,40	—	73
118 , 11 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,07	—	58

1185 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10232	—
305n. Zsír	432	4,22
305n. Fehérje	358	3,50

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 46 db

Folyamatban lévő laktáció: 83 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

37 lány, 15 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,00	99
Tőgypont	1,26	98
Láb, lábvég	1,08	95
Testpont	1,35	95
Tejelő jelleg	-0,28	66
Tejelő erősség	1,57	98
TőgyIndex	1,15	96
LáblIndex	1,26	95

Apa: 24089 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET TL TV TY

Anya: 84056265400

Anyai nagyapa: 22997 DE-SU OBSERVER-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.06.30.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

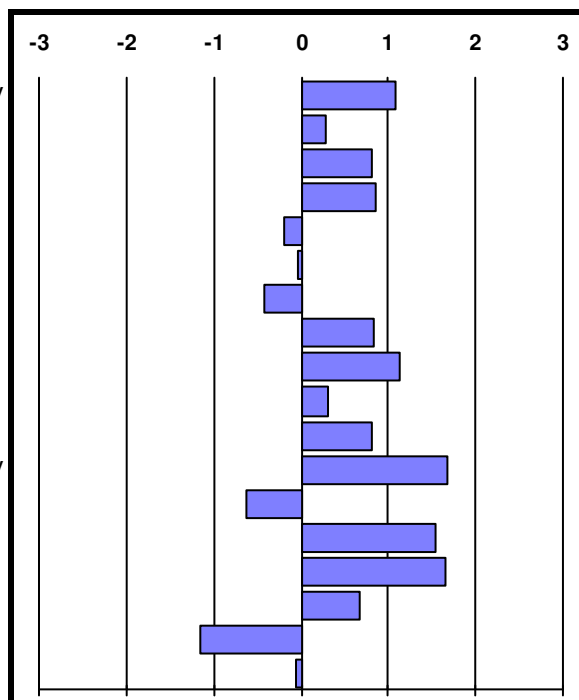
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,08	alacsony
Erősség	0,29	gyenge
Törzsmélység	0,81	sekély
Élesség	0,85	burkolt
Farlejtés	-0,20	tornyos
Farszélesség	-0,03	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,43	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,83	gacsos
Mozgáskép	1,12	gyenge
Körömszög	0,30	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,81	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,67	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,63	gyenge
Tőgymélység	1,55	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,65	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,67	szélen
Bimbó hossz	-1,15	rövid
Testkondíció	-0,06	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közél
közél
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25258 MURI SERSE-ET TL TV

HOLITAM004991102568

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

115 lány, 41 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1714	—	99
Zsír TÉ	94	0,31	99
Fehérje TÉ	66	0,10	99
117 lány, 42 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	-2,83	—	99
117 lány, 41 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,92	—	71
58 lány, 10 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,03	—	89
182 , 16 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,31	—	39

1183 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11415	—
305n. Zsír	421	3,69
305n. Fehérje	379	3,32

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	78
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 115 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

108 lány, 36 tenyészet, 92 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,67	89
Tőgypont	1,03	96
Láb, lábvég	-1,24	11
Testpont	0,56	83
Tejelő jelleg	-0,07	72
Tejelő erősség	0,89	93
TőgyIndex	1,27	97
LáblIndex	-1,69	8

Apa: 23351 AMIGHETTI NUMERO UNO-ET TL TV

Anya: 380004990755552

Anyai nagyapa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2012.08.06.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

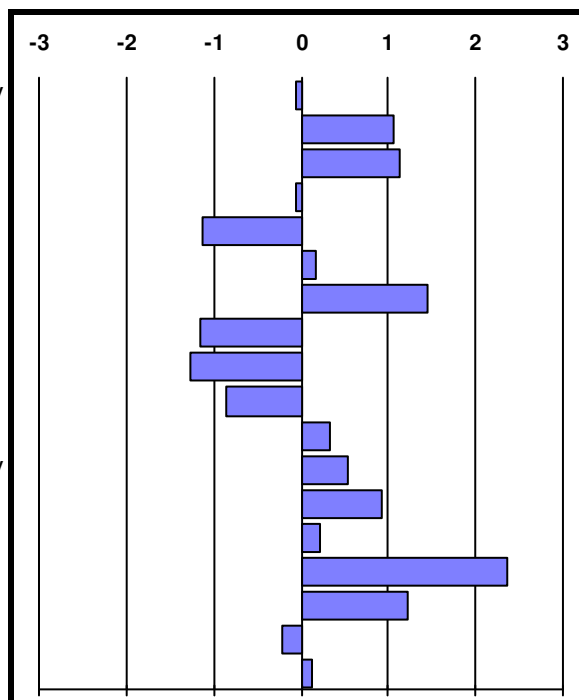
Recesszív gének

K-kazein: **AE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,05	alacsony
Erősség	1,05	gyenge
Törzsmélység	1,12	sekély
Élesség	-0,05	burkolt
Farlejtés	-1,13	tornyos
Farszélesség	0,16	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,45	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,16	gacsos
Mozgáskép	-1,26	gyenge
Körömszög	-0,86	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,34	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,54	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,93	gyenge
Tőgymélység	0,22	mély
Elülső bimbó helyeződés	2,36	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,21	szélen
Bimbó hossz	-0,21	rövid
Testkondíció	0,12	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közeli
közeli
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25379 TIRUS PJ LOGISTIC EMERALD-ET TL TV

HOLHUNM003207595944

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1181 Ra %: 99

445 lány, 43 tenyészet, 97 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1649	—	98
Zsír TÉ	73	0,12	99
Fehérje TÉ	68	0,14	99
620 lány, 43 tenyészet, 96 Rel%			
SCS	-0,66	—	80
617 lány, 42 tenyészet, 74 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,10	—	33
360 lány, 19 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,18	—	91
1678 , 32 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,09	—	49

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11710	—
305n. Zsír	437	3,73
305n. Fehérje	391	3,34

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 443 db

Folyamatban lévő laktáció: 23 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

382 lány, 35 tenyészet, 97 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,16	94
Tőgypont	0,57	91
Láb, lábvég	0,99	94
Testpont	0,86	88
Tejelő jelleg	-0,23	68
Tejelő erősség	1,02	94
TőgyIndex	0,63	91
LáblIndex	0,88	90

Apa: 23234 BOMAZ MARION EMERALD 648-ET TL TV

Anya: 3207576026 TIRUS PJ OFFROAD BABA

Anyai nagyapa: 18890 DESLACS OFFROAD-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.05.06.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

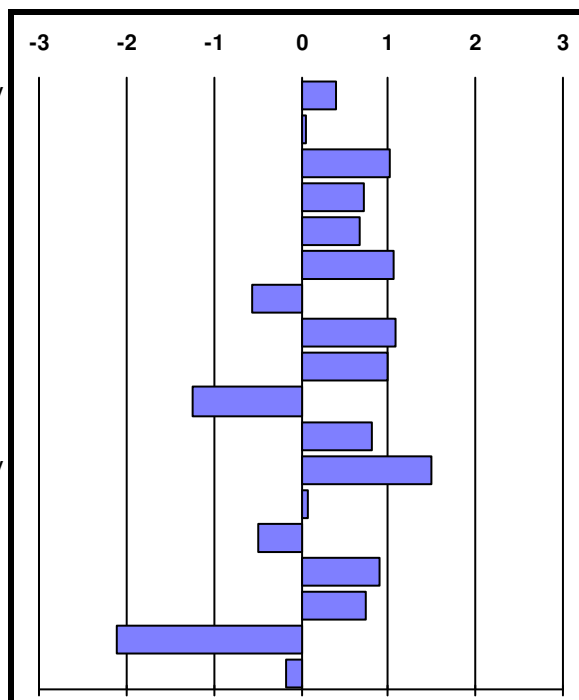
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,41	alacsony
Erősség	0,05	gyenge
Törzsmélység	1,01	sekély
Élesség	0,72	burkolt
Farlejtés	0,67	tornyos
Farszélesség	1,05	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,57	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,08	gacsos
Mozgáskép	1,00	gyenge
Körömszög	-1,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,81	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,50	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,09	gyenge
Tőgymélység	-0,50	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,91	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,75	szélen
Bimbó hossz	-2,11	rövid
Testkondíció	-0,17	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közeli
közeli
hosszú
korpulens

Tenyésztő: TIRUS Mezőgazdasági Zrt., Kisújszállás-Márialaka

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25335 BG LORENZ EPIC-ET TL TV TY

HOLDEUM000355695004

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

60 lány, 24 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1704	—	98
Zsír TÉ	38	-0,24	94
Fehérje TÉ	54	-0,02	97
154 lány, 38 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-2,08	—	98
145 lány, 35 tenyészet, 49 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,57	—	55
112 lány, 10 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,32	—	70
1472 , 28 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,36	—	73

1181 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11377	—
305n. Zsír	405	3,56
305n. Fehérje	370	3,25

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 60 db

Folyamatban lévő laktáció: 63 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

56 lány, 19 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,69	98
Tőgypont	1,13	96
Láb, lábvég	0,58	87
Testpont	1,33	95
Tejelő jelleg	-0,19	69
Tejelő erősség	1,56	98
Tőgyindex	1,16	96
Láblindex	0,95	91

Apa: 24309 GENERVATIONS EPIC-ET TL TV

Anya: 84069831954

Anyai nagyapa: 840137974489 RONELEE TOYSTORY DOMAIN-ET

Születés dátuma: 2012.11.15.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

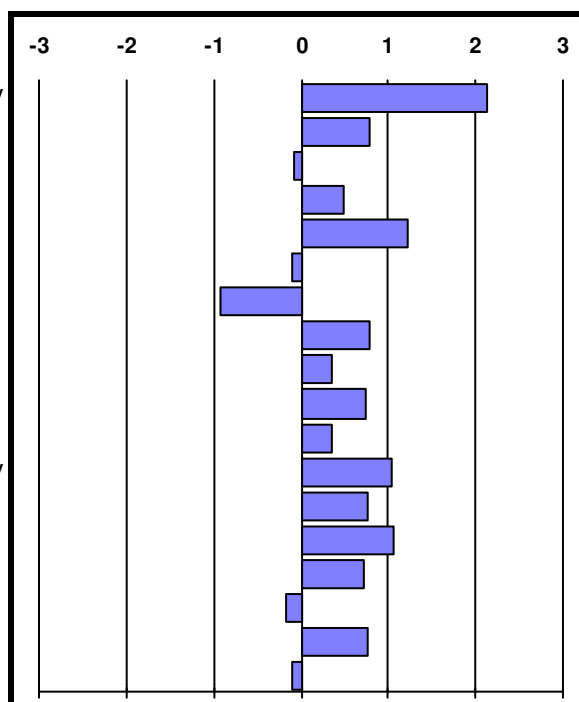
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,14	alacsony
Erősség	0,78	gyenge
Törzsmélység	-0,09	sekély
Élesség	0,50	burkolt
Farlejtés	1,23	tornyos
Farszélesség	-0,10	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,92	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,78	gacsos
Mozgáskép	0,35	gyenge
Körömszög	0,74	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,36	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,04	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,76	gyenge
Tőgymélység	1,07	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,72	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,16	szélen
Bimbó hossz	0,77	rövid
Testkondíció	-0,10	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



26427 MORMANN SIGNATURE-ET TL TV TY

HOLUSAM000071494706

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
81 lány, 32 tenyészet, 86 Rel%				1177	Ra %: 99	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	2239	—	99			
Zsír TÉ	56	-0,24	97			
Fehérje TÉ	71	-0,02	99			
92 lány, 32 tenyészet, 82 Rel%						
SCS	-0,55	—	76			
91 lány, 32 tenyészet, 49 Rel%						
Hosz. haszn. él	-0,10	—	25			
34 lány, 6 tenyészet, 51 Rel%						
Ellés lef. indir.	0,99	—	89			
170 , 12 tenyészet, 78 Rel%						
Ellés lef. dir.	1,90	—	96			

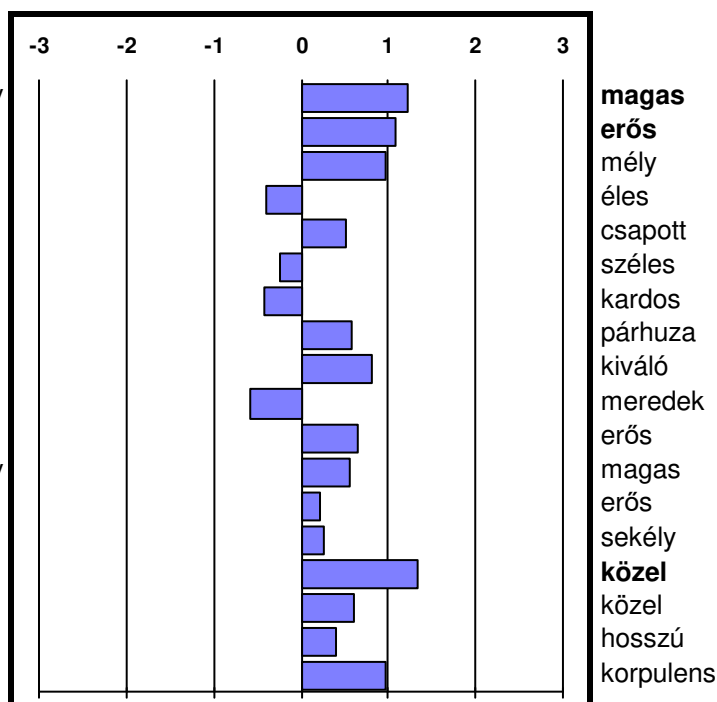
Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11338	—
305n. Zsír	395	3,48
305n. Fehérje	373	3,29

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 80 db
Folyamatban lévő laktáció: 14 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
48 lány, 22 tenyészet, 84 Rel%			Apa: 24102 DE-SU D MAYFIELD 893-ET TL TV TY	
	TÉ	Ra %	Anya: 84069517640	
Végső pont	1,49	97	Anyai nagyapa: 84060996956 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE TL TV	
Tőgypont	0,97	95	Születés dátuma: 2012.11.16. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	0,85	93	Érk. kód: S - sperma	
Testpont	1,23	94	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,99	39	Recesszív gének	
Tejelő erősség	0,83	92	K-kazein: BLAD: TL CVM: TV	
Tőgyindex	0,98	95		
Láblindex	0,78	89		

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,22	alacsony
Erősség	1,09	gyenge
Törzsmélység	0,98	sekély
Élesség	-0,40	burkolt
Farlejtés	0,52	tornyos
Farszélesség	-0,25	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,42	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,59	gacsos
Mozgáskép	0,81	gyenge
Körömszög	-0,59	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,64	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,55	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,22	gyenge
Tőgymélység	0,27	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,33	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,60	szélen
Bimbó hossz	0,40	rövid
Testkondíció	0,96	gyenge



Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



23611 HOLBRA NIPAN TL TV

HOLNLDM000693852830

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

86 lány, 29 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	842	—	92
Zsír TÉ	56	0,27	97
Fehérje TÉ	49	0,23	96
88 lány, 29 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-1,59	—	95
88 lány, 29 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,80	—	65
36 lány, 9 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,94	—	17
128, 10 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,05	—	56

1169 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10358	—
305n. Zsír	410	3,96
305n. Fehérje	351	3,39

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	81
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 82 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

68 lány, 22 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,87	99
Tőgypont	1,12	96
Láb, lábvég	0,65	89
Testpont	2,17	99
Tejelő jelleg	-0,13	71
Tejelő erősség	0,65	90
TőgyIndex	1,23	97
LáblIndex	0,97	92

Apa: 22087 RI-VAL-RE 2338 NIAGRA-ET TL TV

Anya: 528488550039

Anyai nagyapa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Születés dátuma: 2010.11.21.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

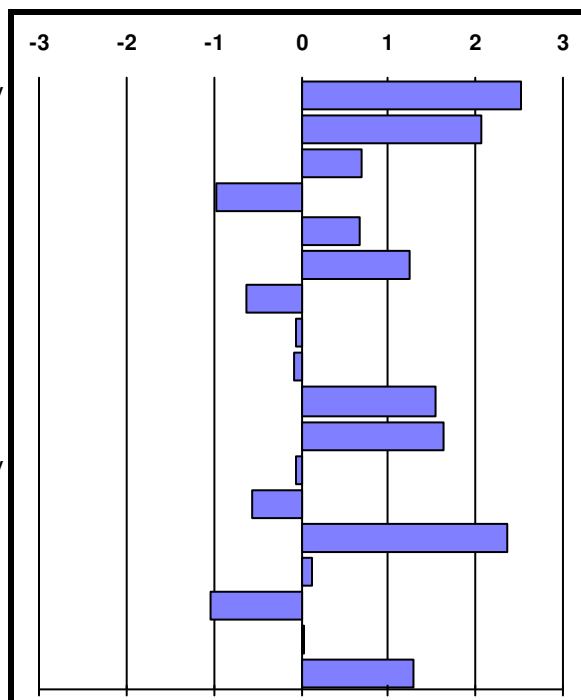
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,52	alacsony
Erősség	2,06	gyenge
Törzsmélység	0,70	sekély
Élesség	-0,97	burkolt
Farlejtés	0,67	tornyos
Farszélesség	1,24	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,62	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,06	gacsos
Mozgáskép	-0,07	gyenge
Körömszög	1,54	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,62	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,06	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,56	gyenge
Tőgymélység	2,35	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,13	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-1,03	szélen
Bimbó hossz	0,03	rövid
Testkondíció	1,28	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulen

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25577 HAH ROVER TL TV

HOLDEUM000120938353

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

78 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	964	—	93
Zsír TÉ	67	0,34	98
Fehérje TÉ	40	0,09	94
103 lány, 25 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-1,50	—	94
101 lány, 25 tenyészet, 52 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,38	—	46
56 lány, 6 tenyészet, 62 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,49	—	75
90 , 8 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,56	—	80

1168 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10311	—
305n. Zsír	398	3,86
305n. Fehérje	342	3,32

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 77 db

Folyamatban lévő laktáció: 22 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

41 lány, 19 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,81	99
Tőgypont	1,42	98
Láb, lábvég	0,92	93
Testpont	1,42	96
Tejelő jelleg	-0,46	60
Tejelő erősség	1,20	96
TőgyIndex	0,90	94
LáblIndex	1,10	93

Apa: 24089 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET TL TV TY

Anyja: 2760120232019 HAH NAD 19

Anyai nagyapa: 22238 BOSSIDE ALTAROSS-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2012.12.07.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

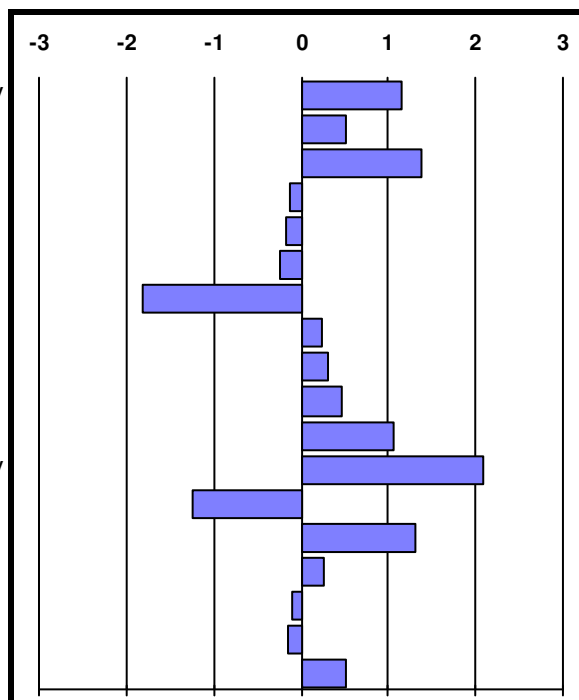
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,16	alacsony
Erősség	0,52	gyenge
Törzsmélység	1,38	sekély
Élesség	-0,13	burkolt
Farlejtés	-0,17	tornyos
Farszélesség	-0,24	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,82	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,25	gacsos
Mozgáskép	0,31	gyenge
Körömszög	0,47	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,07	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,09	alacsony
Tőgyfüggesztés	-1,24	gyenge
Tőgymélység	1,32	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,27	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,11	szélen
Bimbó hossz	-0,14	rövid
Testkondíció	0,51	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27964 REGANCREST MANTIC-ET TL TV TY

HOLUSAM000073191150

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
23 lány, 16 tenyészet, 65 Rel%				1167	Ra %: 99	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	1753	—	99			
Zsír TÉ	48	-0,16	96			
Fehérje TÉ	64	0,06	99			
75 lány, 31 tenyészet, 71 Rel%						
SCS	-3,19	—	99			
75 lány, 31 tenyészet, 44 Rel%						
Hosz. haszn. él	-0,53	—	12			
16 lány, 5 tenyészet, 43 Rel%						
Ellés lef. indir.	-0,96	—	16			
88 , 9 tenyészet, 64 Rel%						
Ellés lef. dir.	1,80	—	95			

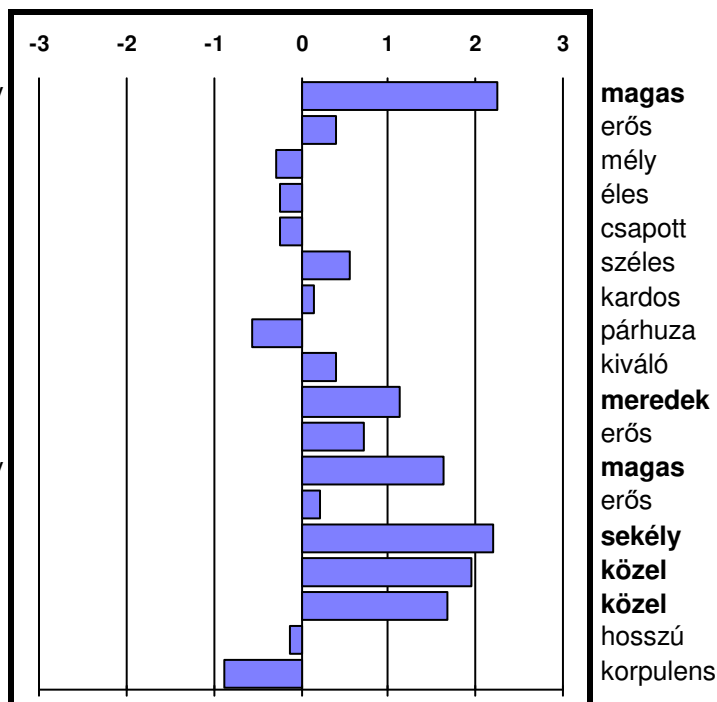
Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11246	—
305n. Zsír	417	3,71
305n. Fehérje	379	3,37

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	80
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 23 db
Folyamatban lévő laktáció: 100 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
21 lány, 11 tenyészet, 72 Rel%			Apa: 25541 COYNE-FARMS JACEY CRI-ET TL TV TY	
	TÉ	Ra %	Anya: 840141365044	
Végső pont	1,64	98	Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV	
Tőgypont	1,53	99	Születés dátuma: 2014.02.05. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	-0,11	59	Érk. kód: S - sperma	
Testpont	1,58	97	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,64	53	Recesszív gének	
Tejelő erősség	1,14	95	K-kazein: BLAD: CVM:	
TőgyIndex	1,64	99		
Láblindex	0,03	66		

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,25	alacsony
Erősség	0,39	gyenge
Törzsmélység	-0,29	sekély
Élesség	-0,25	burkolt
Farlejtés	-0,24	tornyos
Farszélesség	0,55	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,15	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,55	gacsos
Mozgáskép	0,41	gyenge
Körömszög	1,14	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,72	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,63	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,21	gyenge
Tőgymélység	2,20	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,95	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,68	szélen
Bimbó hossz	-0,13	rövid
Testkondíció	-0,88	gyenge



Tenyésztő:

Tulajdonos:



25915 NAGYKUN LARGO NUMERO UNO TL TV TY

HOLHUNM003005590653

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1163 Ra %: 99

65 lány, 33 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1889	—	99
Zsír TÉ	80	0,10	99
Fehérje TÉ	58	-0,04	98
72 lány, 33 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-2,37	—	99
71 lány, 33 tenyészet, 52 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,33	—	43
60 lány, 14 tenyészet, 62 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,07	—	51
132, 14 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,43	—	76

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11065	—
305n. Zsír	410	3,71
305n. Fehérje	363	3,28

Küllem	
Végső pont	78
Tőgypont	77
Láb, lábvég	79
Testpont	78
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	79
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 65 db

Folyamatban lévő laktáció: 6 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

51 lány, 25 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,55	87
Tőgypont	0,53	90
Láb, lábvég	0,06	69
Testpont	0,62	84
Tejelő jelleg	-0,57	56
Tejelő erősség	-0,45	8
TőgyIndex	0,57	91
LáblIndex	0,03	66

Apa: 23351 AMIGHETTI NUMERO UNO-ET TL TV

Anyja: 3005582465 ORHIDEA

Anyai nagyapa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.09.25.

Szín: - feketetarka

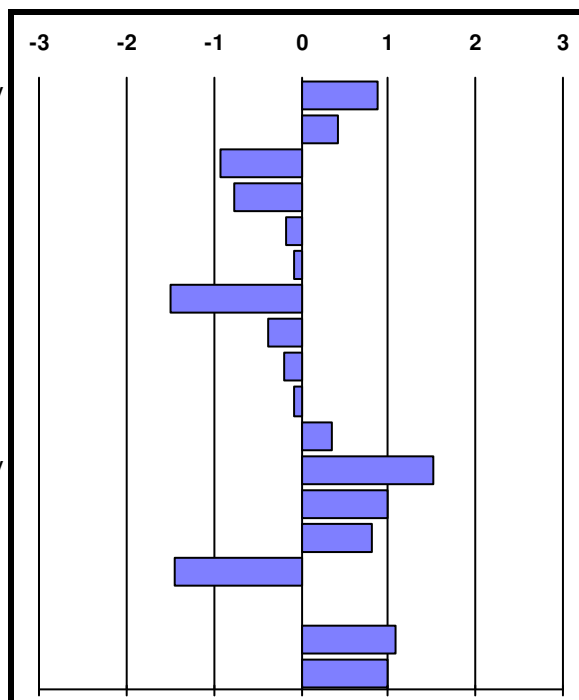
Érk. kód: hazai teny. bika

Konstrukciós kód 221 - 100% > HF >= 96,88%

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,88	alacsony
Erősség	0,43	gyenge
Törzsmélység	-0,92	sekély
Élesség	-0,76	burkolt
Farlejtés	-0,17	tornyos
Farszélesség	-0,08	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,50	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,37	gacsos
Mozgáskép	-0,20	gyenge
Körömszög	-0,08	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,35	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,52	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,00	gyenge
Tőgymélység	0,82	mély
Elülső bimbó helyeződés	-1,44	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,02	szélen
Bimbó hossz	1,08	rövid
Testkondíció	1,00	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhúza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Nagykun 2000 Mg. Zrt., Kisújszállás

Tulajdonos: OMT Zrt.



26716 MARS HARVARD-ET TL TV TY

HOLNLDM000916345266

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

46 lány, 16 tenyészet, 76 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1767	—	99
Zsír TÉ	75	0,10	99
Fehérje TÉ	67	0,09	99
60 lány, 18 tenyészet, 71 Rel%			
SCS	-1,89	—	97
60 lány, 18 tenyészet, 48 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,61	—	10
14 lány, 2 tenyészet, 44 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,39	—	72
114 , 9 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,00	—	54

1161 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11187	—
305n. Zsír	421	3,76
305n. Fehérje	373	3,33

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	78
Láb, lábvég	81
Testpont	82
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	83
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 46 db

Folyamatban lévő laktáció: 67 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

33 lány, 13 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,34	96
Tőgypont	-0,07	79
Láb, lábvég	0,90	93
Testpont	2,14	99
Tejelő jelleg	-0,30	65
Tejelő erősség	1,71	99
TőgyIndex	-0,38	71
LáblIndex	1,33	96

Apa: 25061 PINE-TREE ALTAOAK-ET TL TV TY

Anya: 528707841423

Anyai nagyapa: 20895 SAN FIORANO STEP FIBRAX TM TL TV

Születés dátuma: 2013.11.12.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

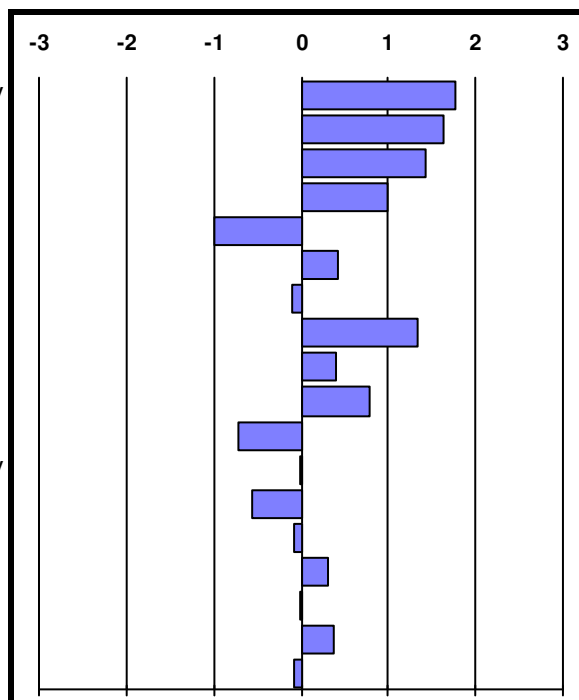
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,76	alacsony
Erősség	1,63	gyenge
Törzsmélység	1,42	sekély
Élesség	1,00	burkolt
Farlejtés	-1,00	tornyos
Farszélesség	0,43	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,10	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,33	gacsos
Mozgáskép	0,39	gyenge
Körömszög	0,78	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,71	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,01	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,55	gyenge
Tőgymélység	-0,07	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,31	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,02	szélen
Bimbó hossz	0,38	rövid
Testkondíció	-0,09	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27403 SHV STARLIGHT-ET TL TV TY

HOLDEUM000537960885

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

38 lány, 23 tenyészet, 71 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1906	—	99
Zsír TÉ	67	-0,03	98
Fehérje TÉ	63	0,00	99
64 lány, 27 tenyészet, 68 Rel%			
SCS	-1,74	—	96
61 lány, 27 tenyészet, 41 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,42	—	47
6 lány, 2 tenyészet, 31 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,09	—	59
96 , 9 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,72	—	84

1156 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10772	—
305n. Zsír	400	3,71
305n. Fehérje	356	3,30

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	78
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 38 db

Folyamatban lévő laktáció: 89 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

29 lány, 16 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,40	85
Tőgypont	0,10	83
Láb, lábvég	0,74	91
Testpont	0,25	77
Tejelő jelleg	-0,62	53
Tejelő erősség	0,34	86
TőgyIndex	-0,12	78
LáblIndex	0,92	91

Apa: 84070476870 BUTZ BUTLER SHOTGLASS ET

Anya: 84070242895

Anyai nagyapa: 23074 LADYS-MANOR PL SHAMROCK-ET TL TV

Születés dátuma: 2014.02.11.

Szín: - feketetarka

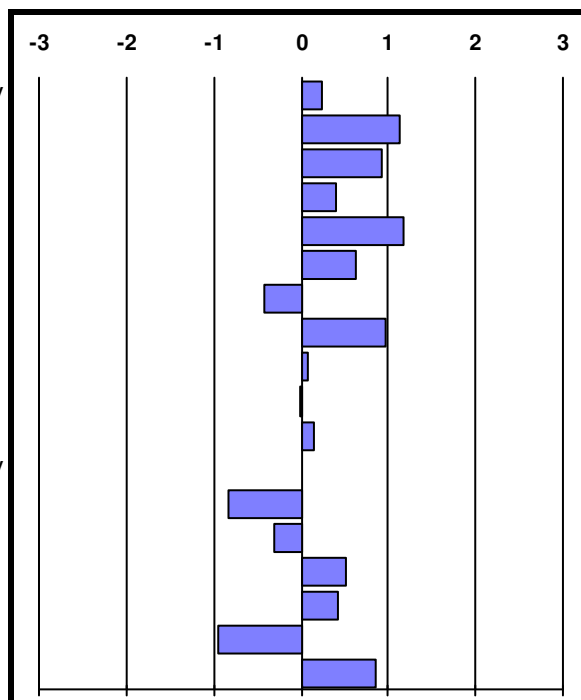
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,25	alacsony
Erősség	1,14	gyenge
Törzsmélység	0,92	sekély
Élesség	0,41	burkolt
Farlejtés	1,17	tornyos
Farszélesség	0,63	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,42	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,96	gacsos
Mozgáskép	0,07	gyenge
Körömszög	-0,01	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,15	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,00	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,83	gyenge
Tőgymélység	-0,31	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,52	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,43	szélen
Bimbó hossz	-0,95	rövid
Testkondíció	0,85	gyenge



Tenyésztő:

Tulajdonos:



23214 MAGOR JUSTICE-ET TL TV

HOLHUNM003323206009

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

74 lány, 28 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	945	—	93
Zsír TÉ	43	0,09	95
Fehérje TÉ	48	0,18	96
99 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,65	—	79
98 lány, 31 tenyészet, 62 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,57	—	55
104 lány, 15 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,50	—	95
334 , 15 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,04	—	52

1153 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10422	—
305n. Zsír	394	3,78
305n. Fehérje	351	3,37

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	78
Tejelő jelleg	76
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	74

Összes megkezdett első lakt.: 74 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

34 lány, 16 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,88	91
Tőgypont	0,26	86
Láb, lábvég	1,40	98
Testpont	0,22	76
Tejelő jelleg	-0,93	41
Tejelő erősség	0,78	92
TőgyIndex	0,40	89
LáblIndex	1,89	99

Apa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV

Anya: 528437563334

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2010.06.15.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **E - embrió**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

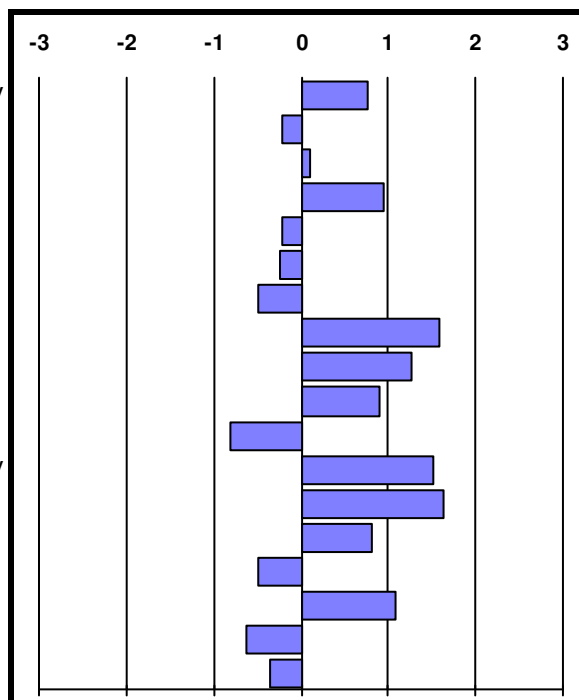
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,76	alacsony
Erősség	-0,21	gyenge
Törzsmélység	0,11	sekély
Élesség	0,94	burkolt
Farlejtés	-0,21	tornyos
Farszélesség	-0,23	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,49	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,58	gacsos
Mozgáskép	1,26	gyenge
Körömszög	0,90	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,81	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,52	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,62	gyenge
Tőgymélység	0,81	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,49	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,09	szélen
Bimbó hossz	-0,62	rövid
Testkondíció	-0,35	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
páruha
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26561 ALL. NURE SOCIETY TL TV TY

HOLITAM033990320474

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

81 lány, 26 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	883	—	92
Zsír TÉ	52	0,21	97
Fehérje TÉ	35	0,06	93
199 lány, 36 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-3,52	—	99
193 lány, 36 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,38	—	87
108 lány, 6 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,93	—	88
836 , 22 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,66	—	82

1150 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10736	—
305n. Zsír	420	3,91
305n. Fehérje	354	3,30

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	78
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 81 db

Folyamatban lévő laktáció: 77 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

75 lány, 19 tenyészet, 89 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,12	94
Tőgypont	1,18	97
Láb, lábvég	-0,53	34
Testpont	1,05	91
Tejelő jelleg	-0,07	72
Tejelő erősség	1,05	95
TőgyIndex	1,76	99
LáblIndex	-0,70	32

Apa: 24303 SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET TL TV TY

Anya: 380033990156172 ALL. NURE BAXTER SERENELLA-ET

Anyai nagyapa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY

Születés dátuma: 2013.05.09.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

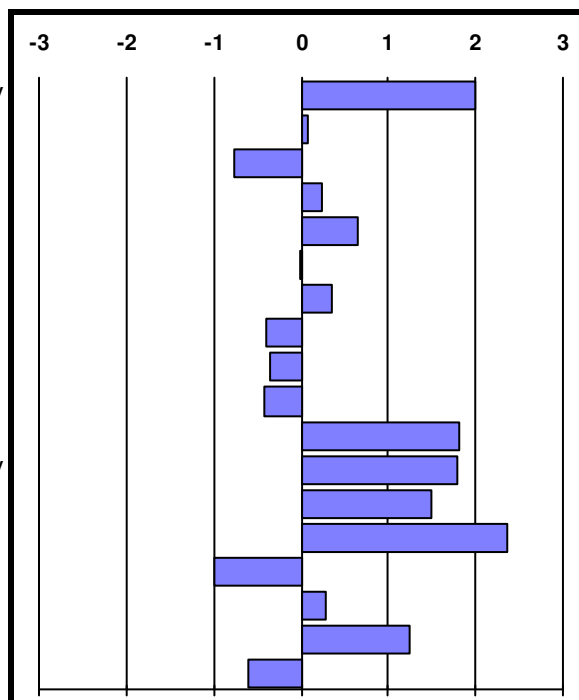
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,00	alacsony
Erősség	0,07	gyenge
Törzsmélység	-0,77	sekély
Élesség	0,25	burkolt
Farlejtés	0,64	tornyos
Farszélesség	-0,01	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,36	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,41	gacsos
Mozgáskép	-0,35	gyenge
Körömszög	-0,42	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,81	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,79	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,49	gyenge
Tőgymélység	2,36	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,99	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,29	szélen
Bimbó hossz	1,24	rövid
Testkondíció	-0,60	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25051 KNS REMINDER-ET TL TV

HOLDEUM000355203363

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

84 lány, 30 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2021	—	99
Zsír TÉ	104	0,29	100
Fehérje TÉ	82	0,15	99
91 lány, 33 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	0,22	—	48
91 lány, 33 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	-1,37	—	2
54 lány, 11 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,24	—	66
140 , 12 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,15	—	62

1149 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11338	—
305n. Zsír	437	3,85
305n. Fehérje	382	3,37

Küllem	
Végső pont	78
Tőgypont	76
Láb, lábvég	81
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 84 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

64 lány, 26 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	-0,02	78
Tőgypont	-1,01	45
Láb, lábvég	1,61	99
Testpont	-0,01	69
Tejelő jelleg	-0,67	52
Tejelő erősség	0,03	72
TőgyIndex	-0,74	59
LáblIndex	1,79	98

Apa: 23599 VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET TL TV

Anya: 2760353764102

Anyai nagyapa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.03.23.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

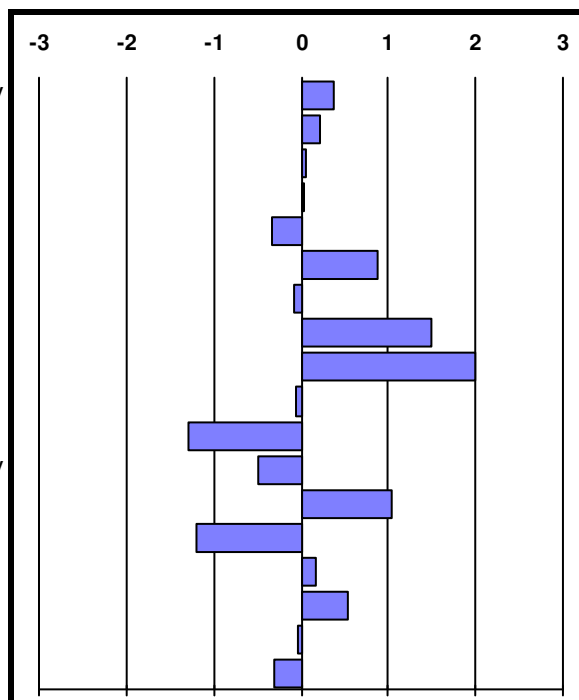
Recesszív gének

K-kazein: **BB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,38	alacsony
Erősség	0,22	gyenge
Törzsmélység	0,06	sekély
Élesség	0,04	burkolt
Farlejtés	-0,32	tornyos
Farszélesség	0,88	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,08	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,50	gacsos
Mozgáskép	2,00	gyenge
Körömszög	-0,06	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-1,28	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,48	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,04	gyenge
Tőgymélység	-1,19	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,16	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,53	szélen
Bimbó hossz	-0,03	rövid
Testkondíció	-0,31	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
páruza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



22873 MAGOR INOX-ET TL TV

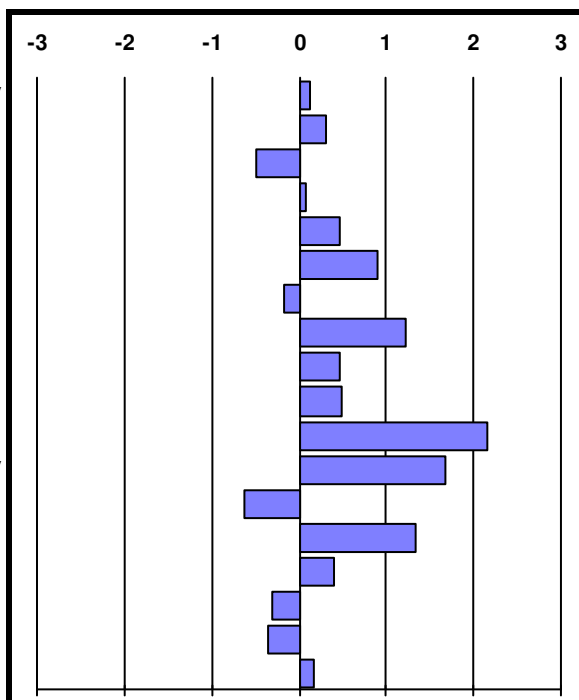
HOLHUNM003323200025

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
198 lány, 52 tenyészet, 94 Rel%				1145	Ra %: 99	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	755	—	91	Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói		
Zsír TÉ	33	0,06	92			
Fehérje TÉ	19	-0,06	88			
283 lány, 55 tenyészet, 93 Rel%						
SCS	-2,18	—	98	Termelés		
283 lány, 55 tenyészet, 72 Rel%						
Hosz. haszn. él	0,48	—	50		kg	%
222 lány, 26 tenyészet, 82 Rel%				Küllem		
Ellés lef. indir.	2,58	—	99			
800 , 28 tenyészet, 93 Rel%				305n. Tej	10607	—
Ellés lef. dir.	-1,88	—	4	305n. Zsír	392	3,70
				305n. Fehérje	345	3,25
				Összes megkezdett első lakt.: 197 db		
				Folyamatban lévő laktáció: 34 %		
				Tejelő jelleg 79		
				Tejelő erősség 80		
				Ált. megjelenés 0		
				Testkapacitás 80		

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS		
140 lány, 41 tenyészet, 94 Rel%			Apa: 19959 DIAMOND-OAK APPOINT-ET		
	TÉ	Ra %	Anyja: 3250566157 SALLE		
Végső pont	1,67	98	Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV		
Tőgypont	1,90	99	Születés dátuma: 2009.11.03. Szín: - feketetarka		
Láb, lábvég	1,25	97	Érk. kód: E - embrió		
Testpont	0,23	76	Konstrukciós kód 220 - HF 100%		
Tejelő jelleg	-0,28	66	Recesszív gének		
Tejelő erősség	-0,02	55			
TőgyIndex	1,67	99	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV		
LáblIndex	1,53	97			

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	0,12	alacsony		magas
Erősség	0,31	gyenge		erős
Törzsmélység	-0,48	sekély		mély
Élesség	0,07	burkolt		éles
Farlejtés	0,47	tornyos		csapott
Farszélesség	0,91	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	-0,17	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	1,21	gacsos		páruha
Mozgáskép	0,47	gyenge		kiváló
Körömszög	0,48	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	2,15	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	1,67	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	-0,63	gyenge		erős
Tőgymélység	1,33	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	0,39	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,31	szélen		közél
Bimbó hossz	-0,36	rövid		hosszú
Testkondíció	0,17	gyenge		korpulens



Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26425 GLENN-ANN PROVIDENCE-ET TL TV TY

HOLUSAM000142148440

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

74 lány, 33 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1956	—	99
Zsír TÉ	52	-0,19	97
Fehérje TÉ	49	-0,15	96
86 lány, 34 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-2,55	—	99
85 lány, 34 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,68	—	60
32 lány, 6 tenyészet, 51 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,35	—	71
140 , 12 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,52	—	79

1139 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11203	—
305n. Zsír	391	3,49
305n. Fehérje	358	3,20

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	80
Láb, lábvég	79
Testpont	82
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	82
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 74 db

Folyamatban lévő laktáció: 11 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

56 lány, 26 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,95	99
Tőgypont	2,33	99
Láb, lábvég	-0,19	55
Testpont	3,23	100
Tejelő jelleg	0,01	75
Tejelő erősség	2,57	99
TőgyIndex	2,05	99
LáblIndex	-0,71	32

Apa: 24332 SULLY HART MERIDIAN-ET TL TV

Anya: 840140231186

Anyai nagyapa: 21020 KED OUTSIDE JEEVES-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2012.11.13.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

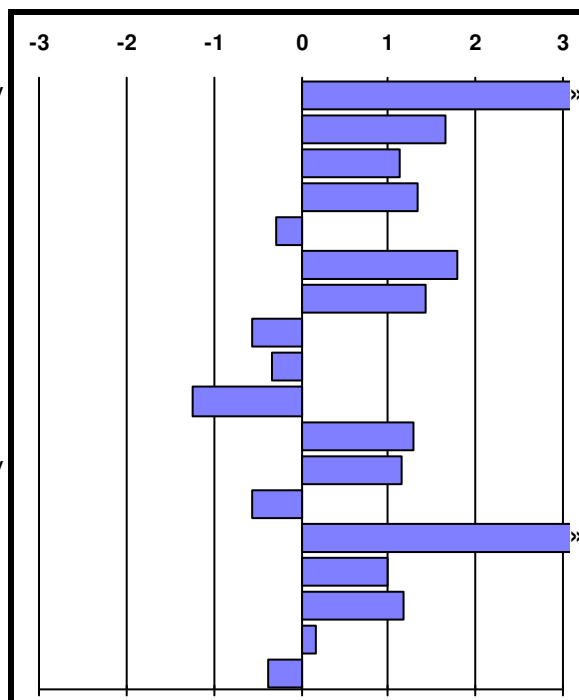
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	3,81	alacsony
Erősség	1,66	gyenge
Törzsmélység	1,13	sekély
Élesség	1,34	burkolt
Farlejtés	-0,28	tornyos
Farszélesség	1,78	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,43	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,56	gacsos
Mozgásképzés	-0,33	gyenge
Körömszög	-1,24	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,30	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,15	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,56	gyenge
Tőgymélység	3,64	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,00	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,17	szélen
Bimbó hossz	0,16	rövid
Testkondíció	-0,37	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25354 NOOIJEN NUTELLA TL TV TY

HOLNLDM000888659332

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

76 lány, 32 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1802	—	99
Zsír TÉ	53	-0,13	97
Fehérje TÉ	66	0,07	99
87 lány, 35 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-0,95	—	86
87 lány, 35 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,41	—	16
36 lány, 8 tenyészet, 51 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,11	—	48
144 , 15 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,20	—	44

1134 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11189	—
305n. Zsír	393	3,51
305n. Fehérje	370	3,31

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 74 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

57 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,53	97
Tőgypont	1,20	97
Láb, lábvég	0,29	79
Testpont	1,48	96
Tejelő jelleg	0,04	76
Tejelő erősség	1,09	95
TőgyIndex	1,80	99
LáblIndex	0,05	67

Apa: 28718 COOKIECUTTER MOM HUNTER-ET TL TV TY

Anyja: 528483816309

Anyai nagyapa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.08.06.

Szín: - feketetarka

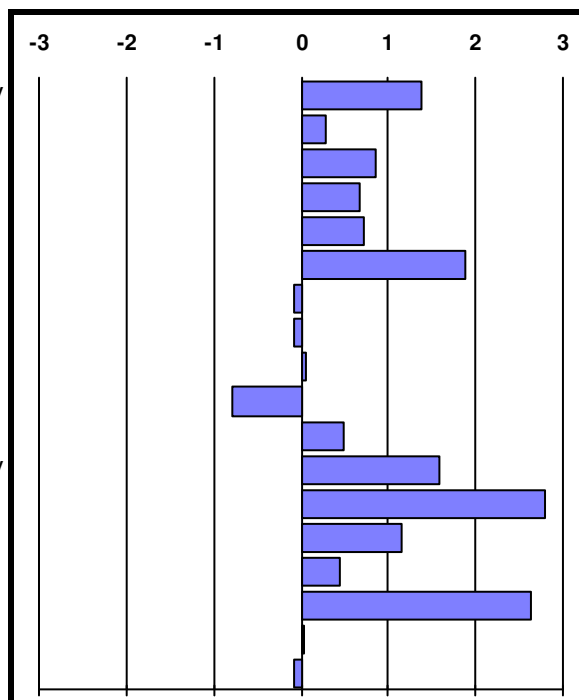
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: **TL** CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,37	alacsony
Erősség	0,28	gyenge
Törzsmélység	0,85	sekély
Élesség	0,67	burkolt
Farlejtés	0,71	tornyos
Farszélesség	1,89	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,07	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,08	gacsos
Mozgáskép	0,06	gyenge
Körömszög	-0,79	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,50	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,58	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,79	gyenge
Tőgymélység	1,16	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,44	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	2,63	szélen
Bimbó hossz	0,03	rövid
Testkondíció	-0,09	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25119 CAPS MALTA TL TV

HOLNLDM000918275996

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1122 Ra %: 98

62 lány, 26 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-21	—	77
Zsír TÉ	33	0,40	92
Fehérje TÉ	27	0,33	91
62 lány, 26 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	-3,36	—	99
62 lány, 26 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,69	—	60
34 lány, 7 tenyészet, 54 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,21	—	65
114 , 11 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,02	—	55

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10091	—
305n. Zsír	395	3,91
305n. Fehérje	349	3,46

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 60 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

47 lány, 23 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,85	91
Tőgypont	0,32	87
Láb, lábvég	1,34	98
Testpont	0,77	87
Tejelő jelleg	-0,74	48
Tejelő erősség	-0,55	6
TőgyIndex	0,65	91
LáblIndex	1,37	96

Apa: 23629 CABON FERNAND TL TV

Anyja: 528430270273

Anyai nagyapa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV

Születés dátuma: 2012.07.25.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

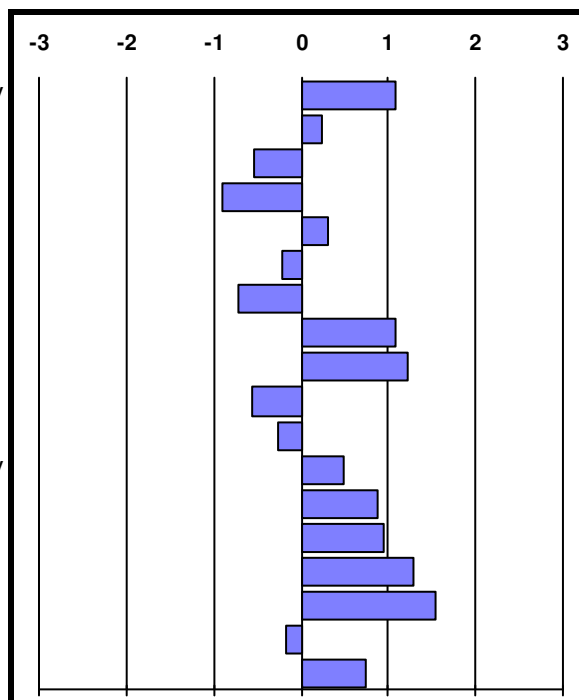
Recesszív gének

K-kazein: BB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,09	alacsony
Erősség	0,24	gyenge
Törzsmélység	-0,53	sekély
Élesség	-0,91	burkolt
Farlejtés	0,30	tornyos
Farszélesség	-0,21	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,71	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,09	gacsos
Mozgáskép	1,21	gyenge
Körömszög	-0,55	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,26	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,49	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,87	gyenge
Tőgymélység	0,95	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,28	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,55	szélen
Bimbó hossz	-0,17	rövid
Testkondíció	0,74	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25241 CERETTESE TOSTO-ET TL TV

HOLITAM001990623321

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

72 lány, 29 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2004	—	99
Zsír TÉ	94	0,20	99
Fehérje TÉ	73	0,07	99
80 lány, 30 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-0,45	—	73
78 lány, 29 tenyészet, 57 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,41	—	16
26 lány, 8 tenyészet, 49 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,71	—	83
126 , 14 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,16	—	62

1120 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10888	—
305n. Zsír	423	3,89
305n. Fehérje	367	3,37

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 72 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

52 lány, 22 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,99	93
Tőgypont	0,62	91
Láb, lábvég	0,21	76
Testpont	1,21	93
Tejelő jelleg	-0,59	55
Tejelő erősség	0,55	89
TőgyIndex	0,31	87
LáblIndex	0,06	68

Apa: 23599 VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET TL TV

Anyja: 380001990354175

Anyai nagyapa: 20486 ALPAG IRON ACTIVE-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.04.23.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

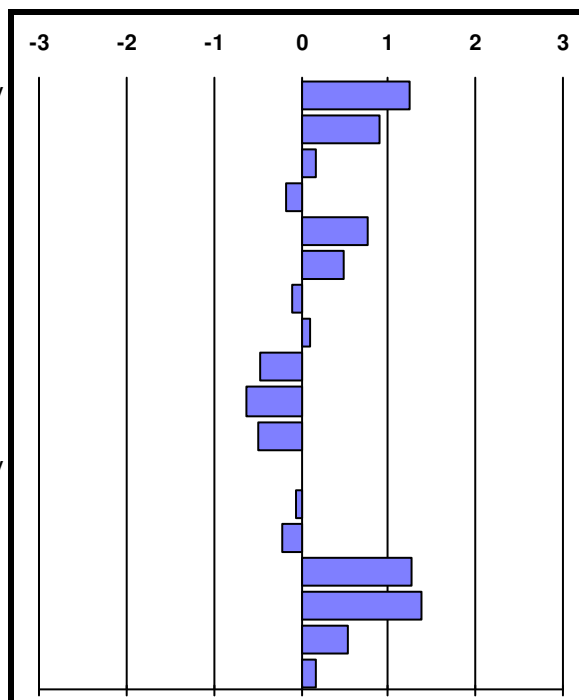
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,24	alacsony
Erősség	0,89	gyenge
Törzsmélység	0,17	sekély
Élesség	-0,16	burkolt
Farlejtés	0,77	tornyos
Farszélesség	0,50	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,11	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,10	gacsos
Mozgáskép	-0,47	gyenge
Körömszög	-0,62	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,49	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,02	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,05	gyenge
Tőgymélység	-0,22	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,27	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,39	szélen
Bimbó hossz	0,53	rövid
Testkondíció	0,16	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közeli
közeli
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



19530 BG E. T. SHOTTLE-ET TL TV TY

HOLNLDM000398102290

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

7063 lány, 245 tenyész, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1904	—	99
Zsír TÉ	72	0,02	99
Fehérje TÉ	69	0,06	99
8350 lány, 240 tenyész, 99 Rel%			
SCS	-2,54	—	99
8304 lány, 238 tenyész, 98 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,64	—	58
6424 lány, 100 tenyész, 99 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,53	—	77
16266 , 118 tenyész, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,31	—	39

1120 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11325	—
305n. Zsír	417	3,68
305n. Fehérje	377	3,33

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	78
Testpont	79
Tejelő jelleg	81
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	80

Összes megkezdett első lakt.: 7017 db

Folyamatban lévő laktáció: 13 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

4212 lány, 171 tenyész, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,57	88
Tőgypont	0,79	93
Láb, lábvég	-0,68	27
Testpont	0,55	83
Tejelő jelleg	0,07	77
Tejelő erősség	0,53	89
TőgyIndex	0,42	89
LáblIndex	-0,87	25

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Anyja: 380024000228702

Anyai nagyapa: 15878 JOCKO BESN TL TV

Születés dátuma: 2005.10.25.

Szín: - **feketetarka**

Érk. kód: **B - bika**

aAa: **234156**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

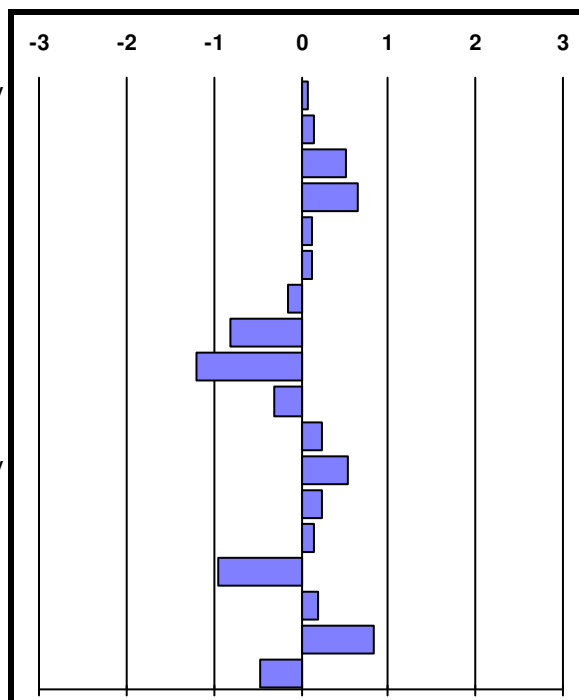
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,09	alacsony
Erősség	0,14	gyenge
Törzsmélység	0,52	sekély
Élesség	0,66	burkolt
Farlejtés	0,13	tornyos
Farszélesség	0,13	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,14	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,82	gacsos
Mozgáskép	-1,20	gyenge
Körömszög	-0,31	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,23	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,54	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,23	gyenge
Tőgymélység	0,14	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,95	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,19	szélen
Bimbó hossz	0,84	rövid
Testkondíció	-0,47	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



26560 ALL. NURE SUPREMACY-ET TL TV

HOLITAM033990320502

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

89 lány, 24 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2451	—	100
Zsír TÉ	86	-0,04	99
Fehérje TÉ	89	0,08	100
113 lány, 25 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,61	—	95
113 lány, 25 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,31	—	42
12 lány, 3 tenyészet, 44 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,78	—	97
108 , 5 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,32	—	9

1117 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11487	—
305n. Zsír	401	3,49
305n. Fehérje	381	3,32

Küllem	
Végső pont	78
Tőgypont	77
Láb, lábvég	78
Testpont	78
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 89 db

Folyamatban lévő laktáció: 62 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

61 lány, 16 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	-0,16	75
Tőgypont	0,13	83
Láb, lábvég	-0,82	21
Testpont	-0,19	63
Tejelő jelleg	-0,59	55
Tejelő erősség	0,89	93
Tőgyindex	-0,20	76
Láblindex	-1,21	16

Apa: 24303 SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET TL TV TY

Anya: 380033990262909

Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.06.17.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

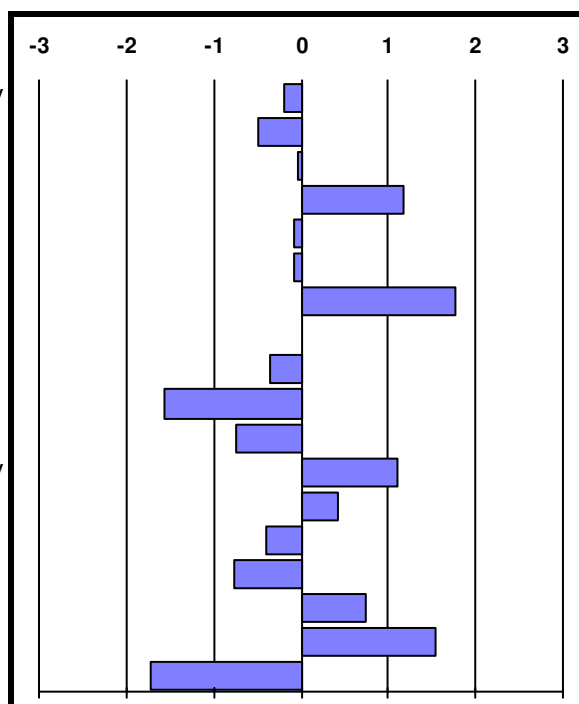
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,19	alacsony
Erősség	-0,50	gyenge
Törzsmélység	-0,03	sekély
Élesség	1,17	burkolt
Farlejtés	-0,08	tornyos
Farszélesség	-0,07	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,77	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,01	gacsos
Mozgáskép	-0,35	gyenge
Körömszög	-1,56	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,75	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,10	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,43	gyenge
Tőgymélység	-0,41	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,76	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,74	szélen
Bimbó hossz	1,54	rövid
Testkondíció	-1,73	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26424 STE ODILE MERCURE-ET TL TV TY

HOLCANM000108013897

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

71 lány, 38 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1511	—	97
Zsír TÉ	72	0,17	99
Fehérje TÉ	56	0,06	98
101 lány, 43 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-1,60	—	95
99 lány, 43 tenyészet, 54 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,02	—	28
26 lány, 8 tenyészet, 49 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,51	—	76
158 , 13 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,17	—	97

1117 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10855	—
305n. Zsír	405	3,73
305n. Fehérje	364	3,35

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	79
Testpont	81
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	82
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 71 db

Folyamatban lévő laktáció: 14 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

53 lány, 29 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,32	99
Tőgypont	1,26	98
Láb, lábvég	0,13	72
Testpont	2,63	99
Tejelő jelleg	0,22	80
Tejelő erősség	2,80	100
TőgyIndex	1,23	97
LáblIndex	-0,26	54

Apa: 24332 SULLY HART MERIDIAN-ET TL TV

Anya: 124104883111

Anyai nagyapa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY

Születés dátuma: 2012.10.09.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

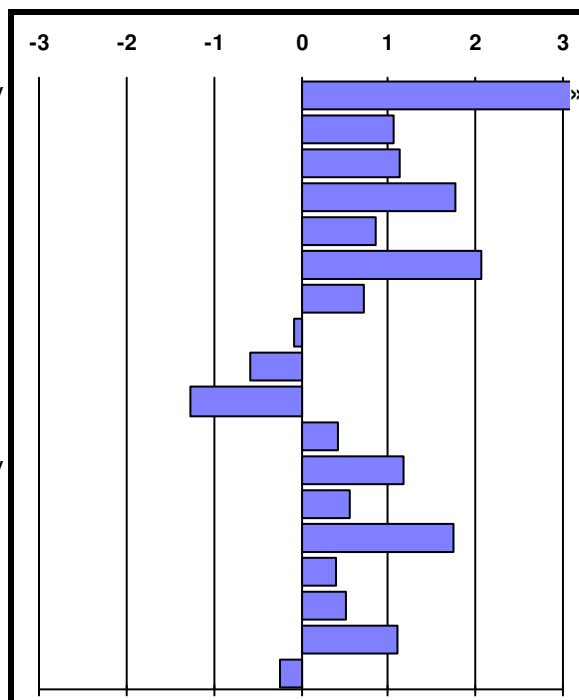
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	3,47	alacsony
Erősség	1,06	gyenge
Törzsmélység	1,13	sekély
Élesség	1,77	burkolt
Farlejtés	0,86	tornyos
Farszélesség	2,06	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,73	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,07	gacsos
Mozgáskép	-0,58	gyenge
Körömszög	-1,26	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,42	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,18	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,56	gyenge
Tőgymélység	1,75	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,41	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,51	szélen
Bimbó hossz	1,11	rövid
Testkondíció	-0,24	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



23926 ZIMMER BUD LIGHT TL TV

HOLCANM000009956684

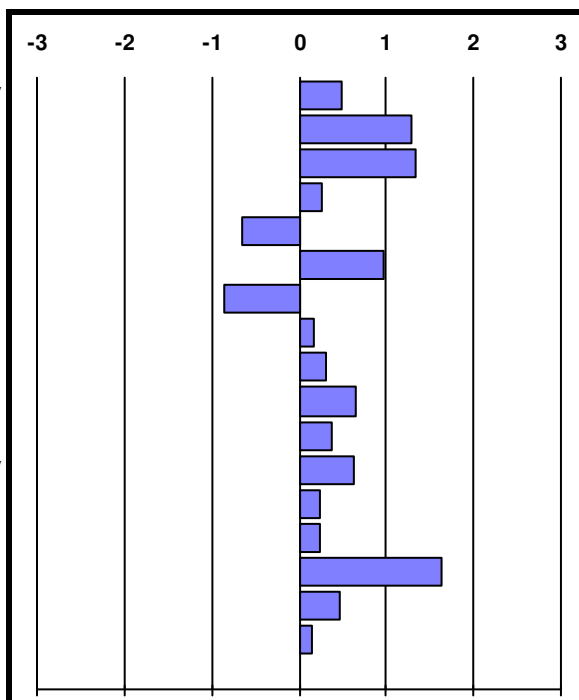
Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI			
115 lány, 39 tenyészet, 92 Rel%				1115	Ra %: 98		
	kg	%	Ra %				
Tej TÉ	980	—	93	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói			
Zsír TÉ	60	0,26	98				
Fehérje TÉ	50	0,19	97				
143 lány, 41 tenyészet, 89 Rel%							
SCS	-0,71	—	81	Termelés			
139 lány, 41 tenyészet, 70 Rel%							
Hosz. haszn. él	0,03	—	30	kg	%		
120 lány, 18 tenyészet, 75 Rel%				Küllem			
Ellés lef. indir.	0,55	—	78			Végső pont	80
648 , 24 tenyészet, 93 Rel%						Tőgypont	79
Ellés lef. dir.	-1,05	—	14			Láb, lábvég	80
				Testpont	80		
				Tejelő jelleg	0		
				Tejelő erősség	80		
				Ált. megjelenés	0		
				Testkapacitás	0		

Összes megkezdett első lakt.: 113 db
Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS		
84 lány, 28 tenyészet, 91 Rel%			Apa: 23072 GEN-I- BEQ BRAWLER-ET TL TV		
	TÉ	Ra %	Anya: 1249679305		
Végső pont	1,47	97	Anyai nagyapa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV		
Tőgypont	0,89	94	Születés dátuma: 2010.04.24. Szín: - feketetarka		
Láb, lábvég	0,94	94	Érk. kód: S - sperma		
Testpont	1,19	93	Konstrukciós kód 220 - HF 100%		
Tejelő jelleg	0,85	93	Recesszív gének		
Tejelő erősség	1,05	95	K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV		
TőgyIndex	0,91	94			
LáblIndex	1,08	93			

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,50	alacsony
Erősség	1,28	gyenge
Törzsmélység	1,33	sekély
Élesség	0,27	burkolt
Farlejtés	-0,65	tornyos
Farszélesség	0,96	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,86	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,17	gacsos
Mozgáskép	0,31	gyenge
Körömszög	0,64	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,37	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,62	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,25	gyenge
Tőgymélység	0,24	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,63	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,47	szélen
Bimbó hossz	0,15	rövid
Testkondíció	0,01	gyenge



Tenyésztő: Kanada
Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



23517 DENMIRE MACOMBER-ET TL TV

999104057502360

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

51 lány, 22 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	542	—	88
Zsír TÉ	74	0,60	99
Fehérje TÉ	40	0,25	94
58 lány, 22 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	0,01	—	56
58 lány, 22 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,34	—	44
32 lány, 6 tenyészet, 55 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,38	—	72
126, 11 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,00	—	96

1114 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9571	—
305n. Zsír	380	3,97
305n. Fehérje	332	3,47

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	78
Láb, lábvég	81
Testpont	81
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 51 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

36 lány, 16 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,59	98
Tőgypont	0,68	92
Láb, lábvég	1,01	95
Testpont	1,62	98
Tejelő jelleg	-0,63	53
Tejelő erősség	0,97	94
TőgyIndex	0,53	90
LáblIndex	1,45	96

Apa: 21642 MACOMBER O-MAN BOGART TL TV TY

Anyja: 999104057301756 DENMIRE GOLDWYN MARIE 102

Anyai nagyapa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV

Születés dátuma: 2010.09.29.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

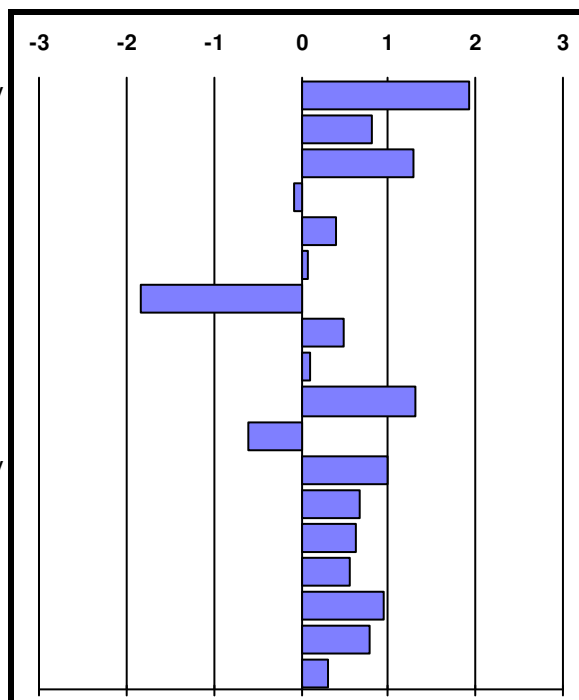
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,92	alacsony
Erősség	0,81	gyenge
Törzsmélység	1,28	sekély
Élesség	-0,08	burkolt
Farlejtés	0,39	tornyos
Farszélesség	0,07	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,83	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,48	gacsos
Mozgáskép	0,11	gyenge
Körömszög	1,32	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,61	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,00	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,67	gyenge
Tőgymélység	0,62	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,57	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,95	szélen
Bimbó hossz	0,78	rövid
Testkondíció	0,31	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Anglia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25521 HAH RIBERY-ET TL TV

HOLDEUM000120938303

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

124 lány, 34 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1128	—	94
Zsír TÉ	58	0,17	97
Fehérje TÉ	45	0,08	95
167 lány, 34 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	-0,82	—	84
165 lány, 34 tenyészet, 60 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,66	—	59
126 lány, 7 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,10	—	49
446 , 10 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,86	—	86

1104 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11063	—
305n. Zsír	413	3,73
305n. Fehérje	368	3,33

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 122 db

Folyamatban lévő laktáció: 31 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

91 lány, 28 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,77	99
Tőgypont	1,33	98
Láb, lábvég	0,33	80
Testpont	1,99	99
Tejelő jelleg	-0,06	73
Tejelő erősség	1,09	95
TőgyIndex	1,56	98
LáblIndex	0,35	78

Apa: 24309 GENERVATIONS EPIC-ET TL TV

Anyja: 2760115423387

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2012.09.12.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

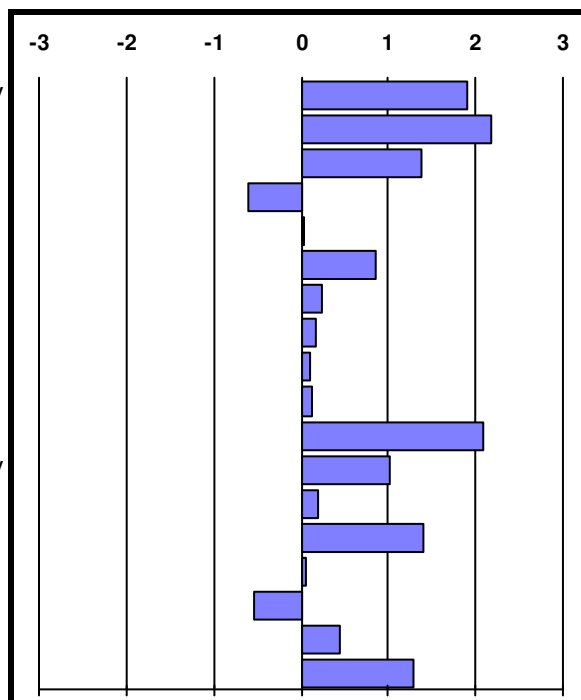
Recesszív gének

K-kazein: **AE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,90	alacsony
Erősség	2,19	gyenge
Törzsmélység	1,37	sekély
Élesség	-0,60	burkolt
Farlejtés	0,04	tornyos
Farszélesség	0,86	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,24	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,17	gacsos
Mozgáskép	0,11	gyenge
Körömszög	0,12	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,09	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,02	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,19	gyenge
Tőgymélység	1,41	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,06	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,54	szélen
Bimbó hossz	0,45	rövid
Testkondíció	1,29	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulen

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25689 GUPKA-ET TL TV TY

HOLFRAM005455064166

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

51 lány, 23 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1599	—	98
Zsír TÉ	44	-0,15	95
Fehérje TÉ	53	0,00	97
96 lány, 25 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	-0,83	—	84
94 lány, 25 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,66	—	59
130 lány, 10 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,43	—	95
862 , 14 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,94	—	88

1102 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11279	—
305n. Zsír	418	3,71
305n. Fehérje	370	3,28

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	78
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 51 db

Folyamatban lévő laktáció: 10 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

39 lány, 18 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,19	95
Tőgypont	1,75	99
Láb, lábvég	-0,27	49
Testpont	0,33	78
Tejelő jelleg	0,01	75
Tejelő erősség	0,02	69
TőgyIndex	2,08	99
LáblIndex	-0,58	38

Apa: 22997 DE-SU OBSERVER-ET TL TV

Anya: 840139846768

Anyai nagyapa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY

Születés dátuma: 2011.09.14.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

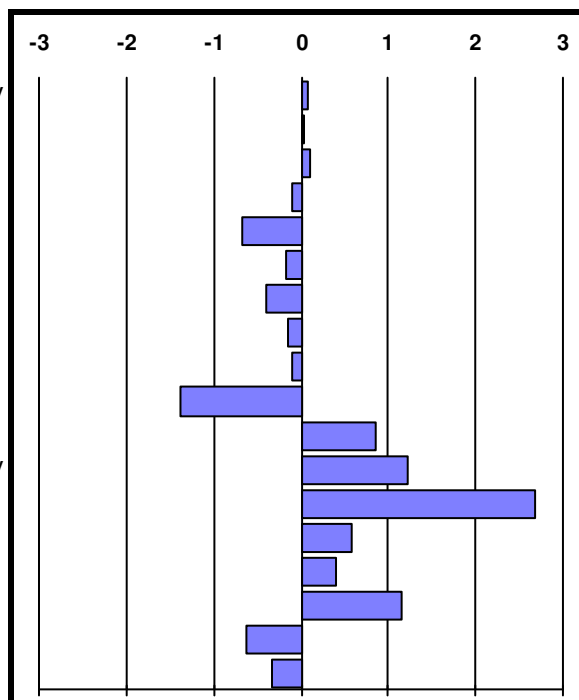
Recesszív gének

K-kazein: **BB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,08	alacsony
Erősség	0,03	gyenge
Törzsmélység	0,11	sekély
Élesség	-0,10	burkolt
Farlejtés	-0,68	tornyos
Farszélesség	-0,16	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,39	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,15	gacsos
Mozgáskép	-0,11	gyenge
Körömszög	-1,38	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,86	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,21	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,69	gyenge
Tőgymélység	0,59	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,40	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,16	szélen
Bimbó hossz	-0,63	rövid
Testkondíció	-0,34	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24482 SOUTHLAND DELLODE TL TV

HOLNLDM000546098402

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

84 lány, 31 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1217	—	95
Zsír TÉ	62	0,18	98
Fehérje TÉ	52	0,12	97
91 lány, 33 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,82	—	84
91 lány, 33 tenyészet, 56 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,36	—	45
58 lány, 12 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,00	—	54
200 , 15 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,58	—	80

1102 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10310	—
305n. Zsír	391	3,79
305n. Fehérje	353	3,42

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 83 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

62 lány, 23 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,30	96
Tőgypont	0,81	93
Láb, lábvég	0,21	76
Testpont	1,57	97
Tejelő jelleg	-0,34	64
Tejelő erősség	0,94	94
TőgyIndex	1,06	95
LáblIndex	0,09	69

Apa: 840138905680 WABASH-WAY EXPLODE-ET TL TV TY

Anya: 528723069731

Anyai nagyapa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2011.11.20.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

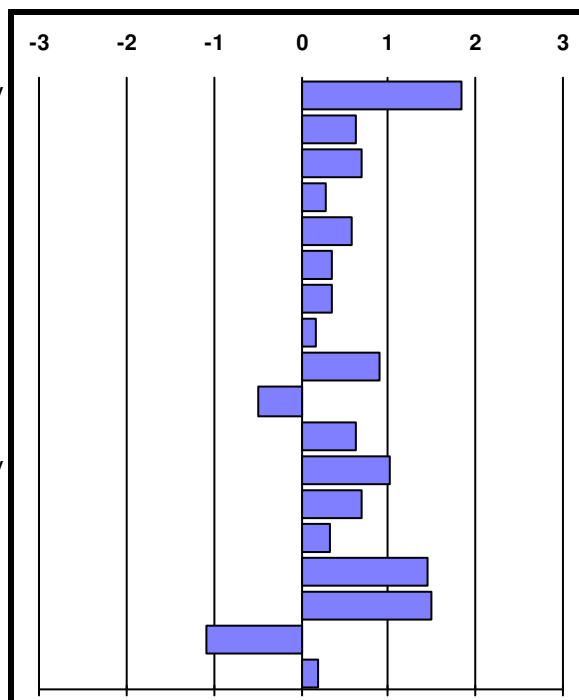
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,84	alacsony
Erősség	0,63	gyenge
Törzsmélység	0,70	sekély
Élesség	0,29	burkolt
Farlejtés	0,58	tornyos
Farszélesség	0,35	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,35	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,17	gacsos
Mozgáskép	0,89	gyenge
Körömszög	-0,49	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,62	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,01	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,70	gyenge
Tőgymélység	0,32	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,44	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,50	szélen
Bimbó hossz	-1,09	rövid
Testkondíció	0,19	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27379 MURI NUM UNO TWEETER TL TV TY

HOLITAM004991166660

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

29 lány, 20 tenyészet, 69 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1269	—	96
Zsír TÉ	58	0,12	97
Fehérje TÉ	56	0,15	98
41 lány, 25 tenyészet, 64 Rel%			
SCS	-1,93	—	97
41 lány, 25 tenyészet, 44 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,59	—	56
14 lány, 5 tenyészet, 47 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,59	—	79
76 , 9 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,09	—	49

1100 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10085	—
305n. Zsír	398	3,95
305n. Fehérje	343	3,40

Küllem	
Végső pont	78
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	78
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	78
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 29 db

Folyamatban lévő laktáció: 93 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

19 lány, 12 tenyészet, 71 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,52	87
Tőgypont	0,84	94
Láb, lábvég	-0,58	32
Testpont	0,82	87
Tejelő jelleg	-0,03	74
Tejelő erősség	0,12	80
TőgyIndex	1,13	96
LáblIndex	-0,65	34

Apa: 23351 AMIGHETTI NUMERO UNO-ET TL TV

Anyja: 380004990755551 MURI PLANET POPSY

Anyai nagyapa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2013.01.16.

Szín: - **feketetarka**

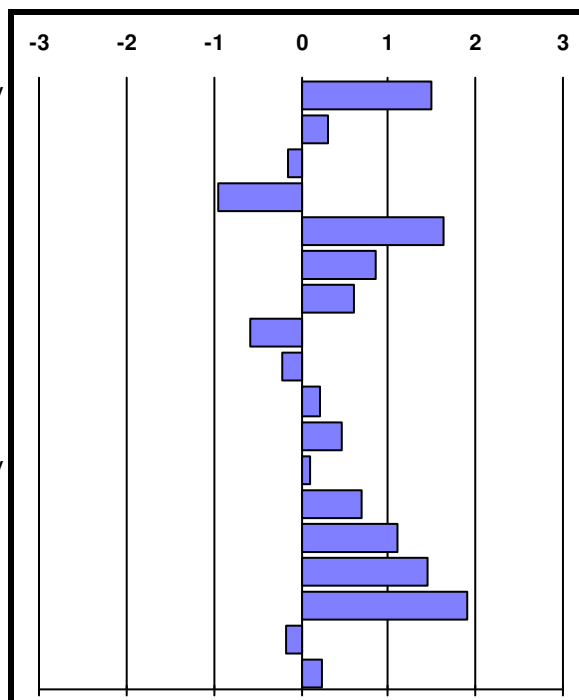
Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,49	alacsony
Erősség	0,30	gyenge
Törzsmélység	-0,15	sekély
Élesség	-0,94	burkolt
Farlejtés	1,63	tornyos
Farszélesség	0,85	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,61	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,59	gacsos
Mozgáskép	-0,21	gyenge
Körömszög	0,21	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,47	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,10	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,70	gyenge
Tőgymélység	1,10	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,45	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,90	szélen
Bimbó hossz	-0,17	rövid
Testkondíció	0,24	gyenge



Tenyésztő:

Tulajdonos:



25052 HLM SURPRISE-ET TL TV

HOLDEUM000666209602

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI			
116 lány, 28 tenyész, 90 Rel%				1100	Ra %: 98		
	kg	%	Ra %				
Tej TÉ	1832	—	99	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói			
Zsír TÉ	82	0,14	99				
Fehérje TÉ	59	-0,01	98				
122 lány, 29 tenyész, 87 Rel%							
SCS	-1,56	—	95	Termelés			
122 lány, 29 tenyész, 61 Rel%							
Hosz. haszn. él	0,85	—	68	kg	%		
126 lány, 15 tenyész, 73 Rel%				Küllem			
Ellés lef. indir.	0,19	—	64			Végső pont	79
234 , 12 tenyész, 85 Rel%						Tőgypont	78
Ellés lef. dir.	-0,31	—	39			Láb, lábvég	79
				Testpont	78		
				Tejelő jelleg	0		
				Tejelő erősség	79		
				Ált. megjelenés	0		
				Testkapacitás	0		

Összes megkezdett első lakt.: 115 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
89 lány, 24 tenyész, 90 Rel%			Apa: 23599 VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET TL TV	
	TÉ	Ra %	Anya: 2760663463969	
Végső pont	0,58	88	Anyai nagyapa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TV	
Tőgypont	1,06	96	Születés dátuma: 2012.04.02. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	-0,57	32	Érk. kód: B - bika	
Testpont	0,16	74	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	0,08	77	Recesszív gének	
Tejelő erősség	0,12	80	K-kazein: AE BLAD: TL CVM: TV	
TőgyIndex	0,92	94		
LáblIndex	-1,07	19		

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	-0,07	alacsony		magas
Erősség	-0,33	gyenge		erős
Törzsmélység	0,20	sekély		mély
Élesség	0,47	burkolt		éles
Farlejtés	0,47	tornyos		csapott
Farszélesség	0,63	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	0,83	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	-0,94	gacsos		párhuzas
Mozgáskép	-1,28	gyenge		kiváló
Körömszög	-1,11	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	0,26	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,04	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	0,29	gyenge		erős
Tőgymélység	0,34	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	1,19	szélen		közeli
Hátulsó bimbó helyeződés	1,19	szélen		közeli
Bimbó hossz	-0,96	rövid		hosszú
Testkondíció	-0,09	gyenge		korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25694 HILKY-ET TL TV TY

HOLFRAM008068708554

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

42 lány, 18 tenyészet, 75 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1702	—	98
Zsír TÉ	64	0,02	98
Fehérje TÉ	60	0,04	98
53 lány, 20 tenyészet, 71 Rel%			
SCS	-0,55	—	76
53 lány, 20 tenyészet, 49 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,19	—	37
18 lány, 5 tenyészet, 43 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,96	—	88
64 , 9 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,66	—	25

1098 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11449	—
305n. Zsír	412	3,60
305n. Fehérje	379	3,31

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	78
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 42 db

Folyamatban lévő laktáció: 43 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

26 lány, 13 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,35	96
Tőgypont	1,16	97
Láb, lábvég	-0,07	61
Testpont	1,30	95
Tejelő jelleg	1,27	97
Tejelő erősség	1,38	97
TőgyIndex	1,14	96
LáblIndex	-0,18	58

Apa: 23068 GILLETTE WINDBROOK TL TV

Anya: 124106109410

Anyai nagyapa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2012.02.16.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

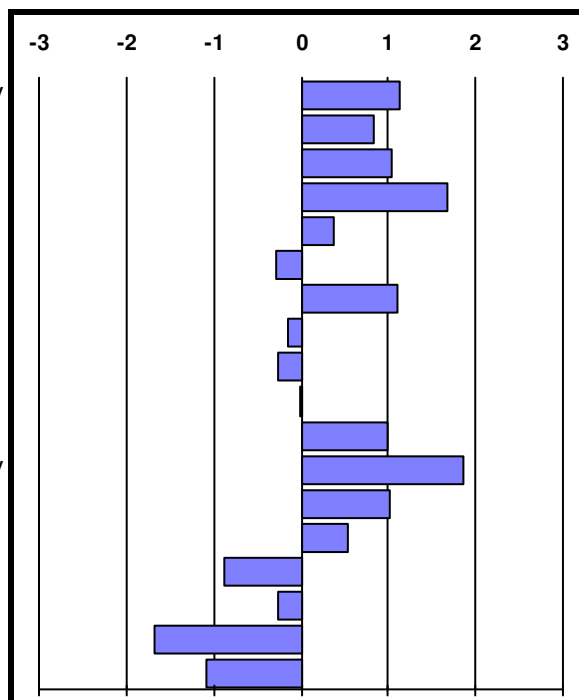
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,12	alacsony
Erősség	0,84	gyenge
Törzsmélység	1,03	sekély
Élesség	1,67	burkolt
Farlejtés	0,37	tornyos
Farszélesség	-0,29	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,11	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,15	gacsos
Mozgáskép	-0,27	gyenge
Körömszög	-0,02	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,99	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,85	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,02	gyenge
Tőgymélység	0,54	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,87	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,27	szélen
Bimbó hossz	-1,67	rövid
Testkondíció	-1,08	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



25699 HANSEN EBH-ET TL TV TY

HOLFRAM008550489236

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

54 lány, 24 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2409	—	99
Zsír TÉ	89	0,01	99
Fehérje TÉ	86	0,06	99
63 lány, 24 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	0,46	—	40
63 lány, 24 tenyészet, 52 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,88	—	6
34 lány, 6 tenyészet, 52 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,82	—	98
116, 14 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,32	—	9

1095 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	12259	—
305n. Zsír	447	3,65
305n. Fehérje	404	3,30

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	78
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 54 db

Folyamatban lévő laktáció: 31 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

38 lány, 18 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,51	87
Tőgypont	0,45	88
Láb, lábvég	-0,67	28
Testpont	1,03	90
Tejelő jelleg	-0,92	42
Tejelő erősség	0,63	90
TőgyIndex	0,34	87
LáblIndex	-0,26	54

Apa: 23599 VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET TL TV

Anyja: 840140642292

Anyai nagyapa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.06.22.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

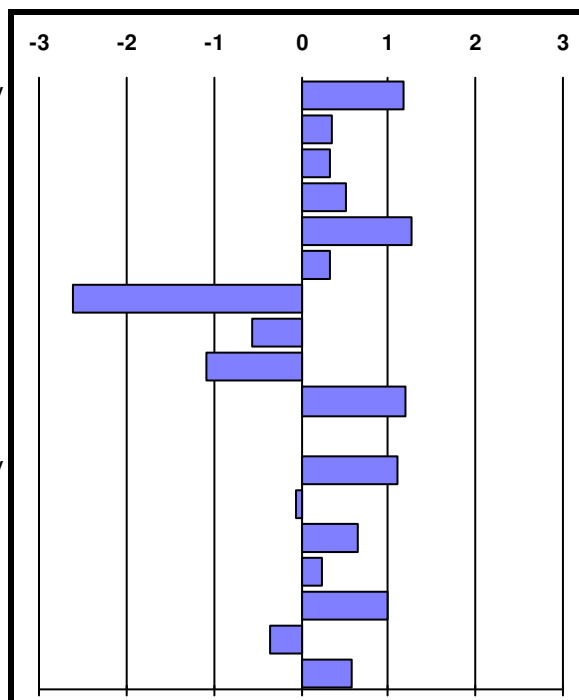
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,17	alacsony
Erősség	0,35	gyenge
Törzsmélység	0,32	sekély
Élesség	0,51	burkolt
Farlejtés	1,27	tornyos
Farszélesség	0,32	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,62	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,55	gacsos
Mozgáskép	-1,09	gyenge
Körömszög	1,20	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,02	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,11	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,06	gyenge
Tőgymélység	0,64	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,25	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,99	szélen
Bimbó hossz	-0,35	rövid
Testkondíció	0,59	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24521 BG KAMILL MASSEY TL TV TY

HOLDEUM000354980756

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

52 lány, 24 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	844	—	92
Zsír TÉ	30	-0,01	91
Fehérje TÉ	32	0,05	92
57 lány, 26 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-1,09	—	89
57 lány, 26 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,24	—	39
50 lány, 10 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. indir.	2,57	—	99
156 , 14 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,73	—	4

1093 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10078	—
305n. Zsír	367	3,64
305n. Fehérje	334	3,31

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 50 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

40 lány, 19 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,17	99
Tőgypont	1,44	98
Láb, lábvég	1,36	98
Testpont	1,32	95
Tejelő jelleg	-0,16	70
Tejelő erősség	1,28	96
TőgyIndex	1,15	96
LáblIndex	1,44	96

Apa: 24823 CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET TL TV TY

Anyja: 2760353347352 OH DAYTONA 44

Anyai nagyapa: 7249202311402 MARIO XACOBEO-ET

Születés dátuma: 2012.02.03.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

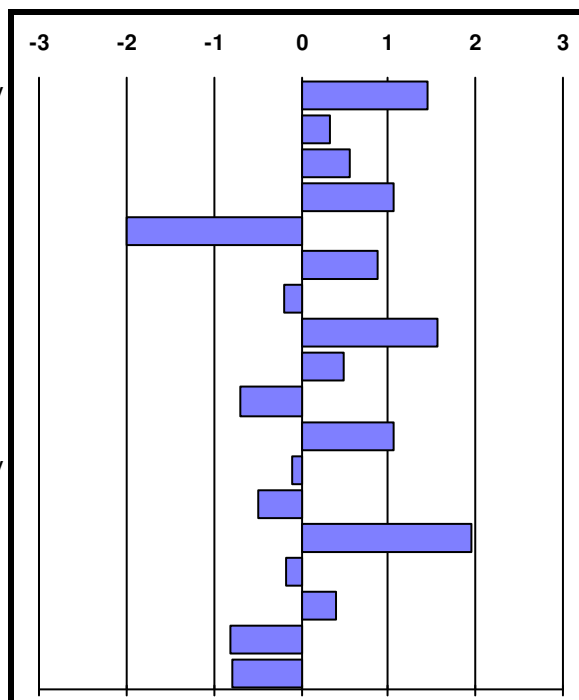
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,46	alacsony
Erősség	0,32	gyenge
Törzsmélység	0,57	sekély
Élesség	1,07	burkolt
Farlejtés	-2,00	tornyos
Farszélesség	0,88	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,20	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,56	gacsos
Mozgáskép	0,49	gyenge
Körömszög	-0,70	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,05	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,10	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,50	gyenge
Tőgymélység	1,94	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,17	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,41	szélen
Bimbó hossz	-0,82	rövid
Testkondíció	-0,78	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



23625 DKR JAKARTA TL TV

HOLFRAM005610081711

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

153 lány, 40 tenyész, 93 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1565	—	98
Zsír TÉ	57	0,00	97
Fehérje TÉ	51	0,00	97
191 lány, 43 tenyész, 91 Rel%			
SCS	-2,16	—	98
185 lány, 43 tenyész, 69 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,34	—	85
74 lány, 16 tenyész, 69 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,64	—	81
570, 22 tenyész, 89 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,86	—	18

1093 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10795	—
305n. Zsír	388	3,59
305n. Fehérje	354	3,28

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	78
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 149 db

Folyamatban lévő laktáció: 7 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

83 lány, 26 tenyész, 90 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,93	92
Tőgypont	1,21	97
Láb, lábvég	-1,21	11
Testpont	1,03	90
Tejelő jelleg	-0,06	73
Tejelő erősség	1,27	96
TőgyIndex	1,38	98
LáblIndex	-1,40	12

Apa: 22084 CHARLESDALE SUPERSTITION-ET TL TV

Anyja: 2506112205010 BAVIERE

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2010.09.27.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

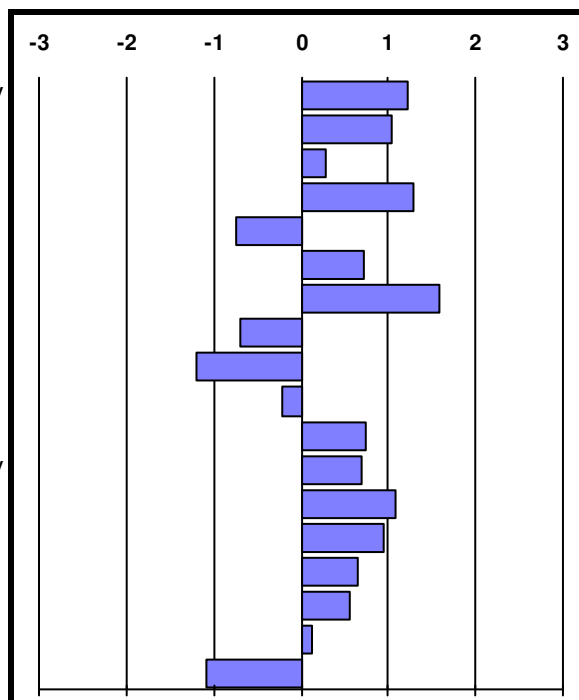
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,23	alacsony
Erősség	1,04	gyenge
Törzsmélység	0,29	sekély
Élesség	1,30	burkolt
Farlejtés	-0,74	tornyos
Farszélesség	0,71	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,58	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,70	gacsos
Mozgáskép	-1,19	gyenge
Körömszög	-0,22	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,74	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,69	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,09	gyenge
Tőgymélység	0,95	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,65	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,57	szélen
Bimbó hossz	0,13	rövid
Testkondíció	-1,08	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24024 GOODSTAR-ET TL TV

HOLNLDM000738668707

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1092 Ra %: 98

908 lány, 114 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1614	—	98
Zsír TÉ	19	-0,40	87
Fehérje TÉ	54	0,01	97
1218 lány, 121 tenyészet, 98 Rel%			
SCS	-1,46	—	94
1204 lány, 121 tenyészet, 84 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,28	—	40
666 lány, 43 tenyészet, 90 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,66	—	25
3472 , 58 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,56	—	80

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10738	—
305n. Zsír	376	3,50
305n. Fehérje	358	3,33

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	79
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 897 db

Folyamatban lévő laktáció: 25 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

531 lány, 74 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,73	98
Tőgypont	1,64	99
Láb, lábvég	0,24	77
Testpont	1,34	95
Tejelő jelleg	-0,19	69
Tejelő erősség	1,03	94
TőgyIndex	1,74	99
LáblIndex	0,48	82

Apa: 22084 CHARLESDALE SUPERSTITION-ET TL TV

Anya: 528437563334

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2010.11.02.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

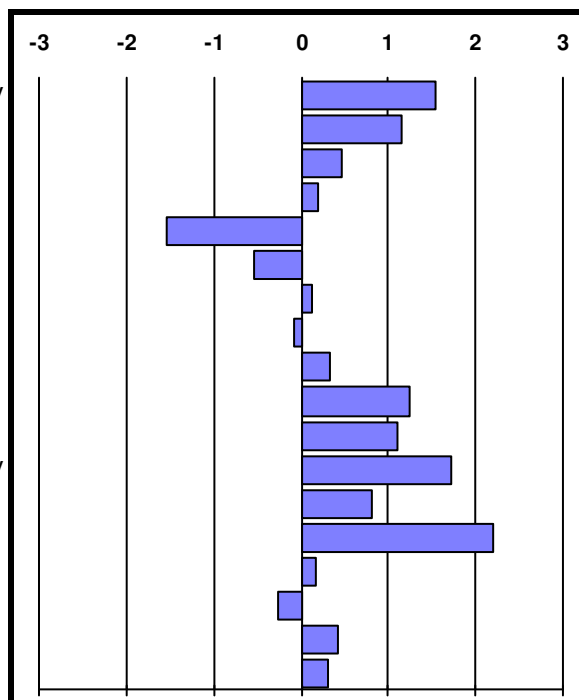
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,53	alacsony
Erősség	1,16	gyenge
Törzsmélység	0,47	sekély
Élesség	0,19	burkolt
Farlejtés	-1,53	tornyos
Farszélesség	-0,53	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,13	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,08	gacsos
Mozgáskép	0,32	gyenge
Körömszög	1,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,10	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,72	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,82	gyenge
Tőgymélység	2,21	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,17	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,27	szélen
Bimbó hossz	0,42	rövid
Testkondíció	0,31	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: OMT Zrt.



26728 EBA GENTLE-ET TL TV TY

HOLFRAM007261003924

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

87 lány, 26 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1811	—	99
Zsír TÉ	59	-0,07	97
Fehérje TÉ	52	-0,07	97
153 lány, 30 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	0,13	—	51
151 lány, 30 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,16	—	36
66 lány, 5 tenyészet, 61 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,34	—	70
794 , 19 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,14	—	47

1091 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11192	—
305n. Zsír	396	3,54
305n. Fehérje	360	3,22

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 87 db

Folyamatban lévő laktáció: 60 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

61 lány, 20 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,16	99
Tőgypont	1,58	99
Láb, lábvég	0,27	79
Testpont	1,96	99
Tejelő jelleg	-0,01	75
Tejelő erősség	1,96	99
TőgyIndex	1,68	99
LáblIndex	0,07	68

Apa: 24332 SULLY HART MERIDIAN-ET TL TV

Anya: 2507261001427

Anyai nagyapa: 22409 END-ROAD BEACON-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2013.05.31.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

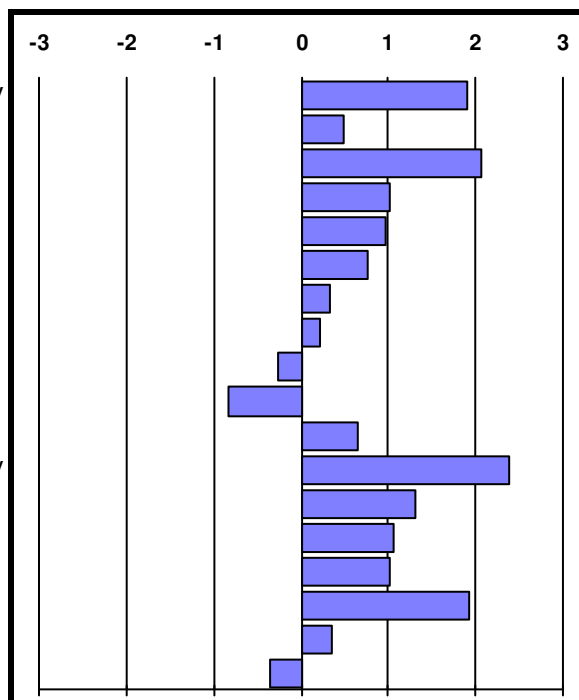
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,91	alacsony
Erősség	0,49	gyenge
Törzsmélység	2,07	sekély
Élesség	1,02	burkolt
Farlejtés	0,98	tornyos
Farszélesség	0,77	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,32	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,21	gacsos
Mozgáskép	-0,27	gyenge
Körömszög	-0,83	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,66	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,38	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,31	gyenge
Tőgymélység	1,05	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,01	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,93	szélen
Bimbó hossz	0,36	rövid
Testkondíció	-0,36	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27217 GERANETTE LEGATO-ET TL TV TY

HOLCANM000108019003

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

103 lány, 40 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1381	—	96
Zsír TÉ	44	-0,07	95
Fehérje TÉ	44	-0,01	95
111 lány, 40 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-2,04	—	98
111 lány, 40 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,04	—	31
44 lány, 8 tenyészet, 48 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,76	—	21
84 , 9 tenyészet, 61 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,91	—	87

1090 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11199	—
305n. Zsír	410	3,66
305n. Fehérje	367	3,28

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 103 db

Folyamatban lévő laktáció: 22 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

70 lány, 27 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,59	98
Tőgypont	1,16	97
Láb, lábvég	0,53	86
Testpont	1,42	96
Tejelő jelleg	-0,23	68
Tejelő erősség	1,35	97
TőgyIndex	1,48	98
LáblIndex	0,29	77

Apa: 840141172974 TRIFECTA OBSERV SOPRANO-ET

Anya: 124105049739

Anyai nagyapa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.06.02.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

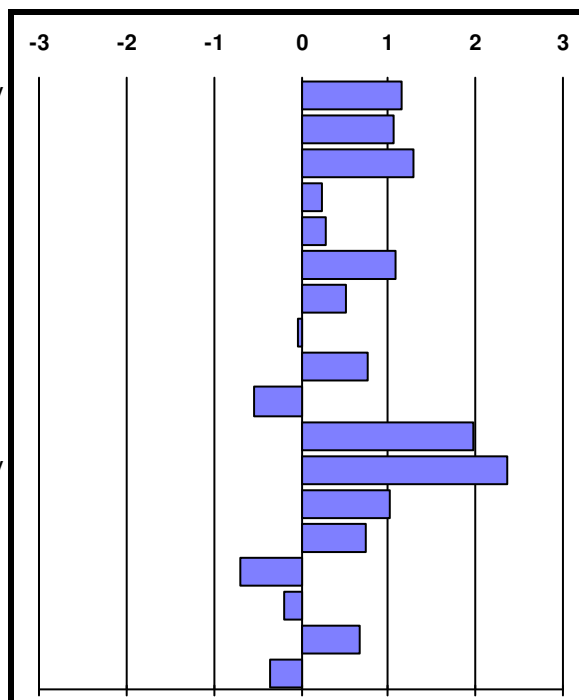
Recesszív gének

K-kazein: AE

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,16	alacsony
Erősség	1,05	gyenge
Törzsmélység	1,28	sekély
Élesség	0,24	burkolt
Farlejtés	0,29	tornyos
Farszélesség	1,09	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,51	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,04	gacsos
Mozgáskép	0,77	gyenge
Körömszög	-0,53	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,98	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,35	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,01	gyenge
Tőgymélység	0,74	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,70	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,19	szélen
Bimbó hossz	0,67	rövid
Testkondíció	-0,35	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24388 GABOO-ET TL TV TY

HOLFRAM000802627414

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

93 lány, 29 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1632	—	98
Zsír TÉ	59	-0,01	97
Fehérje TÉ	43	-0,11	95
102 lány, 30 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	0,44	—	40
101 lány, 30 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,55	—	12
92 lány, 14 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,16	—	91
352 , 16 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,00	—	15

1089 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11406	—
305n. Zsír	410	3,59
305n. Fehérje	369	3,24

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	80
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 93 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

66 lány, 24 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,37	99
Tőgypont	2,30	99
Láb, lábvég	0,48	85
Testpont	1,62	98
Tejelő jelleg	-0,10	72
Tejelő erősség	1,49	98
TőgyIndex	2,14	99
LáblIndex	0,48	82

Apa: 21431 ENGLAND-AMMON MILLION-ET TL TV

Anyja: 380017990346074

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2011.06.26.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

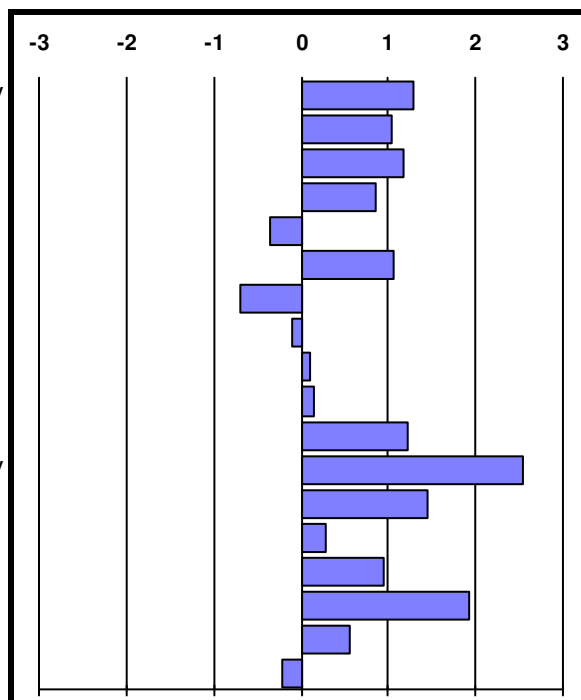
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,28	alacsony
Erősség	1,03	gyenge
Törzsmélység	1,18	sekély
Élesség	0,86	burkolt
Farlejtés	-0,35	tornyos
Farszélesség	1,07	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,69	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,10	gacsos
Mozgáskép	0,11	gyenge
Körömszög	0,15	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,21	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,54	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,44	gyenge
Tőgymélység	0,29	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,94	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,92	szélen
Bimbó hossz	0,56	rövid
Testkondíció	-0,22	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



26722 CAPS DG MURFIN-ET TL TV TY

HOLNLDM000714077251

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

19 lány, 13 tenyészet, 58 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1225	—	95
Zsír TÉ	71	0,27	99
Fehérje TÉ	54	0,14	97
34 lány, 17 tenyészet, 57 Rel%			
SCS	-0,89	—	85
33 lány, 17 tenyészet, 39 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,11	—	25
8 lány, 3 tenyészet, 31 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,01	—	54
30 , 6 tenyészet, 49 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,61	—	26

1081 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11062	—
305n. Zsír	421	3,81
305n. Fehérje	375	3,39

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	81
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	82
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 19 db
Folyamatban lévő laktáció: 100 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

16 lány, 10 tenyészet, 66 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,15	94
Tőgypont	0,56	90
Láb, lábvég	0,36	81
Testpont	1,28	94
Tejelő jelleg	-0,61	54
Tejelő erősség	1,43	97
TőgyIndex	0,31	87
LáblIndex	0,55	84

Apa: 29180 SEAGULL-BAY PLATINUM-ETS TL TV TY

Anya: 528569274188

Anyai nagyapa: 21020 KED OUTSIDE JEEVES-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2013.12.31.

Szín: - feketetarka

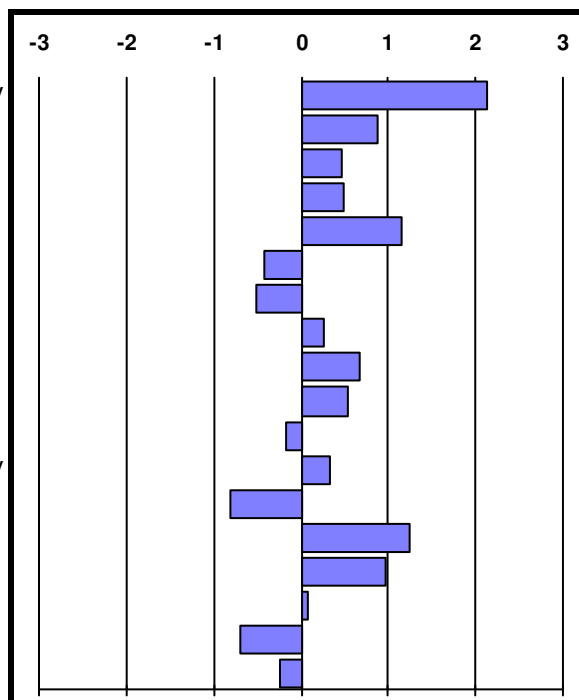
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,14	alacsony
Erősség	0,88	gyenge
Törzsmélység	0,46	sekély
Élesség	0,50	burkolt
Farlejtés	1,16	tornyos
Farszélesség	-0,42	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,51	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,27	gacsos
Mozgáskép	0,67	gyenge
Körömszög	0,53	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,16	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,33	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,81	gyenge
Tőgymélység	1,24	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,96	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,09	szélen
Bimbó hossz	-0,70	rövid
Testkondíció	-0,23	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő:

Tulajdonos:



26553 MAGOR MOJITO-ET TL TV

HOLHUNM003323237542

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

63 lány, 25 tenyészet, 81 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1529	—	97
Zsír TÉ	68	0,12	98
Fehérje TÉ	57	0,07	98
82 lány, 30 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-3,50	—	99
82 lány, 30 tenyészet, 49 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,83	—	7
10 lány, 5 tenyészet, 44 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,71	—	83
110 , 9 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,59	—	6

1080 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10258	—
305n. Zsír	399	3,89
305n. Fehérje	342	3,33

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	78
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 63 db

Folyamatban lévő laktáció: 78 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

31 lány, 16 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,89	92
Tőgypont	0,14	83
Láb, lábvég	-0,12	58
Testpont	1,69	98
Tejelő jelleg	-0,43	61
Tejelő erősség	1,51	98
Tőgyindex	0,05	82
Láblindex	0,01	66

Apa: 24435 ZANI BOLTON MASCALESE-ET TL TV

Anya: 528881332481

Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.07.29.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **E - embrió**

Konstrukciós kód **221 - 100% > HF >= 96,88%**

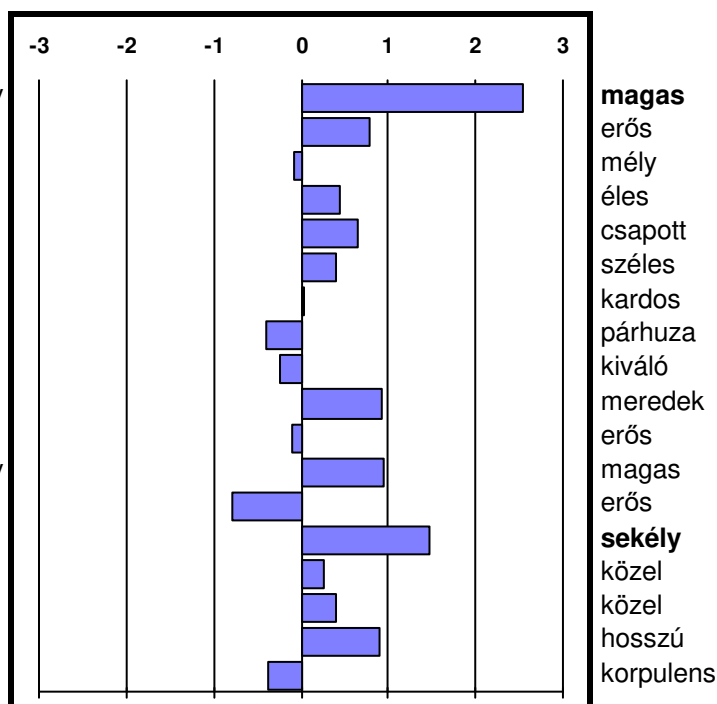
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,55	alacsony
Erősség	0,78	gyenge
Törzsmélység	-0,08	sekély
Élesség	0,44	burkolt
Farlejtés	0,64	tornyos
Farszélesség	0,39	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,03	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,39	gacsos
Mozgáskép	-0,23	gyenge
Körömszög	0,92	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,10	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,95	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,79	gyenge
Tőgymélység	1,47	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,27	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,41	szélen
Bimbó hossz	0,90	rövid
Testkondíció	-0,38	gyenge



Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



23480 EASTWIND-ET TL TV

HOLDEUM000535571753

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1075 Ra %: 98

70 lány, 31 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	901	—	93
Zsír TÉ	42	0,10	94
Fehérje TÉ	43	0,14	95
74 lány, 31 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-2,01	—	98
74 lány, 31 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,06	—	76
60 lány, 12 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,72	—	83
202 , 17 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-2,64	—	2

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10811	—
305n. Zsír	398	3,68
305n. Fehérje	363	3,36

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	80
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 70 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

58 lány, 26 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,00	93
Tőgypont	1,49	99
Láb, lábvég	-0,24	51
Testpont	0,04	71
Tejelő jelleg	0,58	88
Tejelő erősség	0,35	86
TőgyIndex	1,46	98
LáblIndex	-0,53	40

Apa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TY

Anya: 2761503412195

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2009.08.09.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

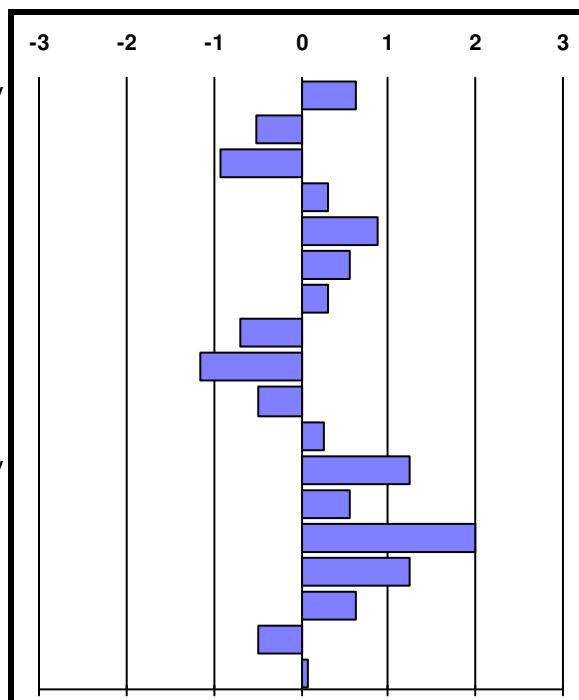
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,63	alacsony
Erősség	-0,51	gyenge
Törzsmélység	-0,93	sekély
Élesség	0,31	burkolt
Farlejtés	0,88	tornyos
Farszélesség	0,56	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,30	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,69	gacsos
Mozgáskép	-1,16	gyenge
Körömszög	-0,48	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,27	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,25	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,57	gyenge
Tőgymélység	1,99	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,25	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,62	szélen
Bimbó hossz	-0,48	rövid
Testkondíció	0,07	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



22092 BEAUCOISE RHAPSODY TL TV TY

HOLCANM000105096154

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

152 lány, 42 tenyészet, 93 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	644	—	89
Zsír TÉ	24	0,00	89
Fehérje TÉ	28	0,08	91
197 lány, 41 tenyészet, 91 Rel%			
SCS	-1,19	—	91
197 lány, 41 tenyészet, 74 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,14	—	24
132 lány, 21 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,15	—	47
368 , 19 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,43	—	76

1070 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10047	—
305n. Zsír	369	3,67
305n. Fehérje	335	3,33

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	81
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	81

Összes megkezdett első lakt.: 151 db

Folyamatban lévő laktáció: 15 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

128 lány, 37 tenyészet, 93 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,96	99
Tőgypont	1,42	98
Láb, lábvég	1,29	97
Testpont	1,25	94
Tejelő jelleg	0,29	82
Tejelő erősség	1,08	95
TőgyIndex	1,72	99
LáblIndex	1,73	98

Apa: 20205 DUDOC MR BURNS-ET TL TV TY

Anya: 124103617549

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2008.02.23.

Szín: - feketetarka

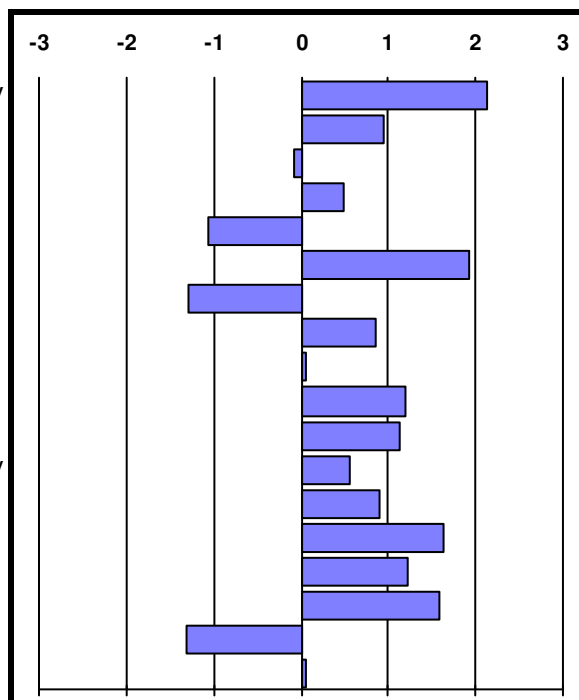
Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: **TL** CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,13	alacsony
Erősség	0,94	gyenge
Törzsmélység	-0,07	sekély
Élesség	0,49	burkolt
Farlejtés	-1,06	tornyos
Farszélesség	1,92	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,30	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,86	gacsos
Mozgáskép	0,06	gyenge
Körömszög	1,20	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,12	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,55	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,89	gyenge
Tőgymélység	1,64	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,21	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,58	szélen
Bimbó hossz	-1,31	rövid
Testkondíció	0,06	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közeli
közeli
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25336 BG LEGIO SUDAN-ET TL TV TY

HOLDEUM000355936952

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1067 Ra %: 97

47 lány, 24 tenyészet, 77 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1885	—	99
Zsír TÉ	79	0,10	99
Fehérje TÉ	69	0,07	99
58 lány, 28 tenyészet, 71 Rel%			
SCS	-0,76	—	83
58 lány, 28 tenyészet, 46 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,50	—	13
46 lány, 10 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,71	—	83
156, 10 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,20	—	44

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11434	—
305n. Zsír	429	3,75
305n. Fehérje	381	3,33

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 47 db

Folyamatban lévő laktáció: 57 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

28 lány, 15 tenyészet, 77 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,13	94
Tőgypont	0,48	89
Láb, lábvég	-0,04	63
Testpont	1,57	97
Tejelő jelleg	-0,24	67
Tejelő erősség	1,32	97
TőgyIndex	0,15	84
LáblIndex	-0,11	60

Apa: 23599 VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET TL TV

Anya: 2760354049632

Anyai nagyapa: 7249202311402 MARIO XACOBEO-ET

Születés dátuma: 2012.09.18.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

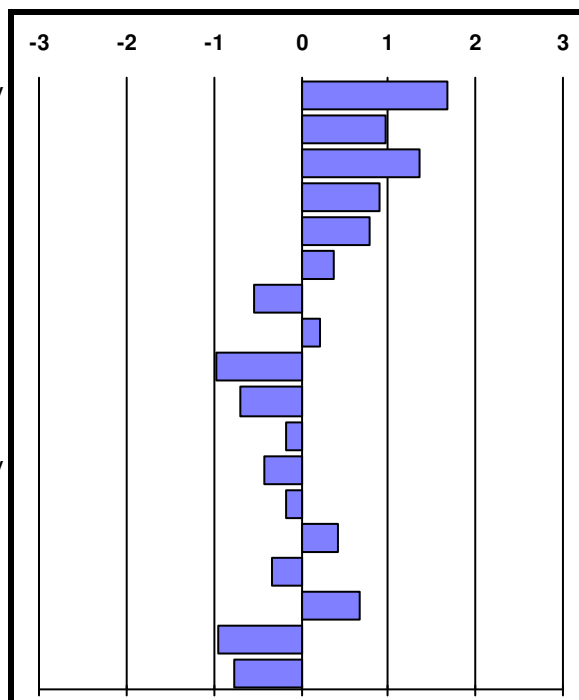
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,67	alacsony
Erősség	0,96	gyenge
Törzsmélység	1,35	sekély
Élesség	0,89	burkolt
Farlejtés	0,78	tornyos
Farszélesség	0,37	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,54	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,22	gacsos
Mozgáskép	-0,98	gyenge
Körömszög	-0,70	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,18	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,42	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,18	gyenge
Tőgymélység	0,42	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,33	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,68	szélen
Bimbó hossz	-0,94	rövid
Testkondíció	-0,77	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24424 ALL.NURE SOMA-ET TL TV TY

HOLITAM033990262911

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

311 lány, 47 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2090	—	99
Zsír TÉ	31	-0,43	91
Fehérje TÉ	50	-0,18	97
467 lány, 54 tenyészet, 95 Rel%			
SCS	-0,74	—	82
464 lány, 54 tenyészet, 72 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,11	—	25
292 lány, 20 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,67	—	24
2744 , 33 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,05	—	96

1067 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11818	—
305n. Zsír	404	3,42
305n. Fehérje	372	3,15

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	81
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 311 db

Folyamatban lévő laktáció: 39 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

244 lány, 36 tenyészet, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,76	98
Tőgypont	1,07	96
Láb, lábvég	1,36	98
Testpont	1,44	96
Tejelő jelleg	-0,60	54
Tejelő erősség	0,84	92
TőgyIndex	0,84	94
LáblIndex	1,51	97

Apa: 52838896513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Anyja: 380033990156174

Anyai nagyapa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY

Születés dátuma: 2011.07.08.

Szín: - **feketetarka**

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

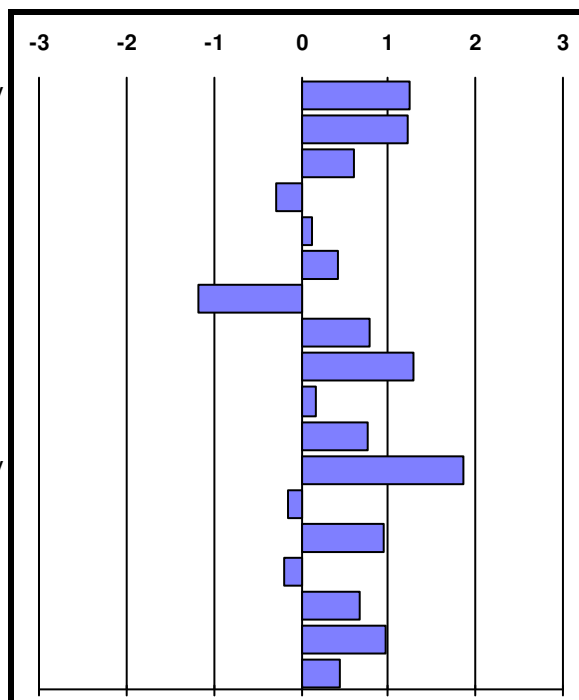
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,25	alacsony
Erősség	1,23	gyenge
Törzsmélység	0,60	sekély
Élesség	-0,29	burkolt
Farlejtés	0,12	tornyos
Farszélesség	0,43	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,18	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,78	gacsos
Mozgáskép	1,29	gyenge
Körömszög	0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,77	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,85	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,15	gyenge
Tőgymélység	0,95	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,19	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,67	szélen
Bimbó hossz	0,97	rövid
Testkondíció	0,45	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



21597 BR VG LURPH-ET TL TV

HOLCZEM000102324051

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

55 lány, 23 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	354	—	85
Zsír TÉ	65	0,59	98
Fehérje TÉ	27	0,17	91
60 lány, 25 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-0,11	—	61
59 lány, 25 tenyészet, 64 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,62	—	58
64 lány, 15 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,12	—	60
190 , 18 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,25	—	67

1067 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9743	—
305n. Zsír	393	4,03
305n. Fehérje	330	3,39

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	81
Testpont	79
Tejelő jelleg	79
Tejelő erősség	0
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	79

Összes megkezdett első lakt.: 55 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

39 lány, 17 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,88	91
Tőgypont	0,81	93
Láb, lábvég	1,39	98
Testpont	-0,33	58
Tejelő jelleg	-0,48	59
Tejelő erősség	0,26	84
TőgyIndex	0,60	91
LáblIndex	1,60	97

Apa: 19180 BDGGENETICS ENCINO-ET TL TV

Anya: 203100393951

Anyai nagyapa: 18168 RICECREST MURPHY-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.04.16.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

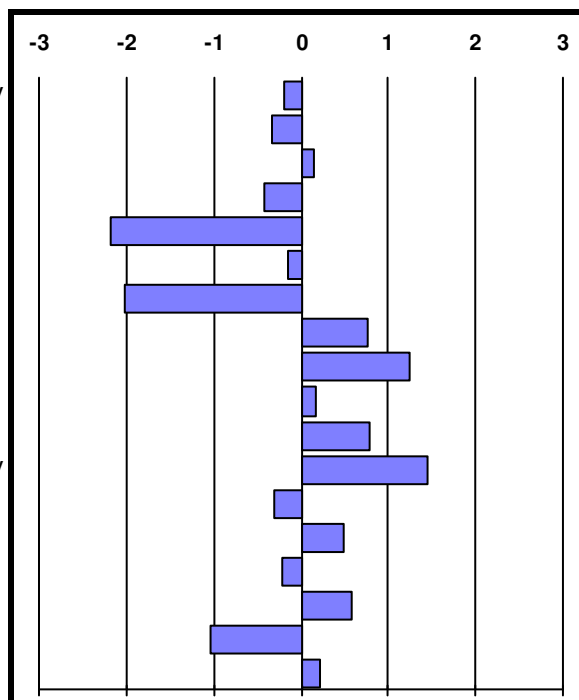
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,20	alacsony
Erősség	-0,34	gyenge
Törzsmélység	0,15	sekély
Élesség	-0,43	burkolt
Farlejtés	-2,19	tornyos
Farszélesség	-0,15	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,03	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,77	gacsos
Mozgáskép	1,24	gyenge
Körömszög	0,18	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,78	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,44	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,30	gyenge
Tőgymélység	0,50	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,22	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,58	szélen
Bimbó hossz	-1,03	rövid
Testkondíció	0,21	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Csehország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24803 GALLAIS GASPARD-ET TL TV

HOLFRAM003554772775

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1063 Ra %: 97

91 lány, 33 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1754	—	99
Zsír TÉ	47	-0,17	96
Fehérje TÉ	60	0,02	98
97 lány, 33 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,50	—	74
97 lány, 33 tenyészet, 63 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,35	—	45
58 lány, 9 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,60	—	79
222 , 13 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,63	—	5

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10666	—
305n. Zsír	372	3,49
305n. Fehérje	353	3,31

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 90 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

58 lány, 26 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,17	95
Tőgypont	0,92	95
Láb, lábvég	0,06	69
Testpont	0,89	88
Tejelő jelleg	0,34	83
Tejelő erősség	1,45	98
TőgyIndex	1,01	95
LáblIndex	-0,04	63

Apa: 22409 END-ROAD BEACON-ET TL TV TY

Anya: 2502255302419

Anyai nagyapa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2011.06.08.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

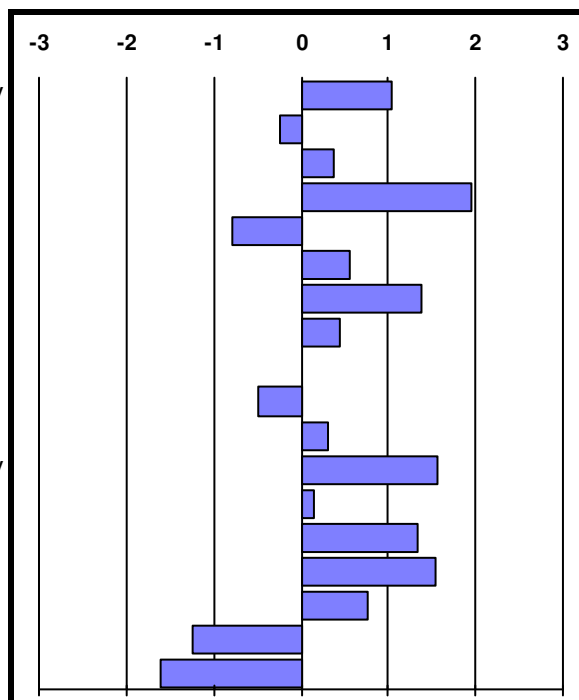
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,03	alacsony
Erősség	-0,23	gyenge
Törzsmélység	0,38	sekély
Élesség	1,94	burkolt
Farlejtés	-0,79	tornyos
Farszélesség	0,55	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,39	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,44	gacsos
Mozgáskép	0,01	gyenge
Körömszög	-0,50	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,31	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,56	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,14	gyenge
Tőgymélység	1,34	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,53	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,76	szélen
Bimbó hossz	-1,25	rövid
Testkondíció	-1,61	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24268 WEH GEORGATUS TL TV

HOLDEUM000354420208

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

826 lány, 64 tenyész, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1381	—	96
Zsír TÉ	43	-0,08	95
Fehérje TÉ	33	-0,13	93
895 lány, 67 tenyész, 98 Rel%			
SCS	-0,77	—	83
889 lány, 66 tenyész, 80 Rel%			
Hosz. haszn. él	2,45	—	99
614 lány, 24 tenyész, 91 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,47	—	75
2414 , 34 tenyész, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,32	—	93

1061 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11526	—
305n. Zsír	415	3,60
305n. Fehérje	368	3,19

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	79
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 818 db

Folyamatban lévő laktáció: 10 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

542 lány, 50 tenyész, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,60	88
Tőgypont	0,58	91
Láb, lábvég	0,38	82
Testpont	0,50	82
Tejelő jelleg	-0,74	48
Tejelő erősség	-0,36	10
TőgyIndex	0,25	86
LáblIndex	0,41	80

Apa: 21954 END-ROAD O-MAN BRONCO-ET TL TV

Anyja: 2760351721479 WEH GEO 79

Anyai nagyapa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY

Születés dátuma: 2010.12.27.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

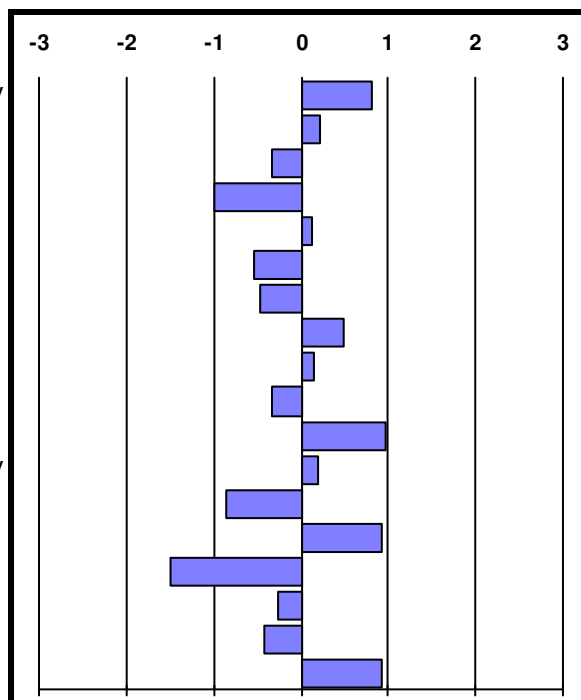
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,81	alacsony
Erősség	0,22	gyenge
Törzsmélység	-0,34	sekély
Élesség	-0,99	burkolt
Farlejtés	0,13	tornyos
Farszélesség	-0,53	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,47	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,49	gacsos
Mozgáskép	0,15	gyenge
Körömszög	-0,32	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,96	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,19	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,85	gyenge
Tőgymélység	0,93	mély
Elülső bimbó helyeződés	-1,50	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,27	szélen
Bimbó hossz	-0,42	rövid
Testkondíció	0,92	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27216 COMESTAR HEADHUNTER-ET TL TV TY

HOLCANM000107902095

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1058 Ra %: 97

71 lány, 29 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	852	—	92
Zsír TÉ	49	0,19	96
Fehérje TÉ	38	0,11	94
82 lány, 32 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	0,20	—	49
82 lány, 32 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,42	—	47
10 lány, 4 tenyészet, 32 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,71	—	23
92 , 9 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,37	—	93

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10703	—
305n. Zsír	405	3,78
305n. Fehérje	357	3,34

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	81
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 71 db

Folyamatban lévő laktáció: 28 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

52 lány, 20 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,89	99
Tőgypont	1,30	98
Láb, lábvég	1,02	95
Testpont	1,33	95
Tejelő jelleg	-0,31	65
Tejelő erősség	1,53	98
Tőgyindex	1,23	97
Láblindex	1,21	94

Apa: 28485 SEAGULL-BAY HEADLINER-ET TL TV TY

Anya: 124107359017

Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.05.21.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

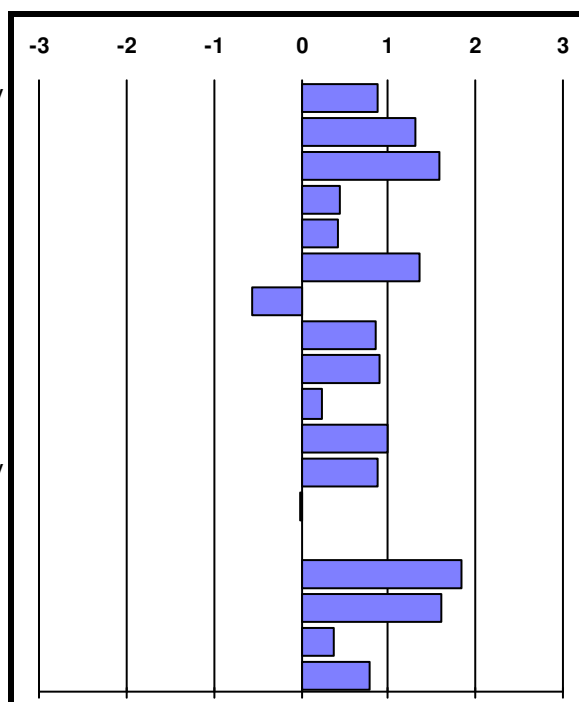
Recesszív gének

K-kazein: AE

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,88	alacsony
Erősség	1,31	gyenge
Törzsmélység	1,59	sekély
Élesség	0,44	burkolt
Farlejtés	0,43	tornyos
Farszélesség	1,36	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,56	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,86	gacsos
Mozgáskép	0,90	gyenge
Körömszög	0,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,99	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,87	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,02	gyenge
Tőgymélység	0,02	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,84	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,60	szélen
Bimbó hossz	0,37	rövid
Testkondíció	0,78	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25692 HALENTIN-ET TL TV TY

HOLFRAM002253772579

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI	
18 lány, 11 tenyészet, 56 Rel%				1054	Ra %: 97
	kg	%	Ra %		
Tej TÉ	1354	—	96	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói	
Zsír TÉ	42	-0,08	94		
Fehérje TÉ	37	-0,08	93		
56 lány, 24 tenyészet, 63 Rel%					
SCS	0,22	—	48	Termelés	
54 lány, 22 tenyészet, 36 Rel%				kg	
Hosz. haszn. él	0,52	—	52	%	
42 lány, 9 tenyészet, 50 Rel%				305n. Tej	
Ellés lef. indir.	-0,28	—	41	10728	
108 , 13 tenyészet, 70 Rel%				305n. Zsír	
Ellés lef. dir.	0,41	—	75	406 3,78	
				305n. Fehérje	
				343 3,20	
				Küllem	
				Végső pont	
				81	
				Tőgypont	
				81	
				Láb, lábvég	
				80	
				Testpont	
				80	
				Tejelő jelleg	
				0	
				Tejelő erősség	
				81	
				Ált. megjelenés	
				0	
				Testkapacitás	
				0	

Összes megkezdett első lakt.: 18 db

Folyamatban lévő laktáció: 89 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
17 lány, 9 tenyészet, 66 Rel%			Apa: 2505703676390 ESKAMAN	
	TÉ	Ra %	Anyja: 2502253772437	
Végső pont	2,09	99	Anyai nagyapa: 21954 END-ROAD O-MAN BRONCO-ET TL TV	
Tőgypont	1,74	99	Születés dátuma: 2012.05.21. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	0,70	90	Érk. kód: B - bika	
Testpont	1,30	95	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,20	69	Recesszív gének	
Tejelő erősség	1,16	96	K-kazein: BLAD: CVM:	
TőgyIndex	1,63	99		
LáblIndex	0,99	92		

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	0,95	alacsony		magas
Erősség	0,93	gyenge		erős
Törzsmélység	1,12	sekély		mély
Élesség	0,23	burkolt		éles
Farlejtés	-0,39	tornyos		csapott
Farszélesség	1,82	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	-1,29	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	0,50	gacsos		párhuzas
Mozgáskép	0,05	gyenge		kiváló
Körömszög	0,68	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	1,32	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	0,32	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	0,59	gyenge		erős
Tőgymélység	1,02	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	0,18	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	1,17	szélen		közél
Bimbó hossz	1,17	rövid		hosszú
Testkondíció	-0,10	gyenge		korpus

Tenyésztő:

Tulajdonos:



22922 JK EDER HAROLD TL TV

HOLNLDM000536218418

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

43 lány, 22 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1226	—	95
Zsír TÉ	69	0,25	98
Fehérje TÉ	38	-0,02	94
58 lány, 26 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-1,38	—	93
53 lány, 26 tenyészet, 58 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,16	—	36
44 lány, 10 tenyészet, 61 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,62	—	80
186, 16 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,25	—	41

1054 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10225	—
305n. Zsír	388	3,79
305n. Fehérje	335	3,28

Küllem	
Végső pont	78
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	78
Tejelő jelleg	80
Tejelő erősség	79
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	74

Összes megkezdett első lakt.: 42 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

28 lány, 17 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,17	81
Tőgypont	0,36	87
Láb, lábvég	0,33	80
Testpont	-0,51	50
Tejelő jelleg	1,82	99
Tejelő erősség	-0,14	26
TőgyIndex	0,79	93
LáblIndex	0,42	81

Apa: 21430 GOLDEN-OAKS ST ALEXANDER-ET TL TV

Anyja: 999160193303267

Anyai nagyapa: 18045 END-ROAD PVF BOLIVER-ET TL TV

Születés dátuma: 2009.08.29.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

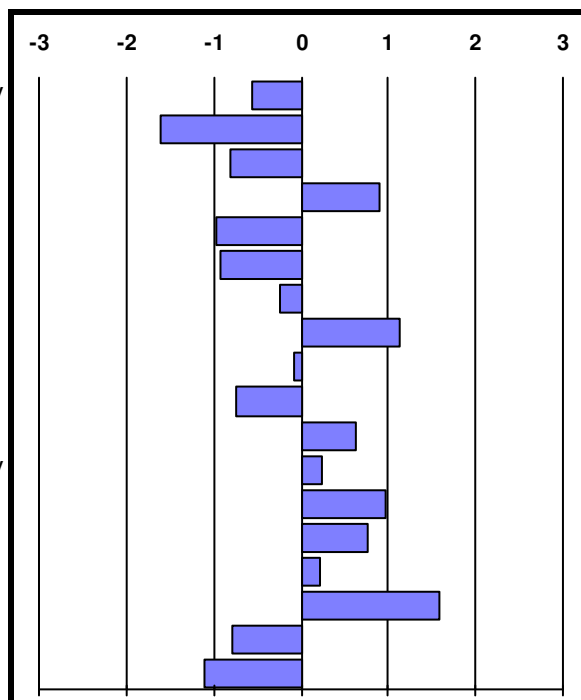
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,55	alacsony
Erősség	-1,60	gyenge
Törzsmélység	-0,80	sekély
Élesség	0,90	burkolt
Farlejtés	-0,96	tornyos
Farszélesség	-0,93	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,24	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,13	gacsos
Mozgáskép	-0,08	gyenge
Körömszög	-0,74	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,63	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,23	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,96	gyenge
Tőgymélység	0,76	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,21	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,59	szélen
Bimbó hossz	-0,79	rövid
Testkondíció	-1,11	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhúza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: OMT Zrt.



22363 BG IVAN PRONTO-ET TL TV

HOLDEUM000352800369

Értékelés dátuma: 2019. április

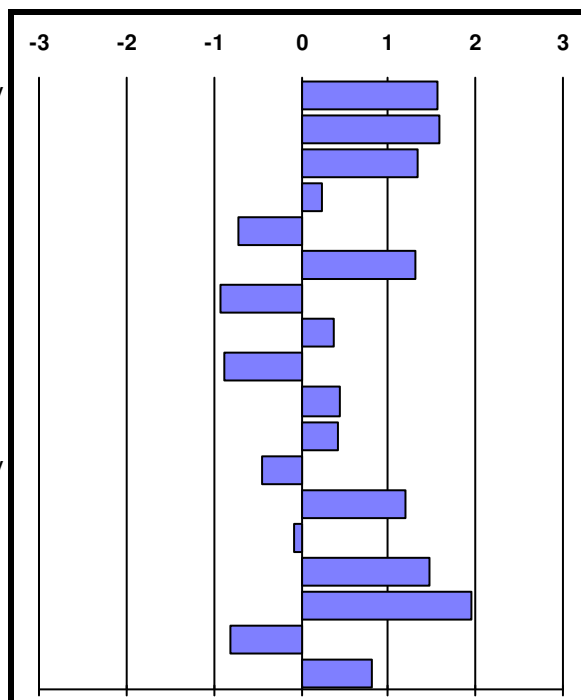
TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI			
67 lány, 25 tenyészet, 84 Rel%				1054	Ra %: 97		
	kg	%	Ra %				
Tej TÉ	1519	—	97	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói			
Zsír TÉ	42	-0,14	94				
Fehérje TÉ	49	-0,01	96				
77 lány, 28 tenyészet, 79 Rel%							
SCS	0,28	—	46	Termelés			
76 lány, 28 tenyészet, 56 Rel%							
Hosz. haszn. él	0,32	—	43	kg	%		
34 lány, 8 tenyészet, 54 Rel%				Küllem			
Ellés lef. indir.	-0,08	—	50			Végső pont	80
380 , 12 tenyészet, 85 Rel%						Tőgypont	79
Ellés lef. dir.	0,88	—	86			Láb, lábvég	80
				Testpont	80		
				Tejelő jelleg	81		
				Tejelő erősség	81		
				Ált. megjelenés	0		
				Testkapacitás	79		

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11390	—
305n. Zsír	393	3,45
305n. Fehérje	375	3,29

Összes megkezdett első lakt.: 65 db
Folyamatban lévő laktáció: 38 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS								
50 lány, 20 tenyészet, 85 Rel%			Apa: 840132815961 WINDY-KNOLL-VIEW PRONTO-ET TL TV								
	TÉ	Ra %	Anyja: 84061604140								
Végső pont	1,66	98	Anyai nagyapa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV								
Tőgypont	0,65	92	Születés dátuma: 2009.04.01. Szín: - feketetarka								
Láb, lábvég	0,75	91	Érk. kód: B - bika								
Testpont	2,03	99	Konstrukciós kód 220 - HF 100%								
Tejelő jelleg	-0,03	74	<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Recesszív gének</td> </tr> <tr> <td>K-kazein:</td> <td>AA</td> <td>BLAD: TL</td> <td>CVM: TV</td> </tr> </table>		Recesszív gének			K-kazein:	AA	BLAD: TL	CVM: TV
Recesszív gének											
K-kazein:	AA	BLAD: TL			CVM: TV						
Tejelő erősség	1,71	99									
TőgyIndex	1,02	95									
LáblIndex	0,93	91									

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,56	alacsony
Erősség	1,58	gyenge
Törzsmélység	1,34	sekély
Élesség	0,24	burkolt
Farlejtés	-0,72	tornyos
Farszélesség	1,32	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,93	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,37	gacsos
Mozgáskép	-0,87	gyenge
Körömszög	0,45	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,42	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,45	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,20	gyenge
Tőgymélység	-0,09	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,48	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,95	szélen
Bimbó hossz	-0,80	rövid
Testkondíció	0,82	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország
Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



21867 MEDGYES HUNGÁRIA BOLTON TL TV

HOLHUNM003014653770

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

500 lány, 67 tenyészet, 97 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1601	—	98
Zsír TÉ	43	-0,16	95
Fehérje TÉ	56	0,03	98
689 lány, 72 tenyészet, 96 Rel%			
SCS	-2,52	—	99
681 lány, 72 tenyészet, 78 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,90	—	70
400 lány, 26 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,97	—	89
1970 , 38 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,53	—	29

1054 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10514	—
305n. Zsír	374	3,56
305n. Fehérje	347	3,30

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	79
Tejelő jelleg	81
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	82

Összes megkezdett első lakt.: 497 db

Folyamatban lévő laktáció: 37 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

279 lány, 41 tenyészet, 97 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,38	85
Tőgypont	0,00	81
Láb, lábvég	-0,27	49
Testpont	1,00	90
Tejelő jelleg	0,49	86
Tejelő erősség	0,76	92
TőgyIndex	-0,07	80
LáblIndex	-0,26	54

Apa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Anyja: 3014644680 MADAME-ET

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2008.05.07.

Szín: - **feketetarka**

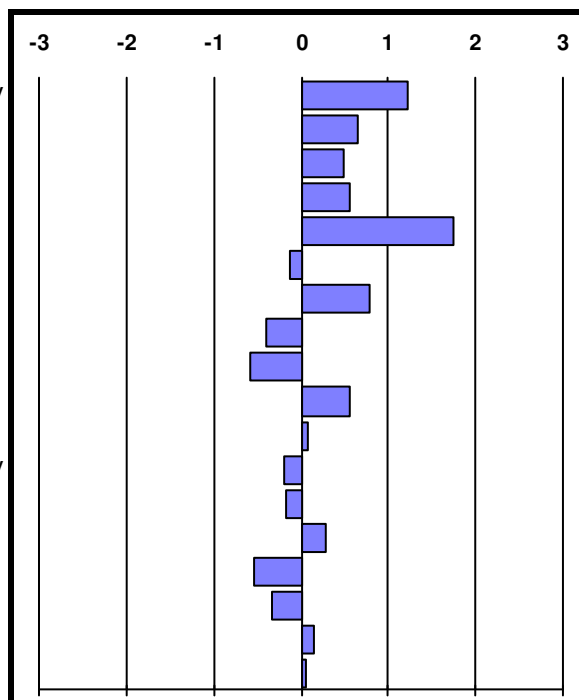
Érk. kód: **hazai teny. bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,22	alacsony
Erősség	0,65	gyenge
Törzsmélység	0,50	sekély
Élesség	0,55	burkolt
Farlejtés	1,75	tornyos
Farszélesség	-0,12	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,78	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,41	gacsos
Mozgáskép	-0,59	gyenge
Körömszög	0,55	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,07	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,20	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,17	gyenge
Tőgymélység	0,29	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,54	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,33	szélen
Bimbó hossz	0,14	rövid
Testkondíció	0,06	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhoza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: 'Haladás Plus' Kft., Medgyesegyháza

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



20973 OMT GENOVA BOLTON TL TV TY

HOLITAM024990104320

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

381 lány, 69 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	771	—	91
Zsír TÉ	30	0,02	91
Fehérje TÉ	27	0,02	91
512 lány, 79 tenyészet, 96 Rel%			
SCS	-3,30	—	99
507 lány, 77 tenyészet, 79 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,88	—	69
376 lány, 37 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,09	—	50
3662 , 63 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,02	—	55

1051 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10008	—
305n. Zsír	358	3,58
305n. Fehérje	329	3,29

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	79
Tejelő jelleg	79
Tejelő erősség	79
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	79

Összes megkezdett első lakt.: 378 db

Folyamatban lévő laktáció: 30 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

206 lány, 43 tenyészet, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,54	87
Tőgypont	1,50	99
Láb, lábvég	-0,41	41
Testpont	-0,09	67
Tejelő jelleg	-1,23	30
Tejelő erősség	-1,12	1
TőgyIndex	1,60	99
LáblIndex	-0,32	50

Apa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Anya: 380024990081514 CAMPOGALLO SILVANA-ET

Anyai nagyapa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET

Születés dátuma: 2007.06.15.

Szín: - feketetarka

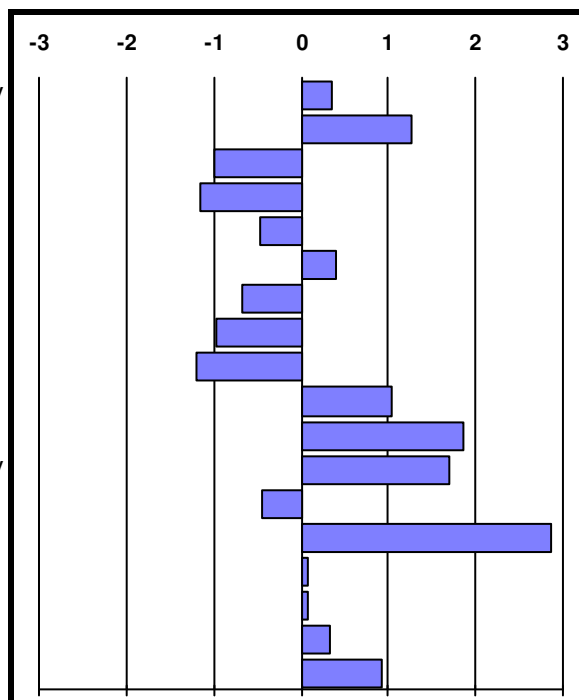
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,35	alacsony
Erősség	1,27	gyenge
Törzsmélység	-1,00	sekély
Élesség	-1,16	burkolt
Farlejtés	-0,46	tornyos
Farszélesség	0,39	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,68	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,98	gacsos
Mozgáskép	-1,20	gyenge
Körömszög	1,03	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,87	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,71	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,44	gyenge
Tőgymélység	2,86	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,07	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,08	szélen
Bimbó hossz	0,33	rövid
Testkondíció	0,93	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: OMT Zrt.



25329 BENSON TL TV TY

HOLDEUM000355036581

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1048 Ra %: 97

85 lány, 37 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	924	—	93
Zsír TÉ	95	0,65	99
Fehérje TÉ	63	0,35	99
91 lány, 37 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,45	—	73
91 lány, 36 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,95	—	72
52 lány, 10 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,34	—	70
192 , 17 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,15	—	46

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10726	—
305n. Zsír	429	4,00
305n. Fehérje	377	3,51

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	78
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 85 db

Folyamatban lévő laktáció: 5 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

57 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,21	82
Tőgypont	0,67	92
Láb, lábvég	-0,80	22
Testpont	0,17	74
Tejelő jelleg	0,12	78
Tejelő erősség	-0,08	36
TőgyIndex	0,26	86
LáblIndex	-1,18	17

Apa: 19530 BG E. T. SHOTTLE-ET TL TV TY

Anyja: 2760352147452 FWS STERNENGOLD

Anyai nagyapa: 17655 RAMOS TL TV

Születés dátuma: 2011.09.21.

Szín: - **feketetarka**

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

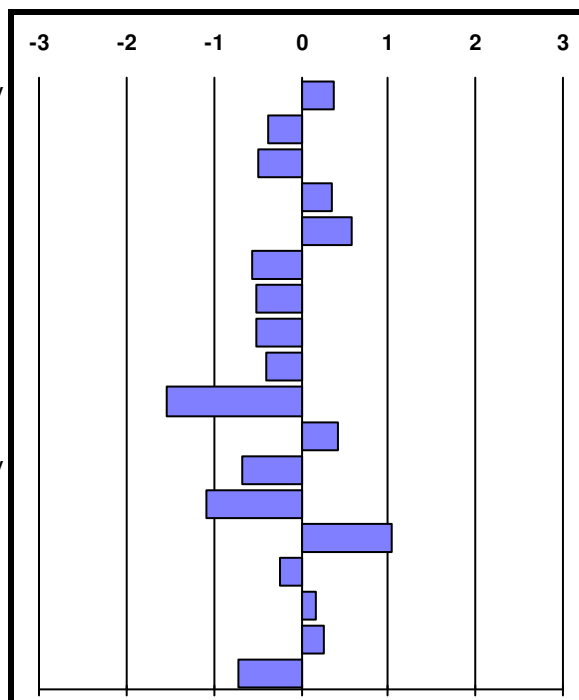
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,38	alacsony
Erősség	-0,38	gyenge
Törzsmélység	-0,48	sekély
Élesség	0,36	burkolt
Farlejtés	0,59	tornyos
Farszélesség	-0,55	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,51	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,52	gacsos
Mozgáskép	-0,39	gyenge
Körömszög	-1,54	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,42	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,67	alacsony
Tőgyfüggesztés	-1,08	gyenge
Tőgymélység	1,04	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,24	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,16	szélen
Bimbó hossz	0,26	rövid
Testkondíció	-0,72	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24427 ALL.NURE CHANGE TL TV

HOLITAM033990262901

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

63 lány, 26 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	649	—	89
Zsír TÉ	72	0,53	99
Fehérje TÉ	43	0,24	95
63 lány, 25 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	0,19	—	50
63 lány, 25 tenyészet, 57 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,91	—	70
64 lány, 13 tenyészet, 65 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,89	—	87
134 , 10 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,90	—	18

1048 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10173	—
305n. Zsír	411	4,04
305n. Fehérje	349	3,43

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	77
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 61 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

41 lány, 18 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,70	89
Tőgypont	0,19	84
Láb, lábvég	0,36	81
Testpont	1,07	91
Tejelő jelleg	-0,64	53
Tejelő erősség	0,24	84
TőgyIndex	0,47	90
LáblIndex	0,32	77

Apa: 22430 REGANCREST ALTAIOTA-ET TL TV TY

Anyja: 380033990148066

Anyai nagyapa: 840130558361 APLOUIS JET STREAM-ET

Születés dátuma: 2011.07.01.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

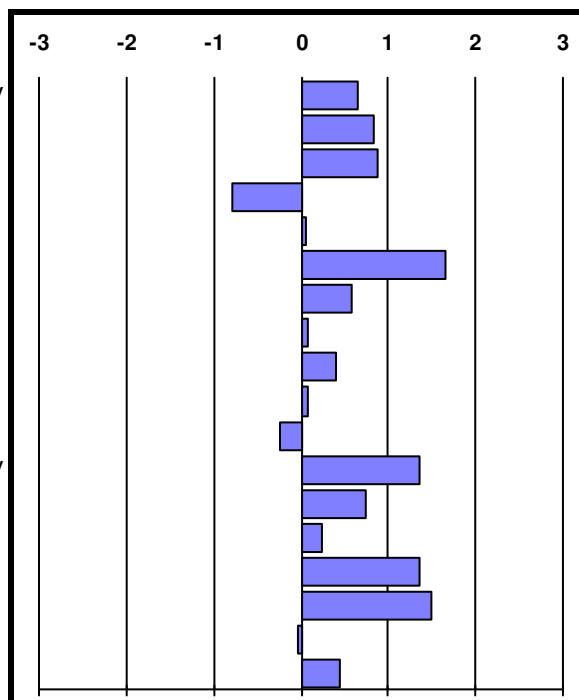
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,64	alacsony
Erősség	0,84	gyenge
Törzsmélység	0,88	sekély
Élesség	-0,78	burkolt
Farlejtés	0,05	tornyos
Farszélesség	1,66	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,59	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,09	gacsos
Mozgáskép	0,40	gyenge
Körömszög	0,09	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,23	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,35	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,74	gyenge
Tőgymélység	0,25	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,36	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,50	szélen
Bimbó hossz	-0,04	rövid
Testkondíció	0,45	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26268 ROCCA-DG SNOWING-ET TL TV TY

HOLBELM000457579942

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

37 lány, 21 tenyészet, 73 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1662	—	98
Zsír TÉ	56	-0,05	97
Fehérje TÉ	58	0,03	98
49 lány, 26 tenyészet, 68 Rel%			
SCS	-1,83	—	97
48 lány, 26 tenyészet, 43 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,98	—	5
26 lány, 10 tenyészet, 50 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,22	—	92
138 , 12 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,96	—	16

1045 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11021	—
305n. Zsír	402	3,65
305n. Fehérje	366	3,32

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 37 db

Folyamatban lévő laktáció: 51 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

16 lány, 12 tenyészet, 67 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,25	95
Tőgypont	0,47	89
Láb, lábvég	0,11	71
Testpont	1,72	98
Tejelő jelleg	0,08	77
Tejelő erősség	1,81	99
TőgyIndex	0,24	86
LáblIndex	0,20	74

Apa: 24918 VELTHUIS LET IT SNOW-ET TL TV TY

Anyja: 528494931062 VENDAIRY BREESH

Anyai nagyapa: 20010 REGANCREST HHF MAC-ET

Születés dátuma: 2013.05.13.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

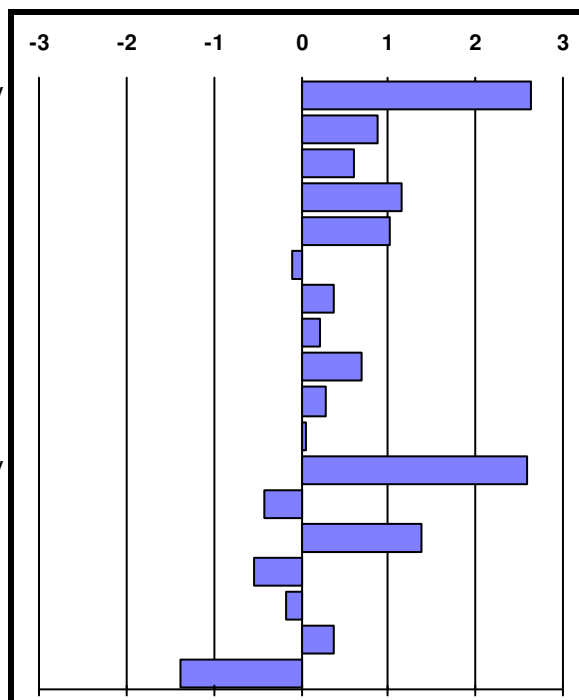
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,63	alacsony
Erősség	0,88	gyenge
Törzsmélység	0,60	sekély
Élesség	1,16	burkolt
Farlejtés	1,02	tornyos
Farszélesség	-0,10	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,22	gacsos
Mozgáskép	0,69	gyenge
Körömszög	0,29	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,05	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,58	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,43	gyenge
Tőgymélység	1,37	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,53	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,16	szélen
Bimbó hossz	0,38	rövid
Testkondíció	-1,37	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Belgium

Tulajdonos: OMT Zrt.



26319 STE ODILE FIDJI-ET TL TV TY

HOLCANM000107684706

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

51 lány, 26 tenyészet, 81 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1235	—	95
Zsír TÉ	80	0,36	99
Fehérje TÉ	58	0,18	98
61 lány, 26 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-1,17	—	90
60 lány, 27 tenyészet, 55 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,68	—	9
16 lány, 5 tenyészet, 47 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,05	—	56
112, 11 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,11	—	48

1041 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10916	—
305n. Zsír	412	3,77
305n. Fehérje	372	3,41

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 51 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

40 lány, 20 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,88	91
Tőgypont	0,34	87
Láb, lábvég	0,27	79
Testpont	0,87	88
Tejelő jelleg	0,04	76
Tejelő erősség	1,49	98
TőgyIndex	0,40	89
LáblIndex	0,00	65

Apa: 23629 CABON FERNAND TL TV

Anya: 124104883111

Anyai nagyapa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY

Születés dátuma: 2012.06.24.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

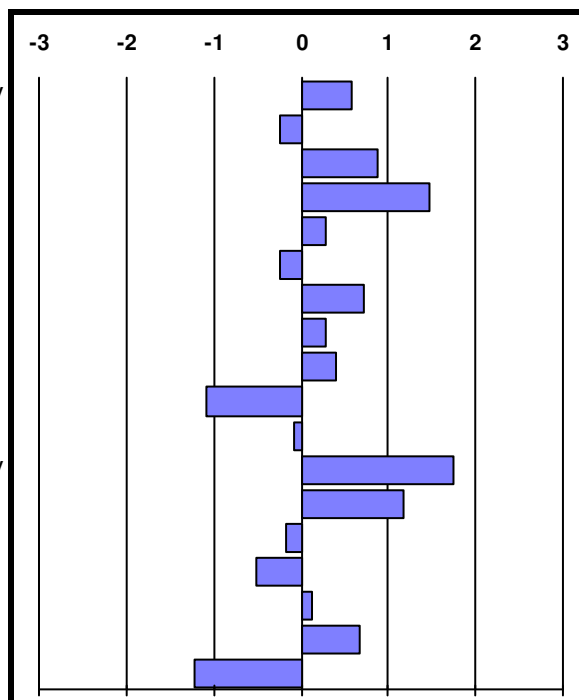
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,59	alacsony
Erősség	-0,23	gyenge
Törzsmélység	0,88	sekély
Élesség	1,48	burkolt
Farlejtés	0,29	tornyos
Farszélesség	-0,24	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,71	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,29	gacsos
Mozgáskép	0,39	gyenge
Körömszög	-1,08	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,08	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,75	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,18	gyenge
Tőgymélység	-0,18	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,52	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,13	szélen
Bimbó hossz	0,67	rövid
Testkondíció	-1,23	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27473 OSTRETIN SUREBOY-ET TL TV TY

HOLCZEM000683392053

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

34 lány, 23 tenyészet, 71 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	810	—	92
Zsír TÉ	51	0,23	96
Fehérje TÉ	41	0,16	94
44 lány, 30 tenyészet, 65 Rel%			
SCS	-2,16	—	98
44 lány, 30 tenyészet, 43 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,27	—	40
20 lány, 6 tenyészet, 46 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,72	—	97
68 , 9 tenyészet, 65 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,40	—	74

1040 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9863	—
305n. Zsír	380	3,85
305n. Fehérje	332	3,37

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	77
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 34 db

Folyamatban lévő laktáció: 82 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

22 lány, 16 tenyészet, 73 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,32	84
Tőgypont	0,06	82
Láb, lábvég	0,25	78
Testpont	0,77	87
Tejelő jelleg	-0,36	63
Tejelő erősség	0,64	90
TőgyIndex	-0,14	78
LáblIndex	0,19	73

Apa: 24823 CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET TL TV TY

Anya: 203171247953

Anyai nagyapa: 17655 RAMOS TL TV

Születés dátuma: 2013.04.12.

Szín: - feketetarka

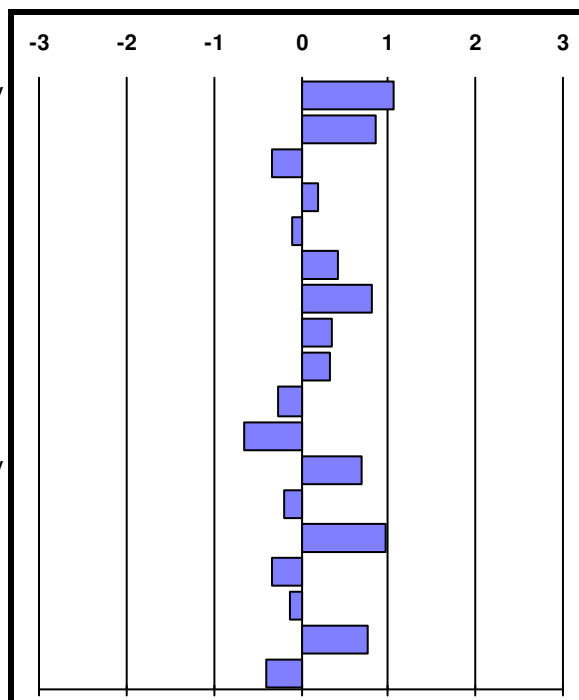
Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,07	alacsony
Erősség	0,85	gyenge
Törzsmélység	-0,32	sekély
Élesség	0,20	burkolt
Farlejtés	-0,10	tornyos
Farszélesség	0,43	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,81	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,36	gacsos
Mozgáskép	0,34	gyenge
Körömszög	-0,27	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,64	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,70	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,20	gyenge
Tőgymélység	0,96	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,34	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,12	szélen
Bimbó hossz	0,76	rövid
Testkondíció	-0,40	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő:

Tulajdonos:



25673 MARS FORUM-ET TL TV TY

HOLNLDM000758944038

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

83 lány, 29 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1563	—	98
Zsír TÉ	72	0,15	99
Fehérje TÉ	56	0,05	98
88 lány, 30 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-2,14	—	98
88 lány, 30 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,60	—	56
24 lány, 7 tenyészet, 45 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,11	—	48
116 , 12 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,06	—	57

1040 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11070	—
305n. Zsír	406	3,67
305n. Fehérje	368	3,32

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	78
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 83 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

68 lány, 26 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,86	91
Tőgypont	0,87	94
Láb, lábvég	-0,92	18
Testpont	1,10	92
Tejelő jelleg	-0,46	60
Tejelő erősség	1,11	95
Tőgyindex	0,74	92
Láblindex	-1,40	12

Apa: 24081 O-COSMOPOLITAN-ET TL TV

Anya: 528878742381

Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.10.24.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

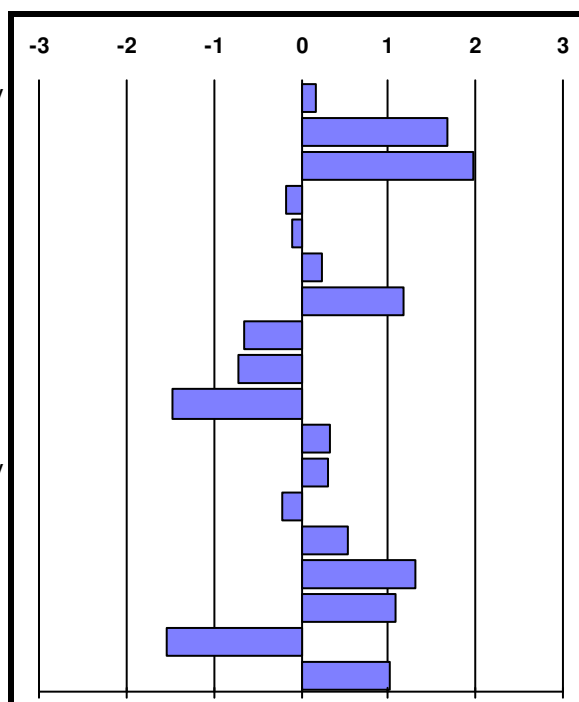
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,18	alacsony
Erősség	1,67	gyenge
Törzsmélység	1,97	sekély
Élesség	-0,17	burkolt
Farlejtés	-0,10	tornyos
Farszélesség	0,25	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,17	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,64	gacsos
Mozgáskép	-0,73	gyenge
Körömszög	-1,47	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,33	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,31	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,21	gyenge
Tőgymélység	0,53	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,32	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,09	szélen
Bimbó hossz	-1,54	rövid
Testkondíció	1,01	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közél
közél
hosszú
korpulen

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24966 AQUILA REWIND-ET TL TV

HOLITAM017991056547

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

90 lány, 35 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1729	—	99
Zsír TÉ	68	0,05	98
Fehérje TÉ	62	0,05	99
99 lány, 35 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	0,03	—	55
99 lány, 34 tenyészet, 62 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,31	—	42
82 lány, 13 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,15	—	91
196 , 13 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,78	—	21

1040 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11013	—
305n. Zsír	405	3,68
305n. Fehérje	370	3,36

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	81
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 89 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

79 lány, 27 tenyészet, 90 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,27	95
Tőgypont	0,68	92
Láb, lábvég	-0,54	33
Testpont	2,01	99
Tejelő jelleg	0,92	93
Tejelő erősség	1,99	99
TőgyIndex	0,72	92
LáblIndex	-0,63	35

Apa: 23068 GILLETTE WINDBROOK TL TV

Anya: 380017990676914

Anyai nagyapa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2012.02.15.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

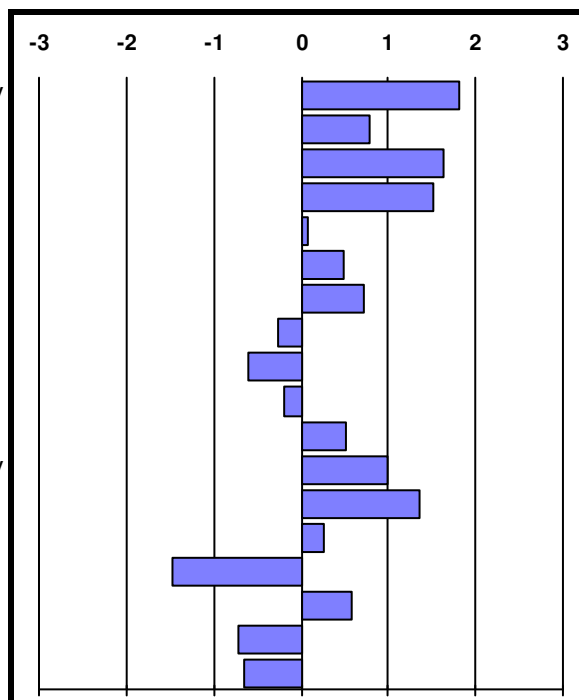
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,82	alacsony
Erősség	0,78	gyenge
Törzsmélység	1,63	sekély
Élesség	1,51	burkolt
Farlejtés	0,09	tornyos
Farszélesség	0,50	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,71	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,26	gacsos
Mozgáskép	-0,61	gyenge
Körömszög	-0,19	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,51	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,99	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,36	gyenge
Tőgymélység	0,27	mély
Elülső bimbó helyeződés	-1,48	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,59	szélen
Bimbó hossz	-0,71	rövid
Testkondíció	-0,64	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24084 GALLI SCIUCRAN-ET TL TV

HOLITAM019990864576

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

84 lány, 33 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1616	—	98
Zsír TÉ	10	-0,49	83
Fehérje TÉ	48	-0,05	96
94 lány, 33 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-2,46	—	99
93 lány, 32 tenyészet, 64 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,72	—	62
64 lány, 15 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,38	—	72
150, 12 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,54	—	29

1040 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10874	—
305n. Zsír	372	3,42
305n. Fehérje	354	3,26

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	79
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 82 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

58 lány, 25 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,71	90
Tőgypont	0,36	87
Láb, lábvég	0,55	86
Testpont	0,65	85
Tejelő jelleg	0,17	79
Tejelő erősség	0,02	69
TőgyIndex	0,46	89
LáblIndex	0,49	82

Apa: 22084 CHARLESDALE SUPERSTITION-ET TL TV

Anya: 528481966619

Anyai nagyapa: 19238 R-E-W BUCKEYE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2010.12.02.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

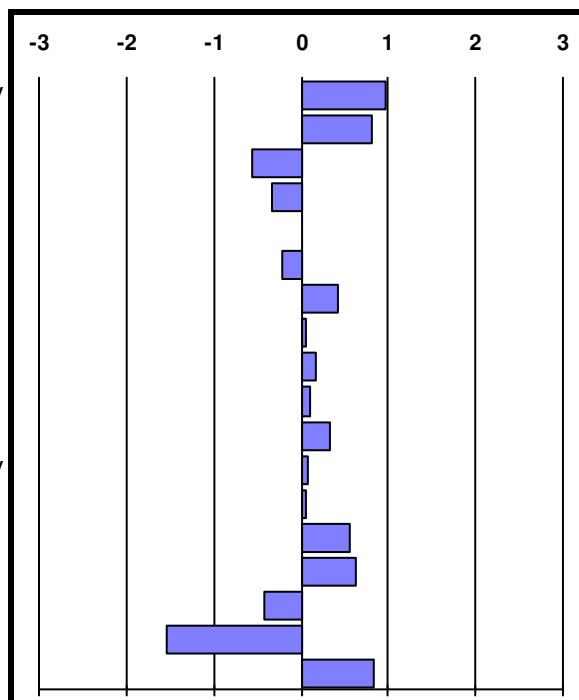
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,97	alacsony
Erősség	0,82	gyenge
Törzsmélység	-0,57	sekély
Élesség	-0,32	burkolt
Farlejtés	0,01	tornyos
Farszélesség	-0,22	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,43	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,06	gacsos
Mozgáskép	0,16	gyenge
Körömszög	0,11	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,33	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,07	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,05	gyenge
Tőgymélység	0,56	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,62	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,43	szélen
Bimbó hossz	-1,53	rövid
Testkondíció	0,83	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24389 GARANT-ET TL TV TY

HOLFRAM001723968950

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

63 lány, 32 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	343	—	85
Zsír TÉ	42	0,34	94
Fehérje TÉ	29	0,20	92
69 lány, 32 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-2,23	—	98
69 lány, 32 tenyészet, 57 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,49	—	51
56 lány, 16 tenyészet, 61 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,61	—	27
230 , 18 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,82	—	95

1039 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10016	—
305n. Zsír	379	3,78
305n. Fehérje	345	3,44

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	80
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	79
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 63 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

45 lány, 24 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,53	97
Tőgypont	1,48	99
Láb, lábvég	-0,09	60
Testpont	1,77	98
Tejelő jelleg	-0,78	47
Tejelő erősség	0,23	84
TőgyIndex	1,64	99
LáblIndex	0,00	65

Apa: 21642 MACOMBER O-MAN BOGART TL TV TY

Anya: 2502258172062

Anyai nagyapa: 18822 GILLETTE BRILEA F B I TL TV

Születés dátuma: 2011.04.02.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

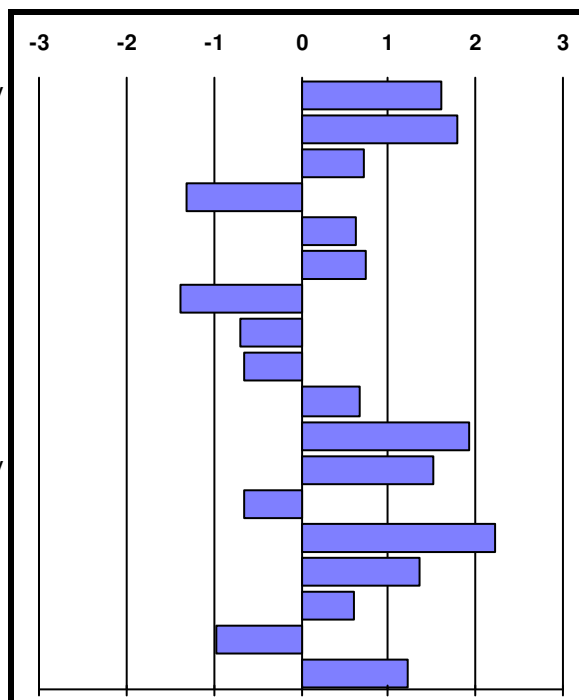
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,61	alacsony
Erősség	1,80	gyenge
Törzsmélység	0,73	sekély
Élesség	-1,31	burkolt
Farlejtés	0,63	tornyos
Farszélesség	0,75	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,69	gacsos
Mozgáskép	-0,66	gyenge
Körömszög	0,68	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,92	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,52	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,66	gyenge
Tőgymélység	2,22	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,35	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,60	szélen
Bimbó hossz	-0,98	rövid
Testkondíció	1,22	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



25386 LA PRESENTATION PELLERIN-ET TY TL TV

HOLCANM000107158094

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

69 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1584	—	98
Zsír TÉ	60	0,02	98
Fehérje TÉ	49	-0,03	96
70 lány, 31 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,42	—	93
70 lány, 31 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,04	—	27
58 lány, 13 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,21	—	44
84 , 11 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,18	—	91

1037 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10546	—
305n. Zsír	392	3,72
305n. Fehérje	348	3,30

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 68 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

63 lány, 26 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,18	95
Tőgypont	0,74	93
Láb, lábvég	0,36	81
Testpont	0,98	90
Tejelő jelleg	-0,43	61
Tejelő erősség	1,41	97
TőgyIndex	0,45	89
LáblIndex	0,39	79

Apa: 52838896513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Anya: 124104824520

Anyai nagyapa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY

Születés dátuma: 2012.01.06.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

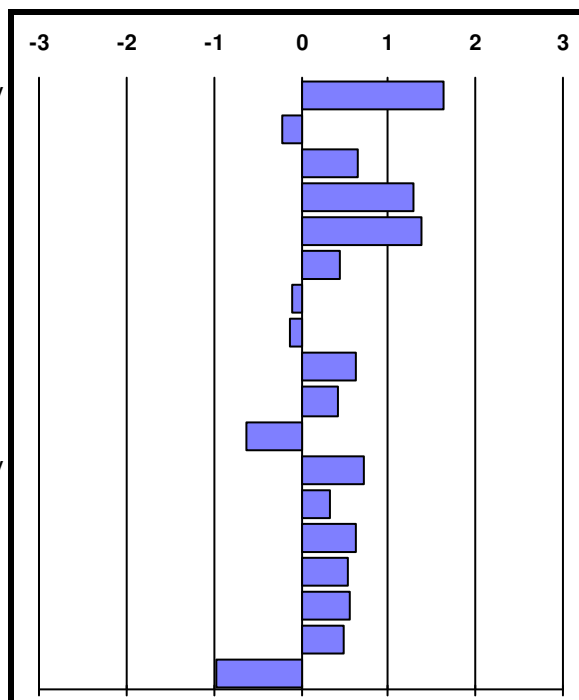
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,64	alacsony
Erősség	-0,22	gyenge
Törzsmélység	0,66	sekély
Élesség	1,28	burkolt
Farlejtés	1,38	tornyos
Farszélesség	0,44	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,10	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,13	gacsos
Mozgáskép	0,63	gyenge
Körömszög	0,43	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,62	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,73	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,33	gyenge
Tőgymélység	0,62	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,53	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,56	szélen
Bimbó hossz	0,49	rövid
Testkondíció	-0,98	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



20557 MAGOR FARADAY-ET TL TV

HOLHUNM003035045626

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

323 lány, 48 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	282	—	84
Zsír TÉ	43	0,37	95
Fehérje TÉ	15	0,07	86
385 lány, 49 tenyészet, 95 Rel%			
SCS	-1,60	—	95
383 lány, 48 tenyészet, 80 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,59	—	56
272 lány, 26 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,39	—	94
646 , 21 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,24	—	67

1036 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9507	—
305n. Zsír	362	3,81
305n. Fehérje	320	3,37

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	81
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	81

Összes megkezdett első lakt.: 320 db

Folyamatban lévő laktáció: 19 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

167 lány, 41 tenyészet, 95 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,52	97
Tőgypont	0,67	92
Láb, lábvég	1,24	97
Testpont	1,42	96
Tejelő jelleg	0,94	94
Tejelő erősség	1,01	94
TőgyIndex	0,80	93
LáblIndex	1,13	94

Apa: 19238 R-E-W BUCKEYE-ET TL TV TY

Anya: 2760348124706

Anyai nagyapa: 17447 CALBRETT-I H H CHAMPION-ET TL TV

Születés dátuma: 2006.10.28.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

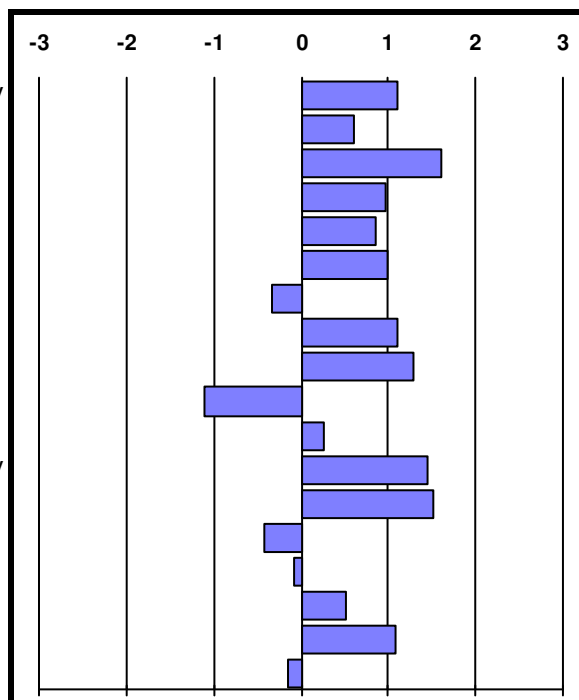
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,10	alacsony
Erősség	0,61	gyenge
Törzsmélység	1,61	sekély
Élesség	0,97	burkolt
Farlejtés	0,85	tornyos
Farszélesség	0,99	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,33	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,11	gacsos
Mozgáskép	1,30	gyenge
Körömszög	-1,10	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,27	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,45	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,51	gyenge
Tőgymélység	-0,42	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,09	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,51	szélen
Bimbó hossz	1,09	rövid
Testkondíció	-0,14	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Agronómia Kft., Deszk - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



23601 ESPOIR TL TV

HOLFRAM008548001835

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

86 lány, 29 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	725	—	90
Zsír TÉ	48	0,23	96
Fehérje TÉ	48	0,26	96
95 lány, 32 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,78	—	83
95 lány, 32 tenyészet, 67 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,53	—	12
60 lány, 12 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,55	—	78
294 , 17 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,10	—	90

1034 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10450	—
305n. Zsír	392	3,75
305n. Fehérje	357	3,42

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	78
Láb, lábvég	80
Testpont	81
Tejelő jelleg	77
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	79

Összes megkezdett első lakt.: 84 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

69 lány, 23 tenyészet, 89 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,76	98
Tőgypont	0,66	92
Láb, lábvég	0,80	92
Testpont	2,16	99
Tejelő jelleg	-1,00	38
Tejelő erősség	1,95	99
TőgyIndex	0,98	95
LáblIndex	0,74	88

Apa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV

Anyja: 2504402988275 DAV CLEOPA

Anyai nagyapa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV

Születés dátuma: 2009.12.22.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

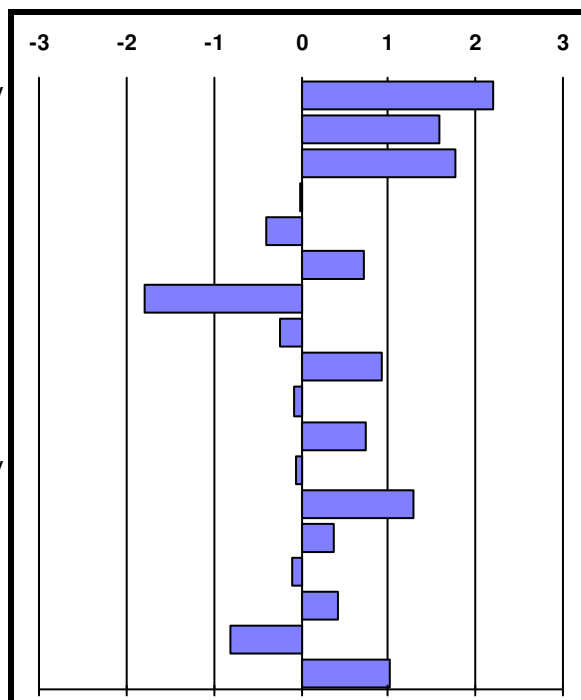
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,21	alacsony
Erősség	1,58	gyenge
Törzsmélység	1,77	sekély
Élesség	-0,01	burkolt
Farlejtés	-0,41	tornyos
Farszélesség	0,72	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,80	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,23	gacsos
Mozgáskép	0,93	gyenge
Körömszög	-0,07	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,74	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,06	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,30	gyenge
Tőgymélység	0,37	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,11	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,43	szélen
Bimbó hossz	-0,82	rövid
Testkondíció	1,02	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



21248 BG ETEK GONG TOYSTORY TL TV

HOLHUNM003283518352

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

292 lány, 36 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	333	—	85
Zsír TÉ	32	0,23	92
Fehérje TÉ	14	0,03	86
324 lány, 38 tenyészet, 95 Rel%			
SCS	-1,00	—	87
322 lány, 38 tenyészet, 78 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,30	—	84
314 lány, 20 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. indir.	3,35	—	99
898 , 26 tenyészet, 94 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,42	—	7

1034 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10692	—
305n. Zsír	404	3,78
305n. Fehérje	354	3,31

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	79
Tejelő jelleg	80
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	80

Összes megkezdett első lakt.: 291 db

Folyamatban lévő laktáció: 8 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

252 lány, 31 tenyészet, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,85	91
Tőgypont	0,64	91
Láb, lábvég	0,80	92
Testpont	0,45	81
Tejelő jelleg	-0,05	73
Tejelő erősség	0,02	69
TőgyIndex	0,62	91
LáblIndex	1,14	94

Apa: 19324 JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET TL TV TY

Anyja: 3007166968 NARANCS

Anyai nagyapa: 15611 PARADISE-R SAILOR 95-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.09.15.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: hazai teny. bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

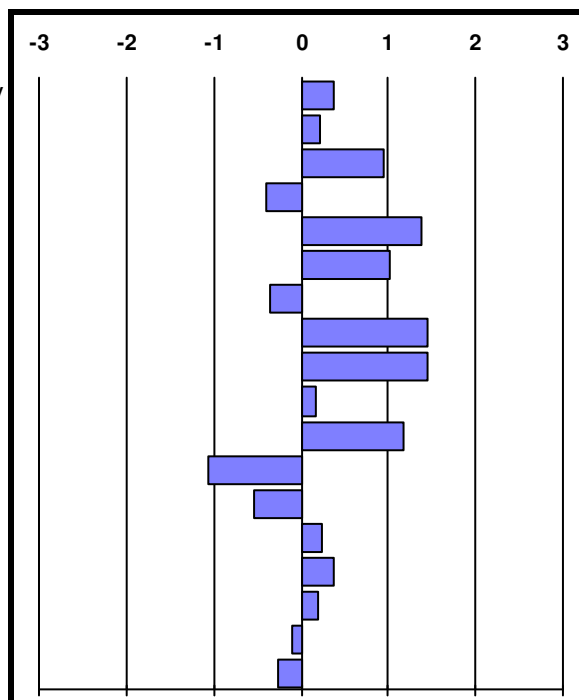
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,38	alacsony
Erősség	0,22	gyenge
Törzsmélység	0,94	sekély
Élesség	-0,41	burkolt
Farlejtés	1,37	tornyos
Farszélesség	1,01	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,35	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,44	gacsos
Mozgáskép	1,45	gyenge
Körömszög	0,18	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,18	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-1,05	alacson
Tőgyfüggesztés	-0,53	gyenge
Tőgymélység	0,25	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,38	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,20	szélen
Bimbó hossz	-0,11	rövid
Testkondíció	-0,27	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
páruha
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Bicskei Mg. Zrt., Etyek Ödön major

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



25332 BG LENSZKIJ EPIC-ET TL TV TY

HOLDEUM000355936915

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

52 lány, 25 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1273	—	96
Zsír TÉ	44	-0,03	95
Fehérje TÉ	41	-0,01	94
56 lány, 26 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	0,40	—	42
56 lány, 26 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,79	—	65
48 lány, 11 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,62	—	27
120 , 14 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,47	—	77

1033 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10601	—
305n. Zsír	391	3,69
305n. Fehérje	353	3,33

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 52 db

Folyamatban lévő laktáció: 12 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

26 lány, 16 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,79	99
Tőgypont	1,14	97
Láb, lábvég	0,64	89
Testpont	1,66	98
Tejelő jelleg	-0,14	70
Tejelő erősség	1,17	96
TőgyIndex	0,90	94
LáblIndex	0,94	91

Apa: 24309 GENERVATIONS EPIC-ET TL TV

Anya: 2760350104899 RR RIO 899

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2012.06.14.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **221 - 100% > HF >= 96,88%**

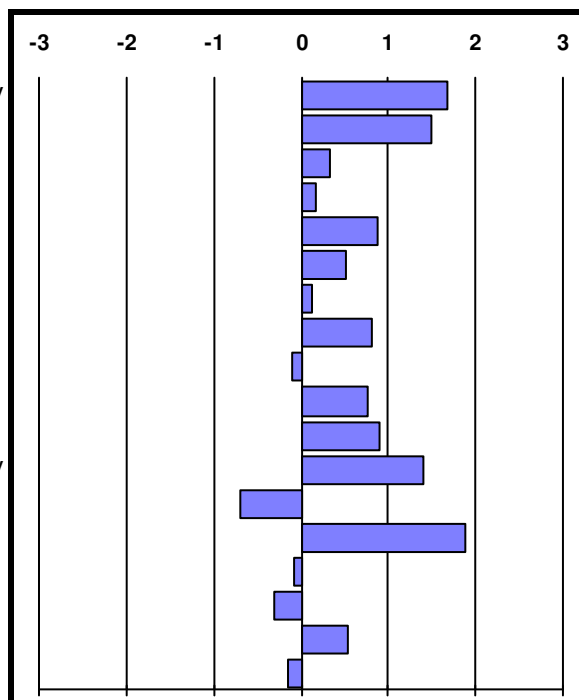
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,68	alacsony
Erősség	1,49	gyenge
Törzsmélység	0,32	sekély
Élesség	0,17	burkolt
Farlejtés	0,87	tornyos
Farszélesség	0,51	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,12	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,80	gacsos
Mozgáskép	-0,10	gyenge
Körömszög	0,76	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,89	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,40	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,69	gyenge
Tőgymélység	1,88	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,07	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,31	szélen
Bimbó hossz	0,54	rövid
Testkondíció	-0,14	gyenge



Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



23980 ALL.NURE STARBLUE-ET TL TV

HOLITAM033990237889

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

98 lány, 31 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1354	—	96
Zsír TÉ	44	-0,06	95
Fehérje TÉ	51	0,07	97
103 lány, 32 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,88	—	85
103 lány, 31 tenyészet, 63 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,12	—	34
90 lány, 11 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,71	—	83
196 , 14 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,33	—	93

1031 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10275	—
305n. Zsír	372	3,62
305n. Fehérje	342	3,33

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 96 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

70 lány, 22 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,89	92
Tőgypont	0,66	92
Láb, lábvég	0,20	75
Testpont	1,02	90
Tejelő jelleg	-1,21	31
Tejelő erősség	0,56	89
TőgyIndex	0,96	95
LáblIndex	-0,04	63

Apa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV

Anya: 380033990132528 ALL NURE ELEGANT BULLESTAR-ET

Anyai nagyapa: 840130629351 HONEYCREST ELEGANT-ET

Születés dátuma: 2010.09.08.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

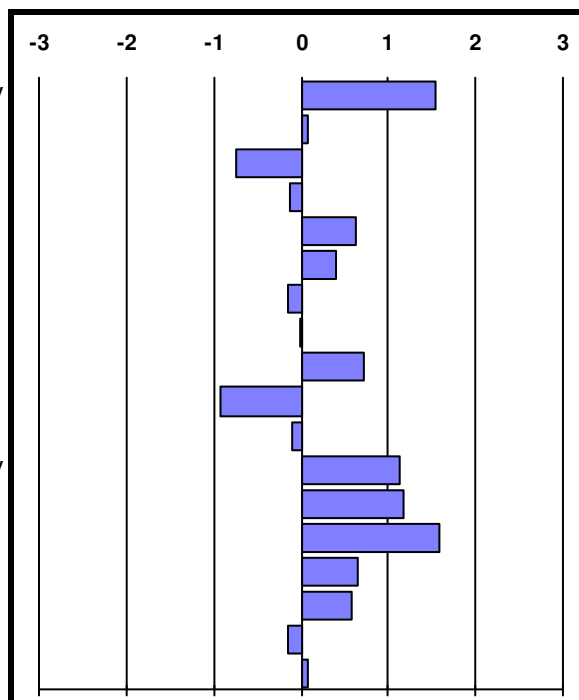
Recesszív gének

K-kazein: **BB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,53	alacsony
Erősség	0,07	gyenge
Törzsmélység	-0,74	sekély
Élesség	-0,13	burkolt
Farlejtés	0,62	tornyos
Farszélesség	0,41	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,15	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,01	gacsos
Mozgáskép	0,73	gyenge
Körömszög	-0,92	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,10	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,12	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,18	gyenge
Tőgymélység	1,59	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,65	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,59	szélen
Bimbó hossz	-0,14	rövid
Testkondíció	0,08	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24387 FUGACE-ET TL TV TY

HOLFRAM000802899222

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

93 lány, 36 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1609	—	98
Zsír TÉ	42	-0,17	94
Fehérje TÉ	49	-0,04	96
101 lány, 38 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	0,30	—	45
100 lány, 37 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,71	—	61
64 lány, 14 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,71	—	83
186 , 15 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,47	—	32

1030 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10549	—
305n. Zsír	367	3,48
305n. Fehérje	347	3,29

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	80
Láb, lábvég	79
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 91 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

63 lány, 25 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,47	97
Tőgypont	1,60	99
Láb, lábvég	0,04	68
Testpont	0,71	86
Tejelő jelleg	0,83	92
Tejelő erősség	0,51	89
TőgyIndex	1,63	99
LáblIndex	-0,19	57

Apa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TY

Anya: 528447504280

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2010.11.28.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

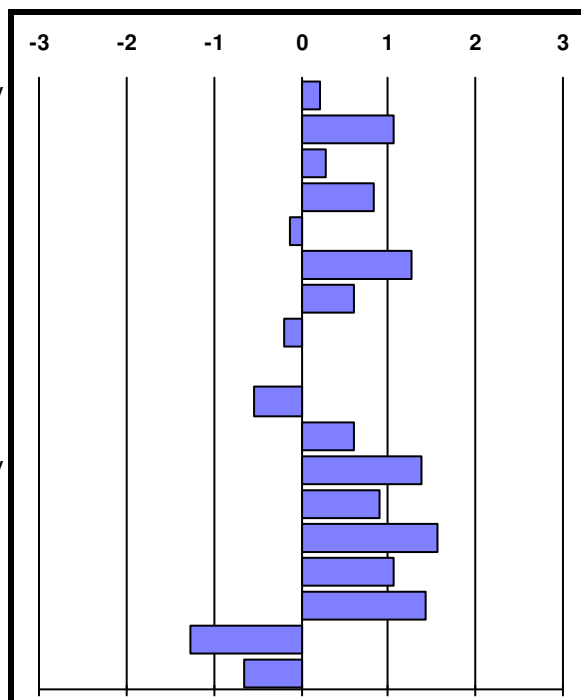
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,21	alacsony
Erősség	1,07	gyenge
Törzsmélység	0,29	sekély
Élesség	0,83	burkolt
Farlejtés	-0,13	tornyos
Farszélesség	1,27	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,61	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,19	gacsos
Mozgáskép	0,00	gyenge
Körömszög	-0,54	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,61	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,39	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,90	gyenge
Tőgymélység	1,57	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,05	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,43	szélen
Bimbó hossz	-1,27	rövid
Testkondíció	-0,64	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



26715 RIETHIL WHITESIRE-ET TL TV TY

HOLNLDM000760065675

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

50 lány, 18 tenyészet, 78 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1710	—	98
Zsír TÉ	70	0,07	99
Fehérje TÉ	52	-0,04	97
73 lány, 22 tenyészet, 74 Rel%			
SCS	-1,41	—	93
72 lány, 22 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,33	—	43
24 lány, 3 tenyészet, 52 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,01	—	53
188 , 10 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,17	—	91

1028 Ra %: 96

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11625	—
305n. Zsír	444	3,82
305n. Fehérje	368	3,17

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	81
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	82
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 50 db

Folyamatban lévő laktáció: 76 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

39 lány, 17 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,95	92
Tőgypont	0,25	85
Láb, lábvég	0,22	76
Testpont	1,42	96
Tejelő jelleg	-0,83	45
Tejelő erősség	1,70	99
Tőgyindex	-0,08	80
Láblindex	0,00	65

Apa: 24303 SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET TL TV TY

Anya: 528882262691

Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.07.29.

Szín: - feketetarka

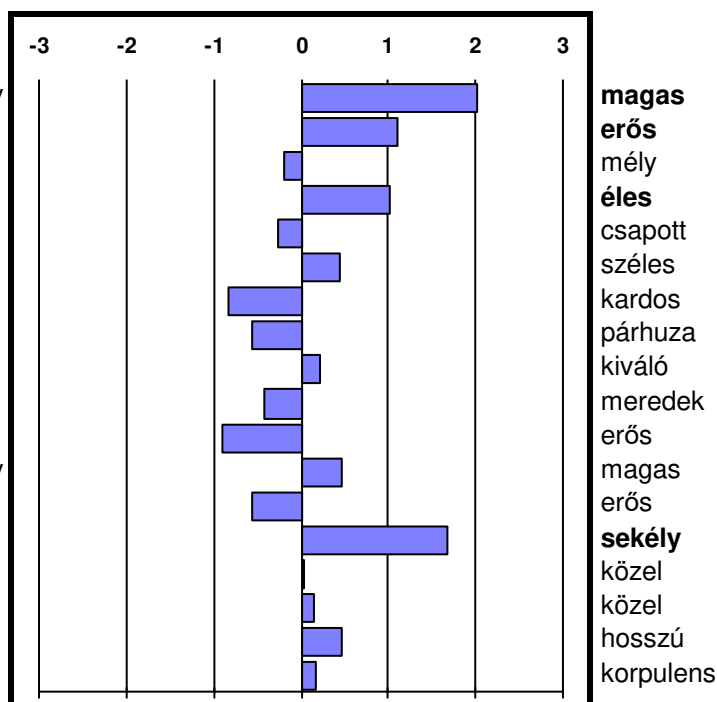
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,01	alacsony
Erősség	1,10	gyenge
Törzsmélység	-0,19	sekély
Élesség	1,02	burkolt
Farlejtés	-0,27	tornyos
Farszélesség	0,44	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,83	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,55	gacsos
Mozgáskép	0,22	gyenge
Körömszög	-0,42	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,90	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,47	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,56	gyenge
Tőgymélység	1,67	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,03	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,14	szélen
Bimbó hossz	0,46	rövid
Testkondíció	0,17	gyenge



Tenyésztő:

Tulajdonos:



22909 WESSELCREST AGUSTIN-ET TL TV TY

HOLUSAM000066937589

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

111 lány, 39 tenyészet, 92 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	385	—	86
Zsír TÉ	14	0,00	85
Fehérje TÉ	17	0,05	87
114 lány, 39 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	-1,52	—	94
110 lány, 39 tenyészet, 71 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,02	—	28
112 lány, 18 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,57	—	78
262 , 21 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,68	—	24

1026 Ra %: 96

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10078	—
305n. Zsír	361	3,58
305n. Fehérje	331	3,28

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	80
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	81

Összes megkezdett első lakt.: 111 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

83 lány, 31 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,82	99
Tőgypont	1,12	96
Láb, lábvég	1,25	97
Testpont	1,63	98
Tejelő jelleg	0,17	79
Tejelő erősség	1,09	95
TőgyIndex	1,35	97
LáblIndex	1,75	98

Apa: 20290 DIAMOND-OAK ARMSTEAD-ET TL TV

Anya: 840136933946

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2009.04.01.

Szín: - feketetarka

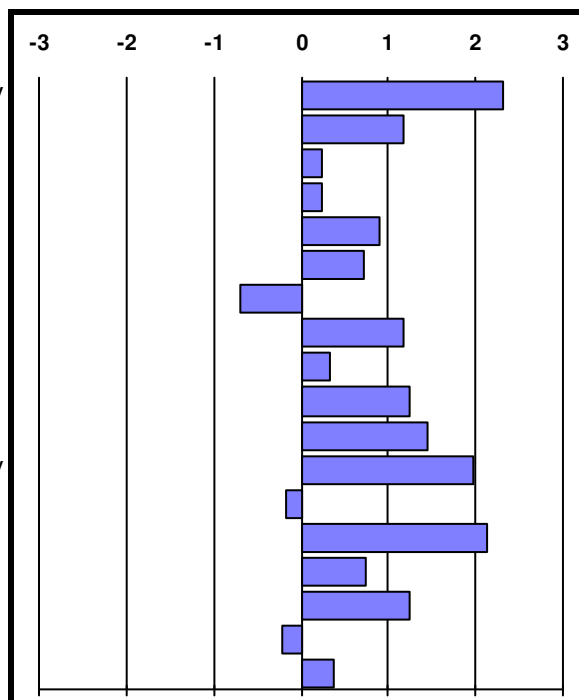
Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,32	alacsony
Erősség	1,18	gyenge
Törzsmélység	0,23	sekély
Élesség	0,25	burkolt
Farlejtés	0,90	tornyos
Farszélesség	0,71	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,70	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,17	gacsos
Mozgáskép	0,32	gyenge
Körömszög	1,24	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,45	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,97	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,18	gyenge
Tőgymélység	2,14	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,75	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,25	szélen
Bimbó hossz	-0,22	rövid
Testkondíció	0,38	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
páruha
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24405 GROOVY-ET TL TV TY

HOLFRAM002279421303

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

48 lány, 24 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1566	—	98
Zsír TÉ	59	0,02	97
Fehérje TÉ	68	0,17	99
50 lány, 25 tenyészet, 72 Rel%			
SCS	-0,61	—	78
50 lány, 25 tenyészet, 48 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,69	—	9
42 lány, 11 tenyészet, 52 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,03	—	52
126, 11 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,78	—	21

1024 Ra %: 96

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10919	—
305n. Zsír	401	3,67
305n. Fehérje	374	3,43

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	77
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	80
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 48 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

37 lány, 19 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,50	87
Tőgypont	-0,41	70
Láb, lábvég	0,52	86
Testpont	1,22	94
Tejelő jelleg	-0,10	72
Tejelő erősség	0,48	88
TőgyIndex	-0,89	53
LáblIndex	1,00	92

Apa: 2505630405030 CYPRIPEDE

Anyja: 2501452582018

Anyai nagyapa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2011.06.10.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

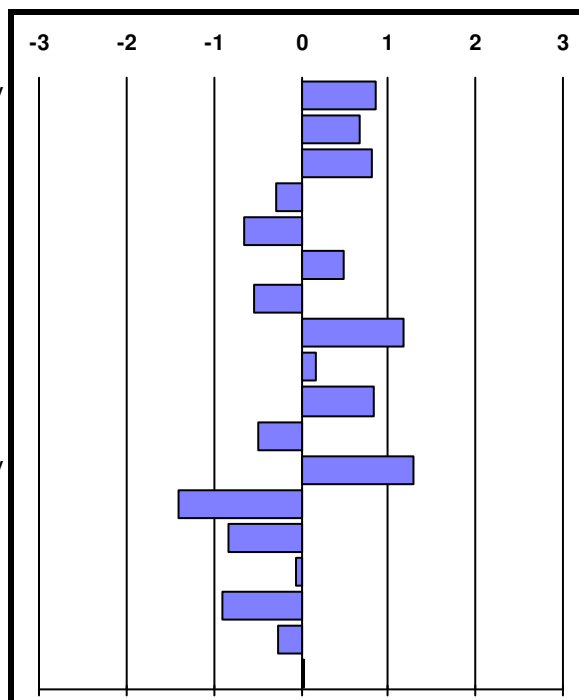
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,86	alacsony
Erősség	0,68	gyenge
Törzsmélység	0,80	sekély
Élesség	-0,29	burkolt
Farlejtés	-0,65	tornyos
Farszélesség	0,48	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,53	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,18	gacsos
Mozgáskép	0,16	gyenge
Körömszög	0,84	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,49	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,28	alacsony
Tőgyfüggesztés	-1,40	gyenge
Tőgymélység	-0,84	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,06	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,90	szélen
Bimbó hossz	-0,27	rövid
Testkondíció	0,03	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhúza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24272 ZANDENBURG MOTEGA-ET TL TV TY

HOLNLDM000767170370

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

78 lány, 31 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1964	—	99
Zsír TÉ	58	-0,13	97
Fehérje TÉ	59	-0,05	98
81 lány, 31 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,82	—	84
81 lány, 31 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,34	—	44
38 lány, 8 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,78	—	85
148 , 12 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,07	—	50

1024 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11361	—
305n. Zsír	404	3,56
305n. Fehérje	367	3,23

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	79
Láb, lábvég	79
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 76 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

56 lány, 25 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,95	92
Tőgypont	1,08	96
Láb, lábvég	-0,39	41
Testpont	0,42	81
Tejelő jelleg	-0,62	53
Tejelő erősség	1,44	97
TőgyIndex	0,73	92
LáblIndex	-0,68	33

Apa: 52838896513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Anya: 528525966986

Anyai nagyapa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2011.08.21.

Szín: - feketetarka

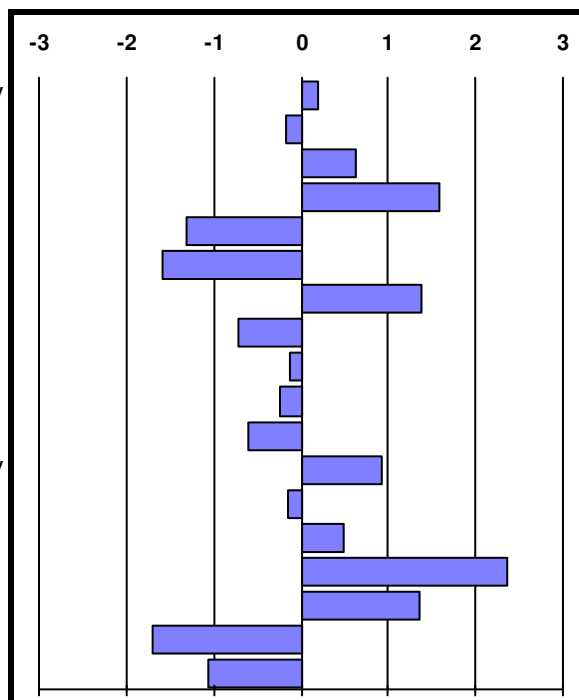
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: **TL** CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,20	alacsony
Erősség	-0,17	gyenge
Törzsmélység	0,62	sekély
Élesség	1,59	burkolt
Farlejtés	-1,32	tornyos
Farszélesség	-1,58	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,37	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,72	gacsos
Mozgáskép	-0,13	gyenge
Körömszög	-0,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,61	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,92	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,15	gyenge
Tőgymélység	0,50	mély
Elülső bimbó helyeződés	2,35	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,36	szélen
Bimbó hossz	-1,71	rövid
Testkondíció	-1,06	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25296 GK CREAM TL TV TY

HOLNLDM000921103617

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

100 lány, 35 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1211	—	95
Zsír TÉ	59	0,15	97
Fehérje TÉ	59	0,20	98
108 lány, 38 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-1,78	—	96
108 lány, 38 tenyészet, 56 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,65	—	58
60 lány, 9 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,91	—	17
178 , 12 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,61	—	81

1021 Ra %: 96

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11076	—
305n. Zsír	414	3,74
305n. Fehérje	376	3,39

Küllem	
Végső pont	78
Tőgypont	79
Láb, lábvég	78
Testpont	78
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	79
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 98 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

76 lány, 28 tenyészet, 89 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,34	84
Tőgypont	0,98	95
Láb, lábvég	-1,06	14
Testpont	0,53	83
Tejelő jelleg	0,05	76
Tejelő erősség	-0,57	5
TőgyIndex	1,34	97
LáblIndex	-1,77	7

Apa: 24081 O-COSMOPOLITAN-ET TL TV

Anya: 528886445443

Anyai nagyapa: 22084 CHARLESDALE SUPERSTITION-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.09.07.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

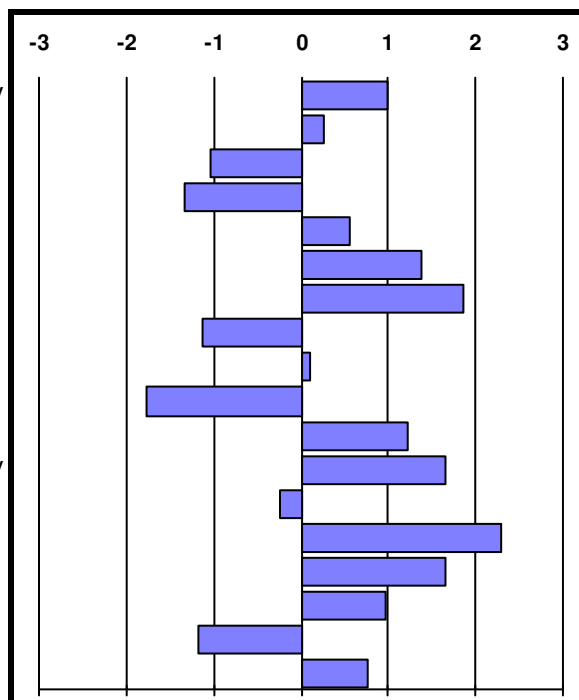
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,99	alacsony
Erősség	0,26	gyenge
Törzsmélység	-1,03	sekély
Élesség	-1,33	burkolt
Farlejtés	0,56	tornyos
Farszélesség	1,37	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,86	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,13	gacsos
Mozgáskép	0,10	gyenge
Körömszög	-1,77	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,21	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,65	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,25	gyenge
Tőgymélység	2,30	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,66	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,96	szélen
Bimbó hossz	-1,17	rövid
Testkondíció	0,76	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuzas
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közeli
közeli
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



21828 HFK HEAVY TL TV

HOLDEUM000535487971

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

459 lány, 57 tenyészet, 97 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1329	—	96
Zsír TÉ	72	0,24	99
Fehérje TÉ	48	0,04	96
678 lány, 57 tenyészet, 96 Rel%			
SCS	-0,14	—	62
672 lány, 58 tenyészet, 78 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,06	—	31
316 lány, 25 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,74	—	84
1378 , 29 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,32	—	70

1020 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10759	—
305n. Zsír	406	3,77
305n. Fehérje	357	3,32

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	79
Tejelő jelleg	80
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	80

Összes megkezdett első lakt.: 457 db

Folyamatban lévő laktáció: 40 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

151 lány, 32 tenyészet, 94 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,49	86
Tőgypont	-0,19	76
Láb, lábvég	0,70	90
Testpont	0,73	86
Tejelő jelleg	0,12	78
Tejelő erősség	0,65	90
TőgyIndex	-0,26	75
LáblIndex	0,93	91

Apa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY

Anya: 38017990181447

Anyai nagyapa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET

Születés dátuma: 2008.08.08.

Szín: - feketetarka

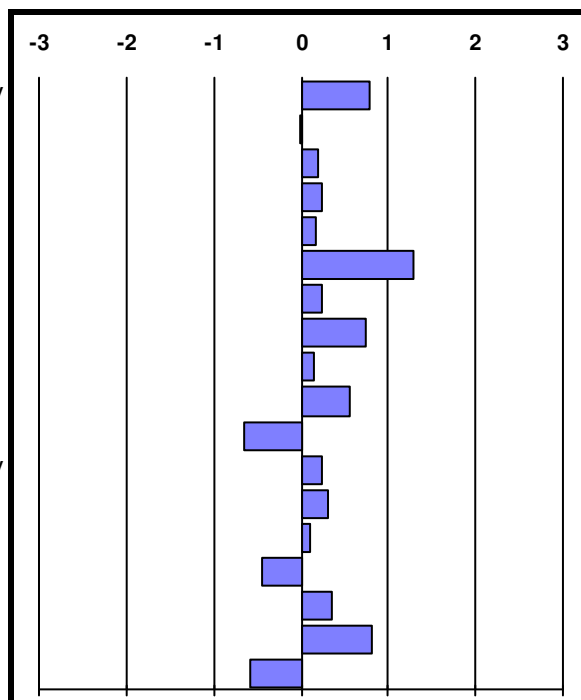
Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,79	alacsony
Erősség	-0,01	gyenge
Törzsmélység	0,19	sekély
Élesség	0,24	burkolt
Farlejtés	0,17	tornyos
Farszélesség	1,28	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,23	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,74	gacsos
Mozgáskép	0,15	gyenge
Körömszög	0,55	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,65	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,23	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,30	gyenge
Tőgymélység	0,11	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,45	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,36	szélen
Bimbó hossz	0,82	rövid
Testkondíció	-0,59	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhuza
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



23242 BACCHUS ELIXER-ET TL TV

HOLNLDM000692450905

Értékelés dátuma: 2019. április

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

82 lány, 31 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1278	—	96
Zsír TÉ	34	-0,13	92
Fehérje TÉ	40	-0,02	94
92 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,91	—	86
92 lány, 31 tenyészet, 66 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,06	—	31
84 lány, 14 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,05	—	56
328 , 18 tenyészet, 84 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,03	—	52

1019 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11075	—
305n. Zsír	388	3,50
305n. Fehérje	361	3,26

Küllem	
Végső pont	80
Tőgypont	79
Láb, lábvég	80
Testpont	80
Tejelő jelleg	80
Tejelő erősség	81
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	79

Összes megkezdett első lakt.: 82 db

Folyamatban lévő laktáció: 5 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

68 lány, 26 tenyészet, 89 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,69	98
Tőgypont	1,07	96
Láb, lábvég	0,56	87
Testpont	1,21	93
Tejelő jelleg	1,00	95
Tejelő erősség	1,72	99
TőgyIndex	0,99	95
LáblIndex	0,76	88

Apa: 21430 GOLDEN-OAKS ST ALEXANDER-ET TL TV

Anya: 2082371401851

Anyai nagyapa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Születés dátuma: 2010.02.03.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

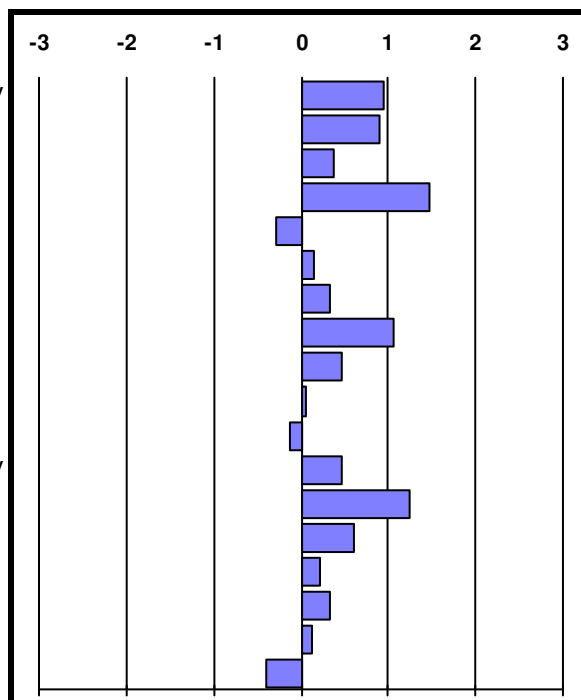
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,94	alacsony
Erősség	0,91	gyenge
Törzsmélység	0,37	sekély
Élesség	1,47	burkolt
Farlejtés	-0,28	tornyos
Farszélesség	0,14	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,32	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,07	gacsos
Mozgáskép	0,46	gyenge
Körömszög	0,06	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,13	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,46	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,25	gyenge
Tőgymélység	0,61	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,21	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,33	szélen
Bimbó hossz	0,12	rövid
Testkondíció	-0,41	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
páruha
kiváló
meredek
erős
magas
erős
sekély
közel
közel
hosszú
korpulens

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.