



27502 ANDERSTRUP HEAVEN-ET TL TV TY

20803372306363

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

43 lány, 20 tenyészet, 75 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2119	—	100
Zsír TÉ	100	0,21	100
Fehérje TÉ	90	0,19	100
83 lány, 26 tenyészet, 74 Rel%			
SCS	-2,50	—	99
82 lány, 26 tenyészet, 44 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,39	—	47
22 lány, 4 tenyészet, 44 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,70	—	23
72 , 6 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,86	—	96

1355 Ra %: 100

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	12101	—
305n. Zsír	452	3,74
305n. Fehérje	412	3,40

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.: 43 db
Folyamatban lévő laktáció: 100 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

27 lány, 11 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,56	97
Tőgypont	1,08	96
Láb, lábvég	0,59	87
Testpont	1,24	94
Tejelő jelleg	-0,64	52
Tejelő erősség	0,82	92
Tőgyindex	0,95	95
Láblindex	0,81	89

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

Anya: 20803372305313

Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

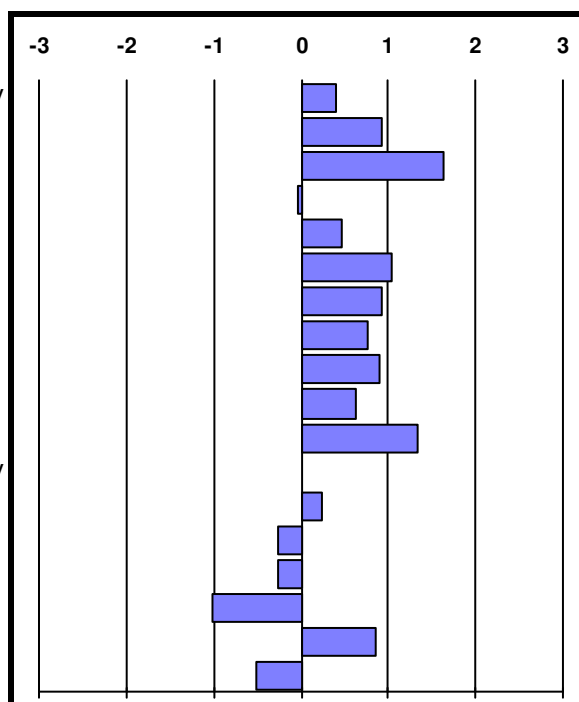
Születés dátuma: 2014.04.19. Szín - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének		
K-kazein: AB	BLAD: TL	CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,40	alacsony
Erősség	0,93	gyenge
Törzsmélység	1,63	sekély
Élesség	-0,04	burkolt
Farlejtés	0,46	tornyos
Farszélesség	1,03	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,93	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,76	gacsos
Mozgáskép	0,91	gyenge
Körömszög	0,63	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,33	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,01	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,23	gyenge
Tőgymélység	-0,26	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,26	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-1,01	szélen
Bimbó hossz	0,86	rövid
Testkondíció	-0,52	gyenge



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

Tenyésztő: Dánia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26423 WA-DEL BRYANT-ET TL TV TY

HOLUSAM000142148310

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

333 lány, 40 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2175	—	100
Zsír TÉ	82	0,02	99
Fehérje TÉ	73	0,01	99
526 lány, 49 tenyészet, 95 Rel%			
SCS	-1,04	—	88
521 lány, 48 tenyészet, 69 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,11	—	25
314 lány, 12 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,47	—	74
1038 , 19 tenyészet, 95 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,16	—	46

1332 Ra %: 100

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	13051	—
305n. Zsír	488	3,74
305n. Fehérje	424	3,25

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

Összes megkezdett első lakt.: 332 db

Folyamatban lévő laktáció: 51 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

234 lány, 33 tenyészet, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	3,35	100
Tőgypont	3,25	100
Láb, lábvég	0,80	92
Testpont	2,04	99
Tejelő jelleg	-0,40	62
Tejelő erősség	2,11	100
TőgyIndex	2,91	100
LáblIndex	0,83	89

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%**

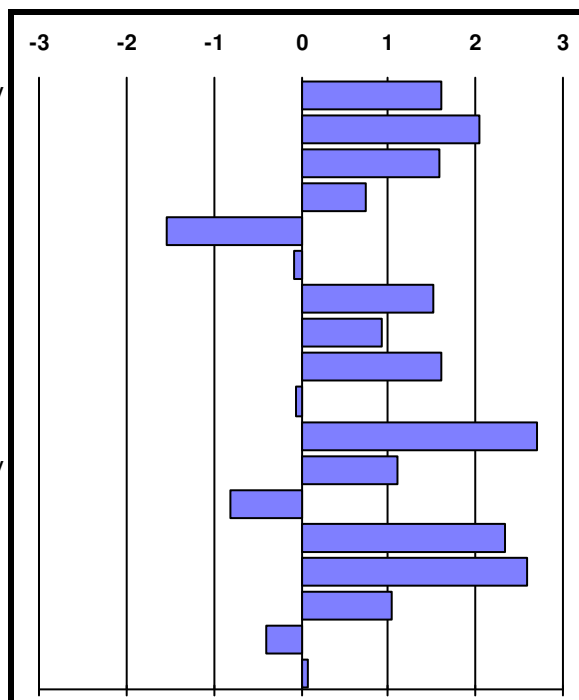
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,61	alacsony
Erősség	2,04	gyenge
Törzsmélység	1,58	sekély
Élesség	0,74	burkolt
Farlejtés	-1,54	tornyos
Farszélesség	-0,08	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,51	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,93	gacsos
Mozgáskép	1,61	gyenge
Körömszög	-0,05	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,71	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,11	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,81	gyenge
Tőgymélység	2,33	mély
Elülső bimbó helyeződés	2,60	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,04	szélen
Bimbó hossz	-0,39	rövid
Testkondíció	0,09	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.



26860 IMOLA-ET TL TV TY

HOLFRAM004242054098

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

73 lány, 26 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	515	—	87
Zsír TÉ	65	0,52	98
Fehérje TÉ	42	0,28	94
329 lány, 57 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	-2,12	—	98
326 lány, 56 tenyészet, 51 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,16	—	24
140 lány, 11 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,04	—	89
2116 , 33 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,78	—	85

1289 Ra %: 100

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10701	—
305n. Zsír	431	4,03
305n. Fehérje	373	3,49

Küllem	
Végső pont	81
Tőgypont	80
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: 96 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

92 lány, 17 tenyészet, 90 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	3,55	100
Tőgypont	2,37	100
Láb, lábvég	1,69	99
Testpont	3,01	100
Tejelő jelleg	-0,26	67
Tejelő erősség	3,04	100
TőgyIndex	1,85	99
LáblIndex	2,24	99

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

Anya: 2504241785905

Anyai nagyapa: 2505940304318 DEIGE

Születés dátuma: 2013.04.23.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

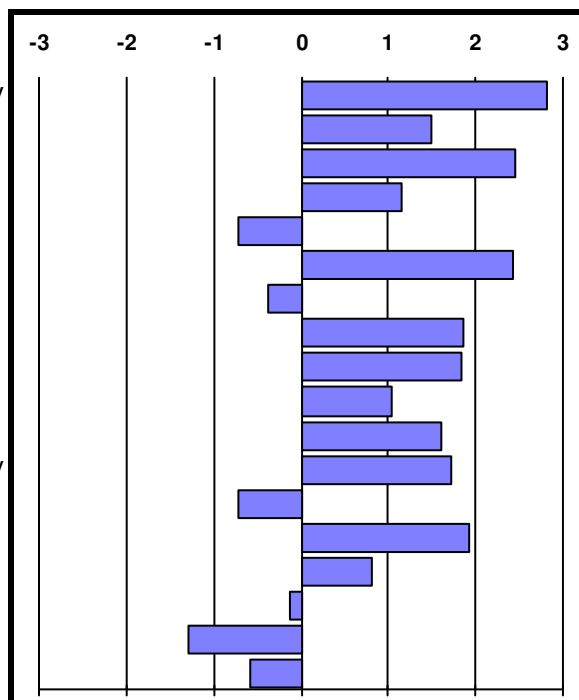
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,82	alacsony
Erősség	1,49	gyenge
Törzsmélység	2,45	sekély
Élesség	1,16	burkolt
Farlejtés	-0,71	tornyos
Farszélesség	2,42	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,85	gacsos
Mozgáskép	1,83	gyenge
Körömszög	1,03	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,60	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,73	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,73	gyenge
Tőgymélység	1,93	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,80	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,12	szélen
Bimbó hossz	-1,28	rövid
Testkondíció	-0,58	gyenge



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



25157 SL WINGATE TL TV

HOLDEUM001501947635

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1285 Ra %: 100

74 lány, 33 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1159	—	94
Zsír TÉ	64	0,22	98
Fehérje TÉ	44	0,06	95
82 lány, 36 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-1,72	—	96
82 lány, 35 tenyészet, 62 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,13	—	35
68 lány, 14 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,36	—	37
432 , 17 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,39	—	74

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10605	—
305n. Zsír	404	3,81
305n. Fehérje	355	3,35

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.: 74 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

57 lány, 28 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,72	100
Tőgypont	1,38	98
Láb, lábvég	2,28	100
Testpont	2,16	99
Tejelő jelleg	0,97	94
Tejelő erősség	1,80	99
TőgyIndex	1,50	98
LáblIndex	2,90	100

Apa: 23068 GILLETTE WINDBROOK TL TV

Anya: 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%

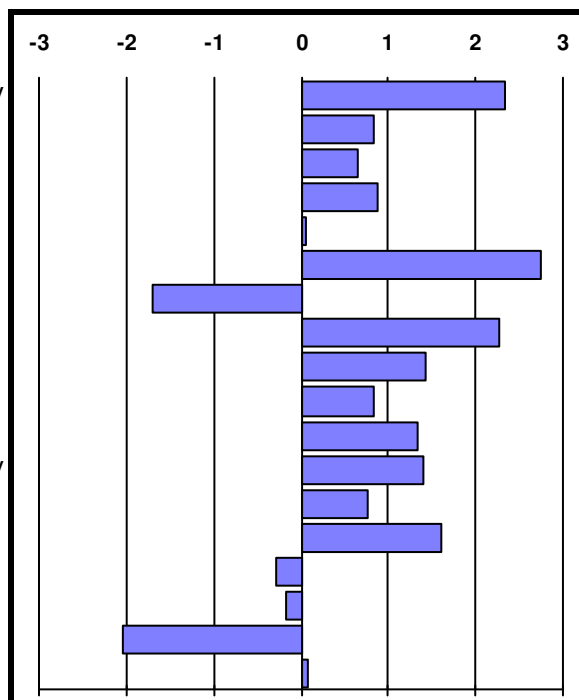
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,33	alacsony
Erősség	0,83	gyenge
Törzsmélység	0,65	sekély
Élesség	0,88	burkolt
Farlejtés	0,06	tornyos
Farszélesség	2,75	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,70	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	2,26	gacsos
Mozgáskép	1,42	gyenge
Körömszög	0,83	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,33	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,40	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,76	gyenge
Tőgymélység	1,60	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,28	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,18	szélen
Bimbó hossz	-2,04	rövid
Testkondíció	0,09	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.



25568 GO-FARM TAKOR-ET TL TV

HOLITAM019991072333

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

87 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1662	—	98
Zsír TÉ	99	0,38	100
Fehérje TÉ	64	0,09	99
116 lány, 33 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-0,37	—	70
116 lány, 33 tenyészet, 56 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,84	—	7
28 lány, 8 tenyészet, 49 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,27	—	41
190 , 12 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,52	—	94

1273 Ra %: 100

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10687	—
305n. Zsír	419	3,92
305n. Fehérje	361	3,38

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.: 87 db

Folyamatban lévő laktáció: 28 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

58 lány, 20 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,92	100
Tőgypont	2,57	100
Láb, lábvég	1,05	95
Testpont	2,29	100
Tejelő jelleg	-1,16	32
Tejelő erősség	2,20	100
TőgyIndex	2,48	100
LáblIndex	1,09	93

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%**

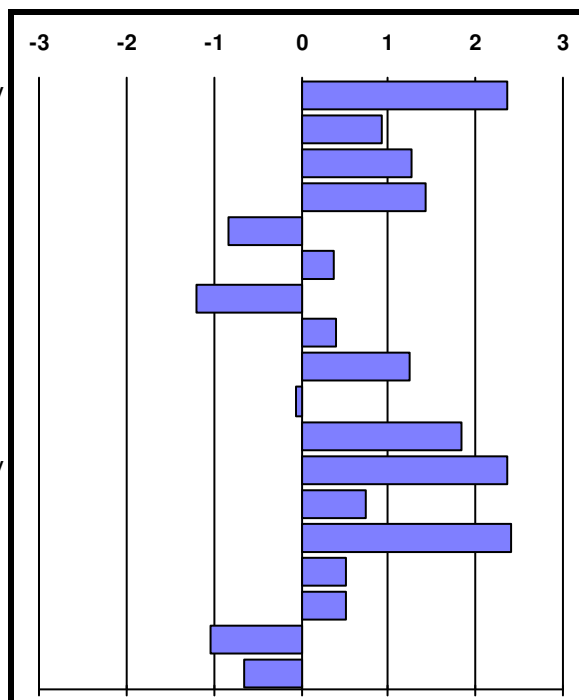
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,35	alacsony
Erősség	0,93	gyenge
Törzsmélység	1,27	sekély
Élesség	1,43	burkolt
Farlejtés	-0,83	tornyos
Farszélesség	0,37	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,19	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,39	gacsos
Mozgáskép	1,25	gyenge
Körömszög	-0,06	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,84	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,37	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,75	gyenge
Tőgymélység	2,41	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,52	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,52	szélen
Bimbó hossz	-1,04	rövid
Testkondíció	-0,66	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.



28357 LACTOMONT LONGTEST-ET TL TV TY

HOLCANM000108485416

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1258 Ra %: 100

41 lány, 19 tenyészet, 75 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2482	—	100
Zsír TÉ	67	-0,22	98
Fehérje TÉ	82	0,00	100
75 lány, 27 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	-1,96	—	97
75 lány, 26 tenyészet, 48 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,84	—	7
22 lány, 4 tenyészet, 47 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,40	—	72
98 , 5 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,62	—	26

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	12675	—
305n. Zsír	445	3,51
305n. Fehérje	412	3,25

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

Összes megkezdett első lakt.: 41 db

Folyamatban lévő laktáció: 100 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

27 lány, 13 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,13	99
Tőgypont	0,98	95
Láb, lábvég	0,85	92
Testpont	2,03	99
Tejelő jelleg	-0,42	61
Tejelő erősség	2,20	100
TőgyIndex	1,12	96
LáblIndex	1,28	95

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

Anya: 124106430857

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

Születés dátuma: 2013.12.19.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

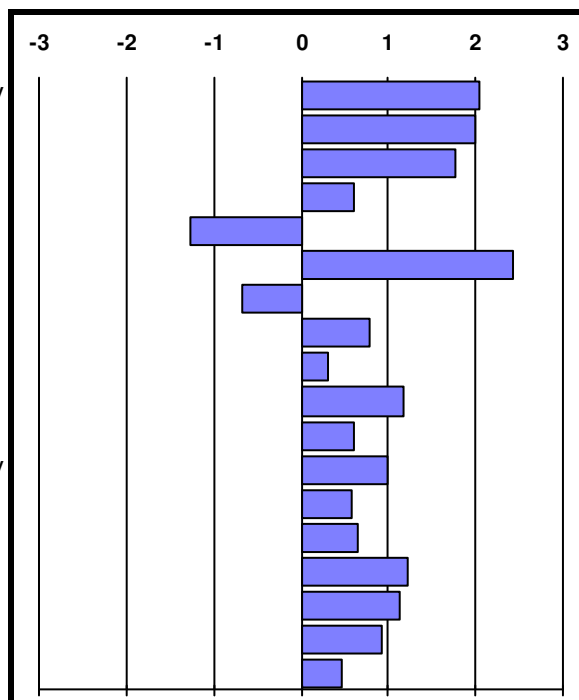
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,04	alacsony
Erősség	2,00	gyenge
Törzsmélység	1,77	sekély
Élesség	0,60	burkolt
Farlejtés	-1,27	tornyos
Farszélesség	2,44	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,67	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,79	gacsos
Mozgáskép	0,31	gyenge
Körömszög	1,17	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,61	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,99	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,58	gyenge
Tőgymélység	0,66	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,22	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,14	szélen
Bimbó hossz	0,93	rövid
Testkondíció	0,47	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. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

74 lány, 29 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1987	—	99
Zsír TÉ	47	-0,25	95
Fehérje TÉ	68	0,03	99
100 lány, 31 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-1,56	—	94
99 lány, 30 tenyészet, 43 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,71	—	61
68 lány, 11 tenyészet, 58 Rel%			
Ellés lef. indir.	-1,14	—	12
284 , 15 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,68	—	95

1256 Ra %: 100

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11587	—
305n. Zsír	412	3,56
305n. Fehérje	386	3,33

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

Összes megkezdett első lakt.: 74 db

Folyamatban lévő laktáció: 70 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

53 lány, 17 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,98	99
Tőgypont	1,48	98
Láb, lábvég	1,45	98
Testpont	0,72	85
Tejelő jelleg	-0,17	69
Tejelő erősség	1,44	97
TőgyIndex	1,09	96
LáblIndex	1,90	99

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%**

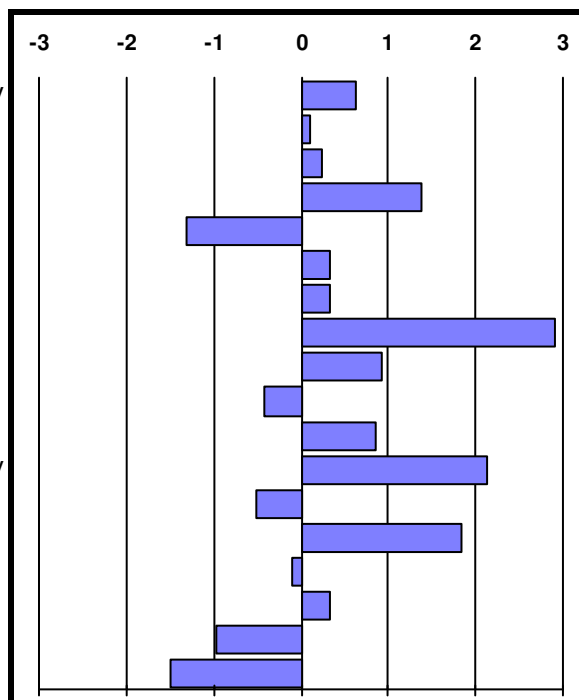
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,63	alacsony
Erősség	0,11	gyenge
Törzsmélység	0,24	sekély
Élesség	1,38	burkolt
Farlejtés	-1,31	tornyos
Farszélesség	0,34	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,33	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	2,91	gacsos
Mozgáskép	0,92	gyenge
Körömszög	-0,43	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,86	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,13	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,51	gyenge
Tőgymélység	1,83	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,10	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,33	szélen
Bimbó hossz	-0,98	rövid
Testkondíció	-1,49	gyenge



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



27963 STE ODILE VALENTINO-ET TL TV TY

HOLCANM000108836127

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

67 lány, 24 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2012	—	99
Zsír TÉ	84	0,10	99
Fehérje TÉ	73	0,07	99
79 lány, 28 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-3,24	—	100
79 lány, 28 tenyészet, 47 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,07	—	32
16 lány, 5 tenyészet, 47 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,11	—	90
166 , 13 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,15	—	62

1254 Ra %: 100

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11804	—
305n. Zsír	440	3,73
305n. Fehérje	392	3,32

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.: 67 db

Folyamatban lévő laktáció: 57 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

44 lány, 17 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,23	95
Tőgypont	0,23	84
Láb, lábvég	0,08	69
Testpont	2,05	99
Tejelő jelleg	-0,69	50
Tejelő erősség	1,93	99
TőgyIndex	0,57	90
LáblIndex	0,21	74

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

Anyja: 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%**

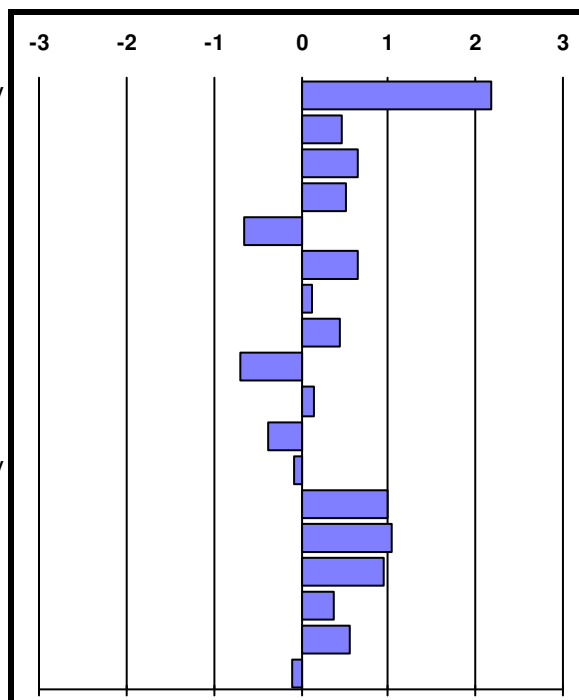
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,18	alacsony
Erősség	0,46	gyenge
Törzsmélység	0,64	sekély
Élesség	0,51	burkolt
Farlejtés	-0,65	tornyos
Farszélesség	0,64	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,12	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,45	gacsos
Mozgáskép	-0,70	gyenge
Körömszög	0,14	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,37	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,09	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,99	gyenge
Tőgymélység	1,04	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,94	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,37	szélen
Bimbó hossz	0,55	rövid
Testkondíció	-0,11	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.



26230 PRISMAGEN LOTUS-ET TL TV TY

HOLDEUM000537752869

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

90 lány, 25 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1422	—	96
Zsír TÉ	88	0,36	100
Fehérje TÉ	68	0,22	99
97 lány, 26 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-2,71	—	100
97 lány, 26 tenyészet, 51 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,82	—	66
6 lány, 3 tenyészet, 30 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,96	—	88
188 , 8 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,80	—	20

1250 Ra %: 100

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11006	—
305n. Zsír	425	3,86
305n. Fehérje	372	3,38

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

Összes megkezdett első lakt.: 90 db

Folyamatban lévő laktáció: 18 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

65 lány, 18 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,59	97
Tőgypont	1,50	98
Láb, lábvég	-0,15	56
Testpont	1,42	96
Tejelő jelleg	-0,25	67
Tejelő erősség	1,32	96
Tőgyindex	1,29	97
Láblindex	-0,25	54

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

Anya: 84069305028

Anyai nagyapa: 84053557278 MR REGELCREEK SHOT AL-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.06.07.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

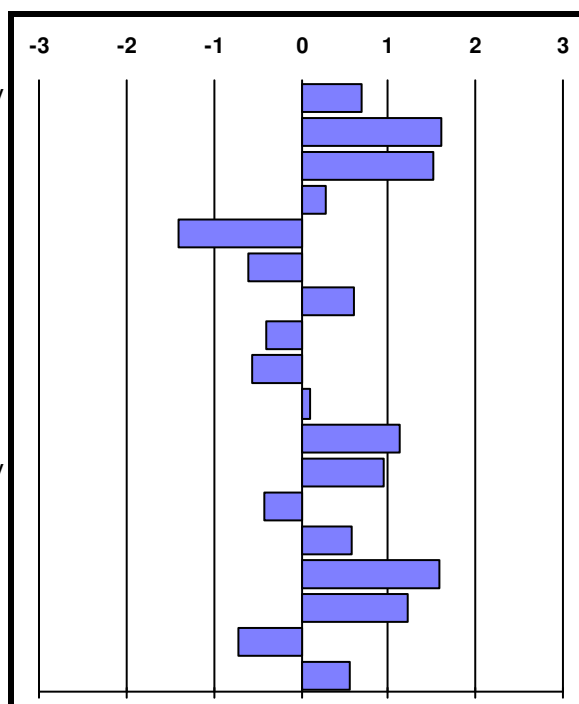
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,70	alacsony
Erősség	1,60	gyenge
Törzsmélység	1,52	sekély
Élesség	0,29	burkolt
Farlejtés	-1,40	tornyos
Farszélesség	-0,60	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,61	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,41	gacsos
Mozgáskép	-0,55	gyenge
Körömszög	0,11	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,13	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,94	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,43	gyenge
Tőgymélység	0,59	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,58	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,23	szélen
Bimbó hossz	-0,73	rövid
Testkondíció	0,55	gyenge



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25325 BG LOIRE EPIC-ET TL TV TY

HOLDEUM000355936933

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1248 Ra %: 100

52 lány, 25 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1790	—	98
Zsír TÉ	82	0,16	99
Fehérje TÉ	65	0,06	99
60 lány, 25 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	-1,50	—	94
60 lány, 25 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,08	—	27
22 lány, 5 tenyészet, 47 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,17	—	45
88 , 10 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,53	—	79

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11125	—
305n. Zsír	417	3,75
305n. Fehérje	372	3,34

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.: 52 db

Folyamatban lévő laktáció: 19 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

30 lány, 18 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,33	100
Tőgypont	2,08	100
Láb, lábvég	0,61	87
Testpont	1,55	97
Tejelő jelleg	-0,68	50
Tejelő erősség	0,88	92
TőgyIndex	1,97	99
LáblIndex	0,94	91

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%

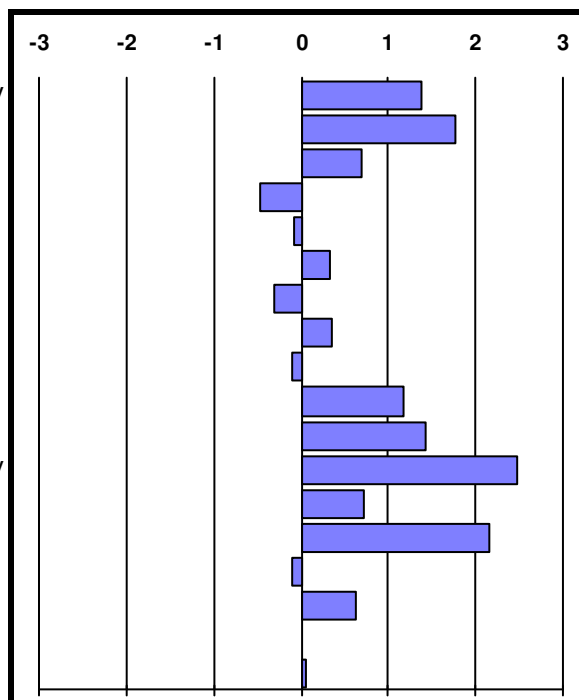
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,38	alacsony
Erősség	1,77	gyenge
Törzsmélység	0,70	sekély
Élesség	-0,46	burkolt
Farlejtés	-0,09	tornyos
Farszélesség	0,34	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,31	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,36	gacsos
Mozgáskép	-0,10	gyenge
Körömszög	1,18	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,43	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,47	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,72	gyenge
Tőgymélység	2,15	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,11	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,63	szélen
Bimbó hossz	0,02	rövid
Testkondíció	0,05	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.



26321 RITER FS EUPHORIC-ET TL TV TY

HOLCANM000107904801

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

439 lány, 52 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1502	—	97
Zsír TÉ	70	0,15	98
Fehérje TÉ	62	0,13	98
802 lány, 61 tenyészet, 96 Rel%			
SCS	-0,96	—	86
793 lány, 61 tenyészet, 71 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,78	—	8
198 lány, 16 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,73	—	83
822 , 25 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,45	—	77

1246 Ra %: 100

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11389	—
305n. Zsír	433	3,80
305n. Fehérje	383	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.: 437 db

Folyamatban lévő laktáció: 53 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

350 lány, 37 tenyészet, 97 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,34	100
Tőgypont	2,22	100
Láb, lábvég	0,89	93
Testpont	1,33	95
Tejelő jelleg	-0,76	47
Tejelő erősség	1,42	97
Tőgyindex	2,11	100
Láblindex	1,41	96

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%**

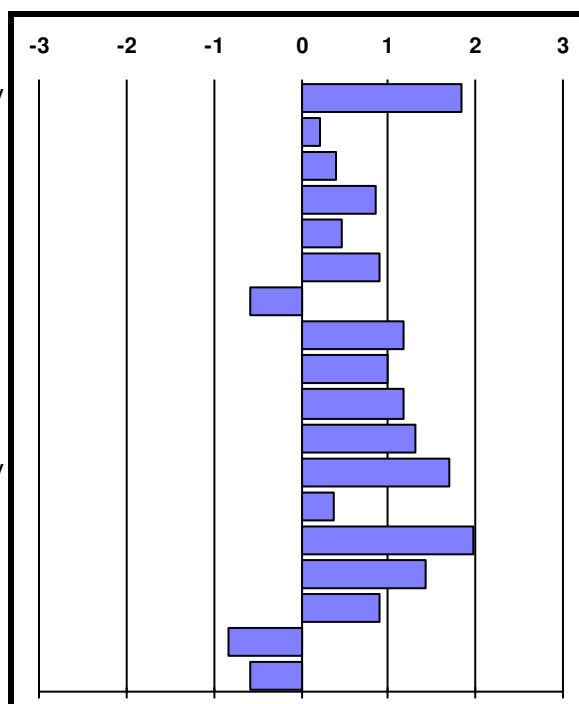
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,83	alacsony
Erősség	0,22	gyenge
Törzsmélység	0,39	sekély
Élesség	0,85	burkolt
Farlejtés	0,46	tornyos
Farszélesség	0,90	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,58	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,18	gacsos
Mozgáskép	1,00	gyenge
Körömszög	1,17	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,32	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,70	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,37	gyenge
Tőgymélység	1,98	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,43	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,91	szélen
Bimbó hossz	-0,84	rövid
Testkondíció	-0,58	gyenge



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

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27215 SANDY-VALLEY DIVO TL TV TY

HOLUSAM000071181837

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1244 Ra %: 100

106 lány, 37 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2328	—	100
Zsír TÉ	39	-0,43	93
Fehérje TÉ	77	0,00	100
121 lány, 39 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,90	—	85
121 lány, 40 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,47	—	50
30 lány, 8 tenyészet, 53 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,81	—	85
132 , 10 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,76	—	84

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11475	—
305n. Zsír	386	3,36
305n. Fehérje	376	3,28

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

Összes megkezdett első lakt.: 106 db

Folyamatban lévő laktáció: 10 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

89 lány, 29 tenyészet, 90 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,69	100
Tőgypont	2,80	100
Láb, lábvég	-0,14	57
Testpont	1,97	99
Tejelő jelleg	-0,52	57
Tejelő erősség	2,10	99
TőgyIndex	2,96	100
LáblIndex	-0,27	53

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

Anya: 84069998512

Anyai nagyapa: 23787 SULLY ALTAMETEOR-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.03.09.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

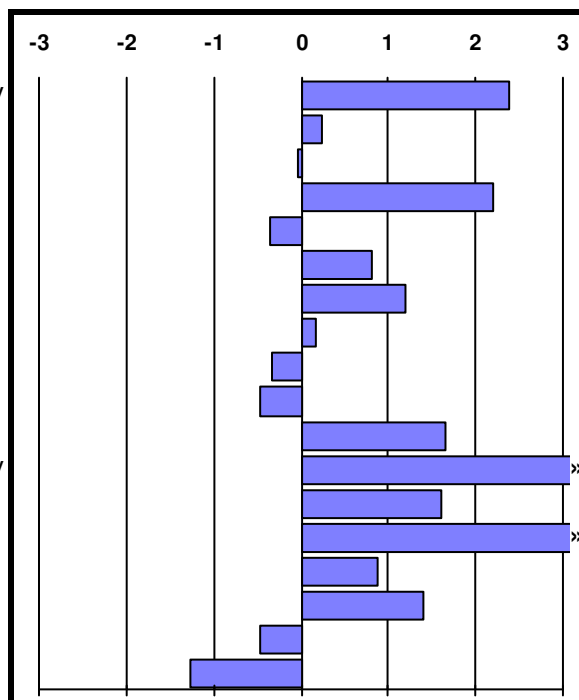
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,38	alacsony
Erősség	0,25	gyenge
Törzsmélység	-0,04	sekély
Élesség	2,21	burkolt
Farlejtés	-0,35	tornyos
Farszélesség	0,80	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,19	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,18	gacsos
Mozgáskép	-0,33	gyenge
Körömszög	-0,46	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,66	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	3,32	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,60	gyenge
Tőgymélység	3,32	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,88	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,41	szélen
Bimbó hossz	-0,46	rövid
Testkondíció	-1,26	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.



27600 DUKEFARM K&L BALTHAZAR-ET TL TV TY

HOLBELM000111966423

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

85 lány, 30 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1397	—	96
Zsír TÉ	93	0,43	100
Fehérje TÉ	84	0,39	100
90 lány, 32 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	-1,12	—	89
90 lány, 32 tenyészet, 48 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,53	—	53
22 lány, 6 tenyészet, 48 Rel%			
Ellés lef. indir.	-1,49	—	7
218, 12 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,28	—	97

1235 Ra %: 100

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11405	—
305n. Zsír	450	3,95
305n. Fehérje	399	3,50

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.: 85 db

Folyamatban lévő laktáció: 55 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

60 lány, 22 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,88	99
Tőgypont	0,89	94
Láb, lábvég	0,24	77
Testpont	2,53	100
Tejelő jelleg	-0,57	55
Tejelő erősség	1,85	99
TőgyIndex	0,75	92
LáblIndex	0,27	75

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

Anya: 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%**

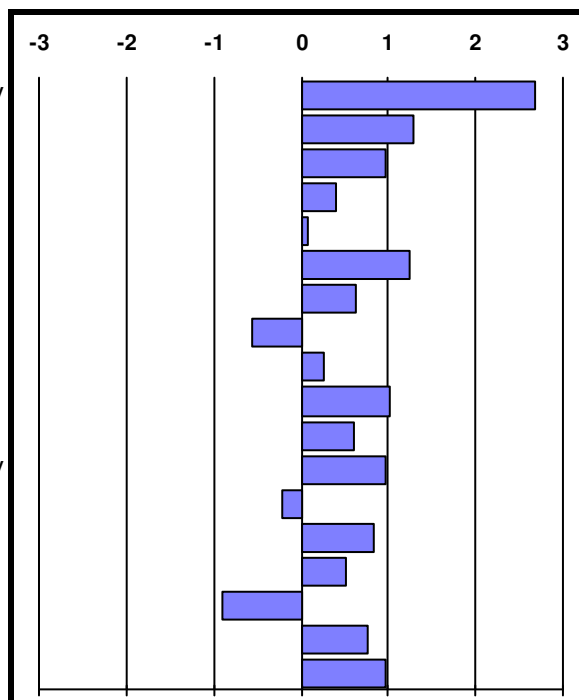
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,67	alacsony
Erősség	1,30	gyenge
Törzsmélység	0,98	sekély
Élesség	0,39	burkolt
Farlejtés	0,09	tornyos
Farszélesség	1,24	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,63	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,57	gacsos
Mozgáskép	0,27	gyenge
Körömszög	1,02	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,60	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,96	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,21	gyenge
Tőgymélység	0,83	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,51	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,90	szélen
Bimbó hossz	0,76	rövid
Testkondíció	0,96	gyenge



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

Tenyésztő: Belgium

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27964 REGANCREST MANTIC-ET TL TV TY

HOLUSAM000073191150

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

69 lány, 29 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1999	—	99
Zsír TÉ	75	0,02	99
Fehérje TÉ	73	0,07	99
82 lány, 33 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-3,54	—	100
82 lány, 33 tenyészet, 49 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,35	—	18
18 lány, 6 tenyészet, 44 Rel%			
Ellés lef. indir.	-1,16	—	12
88 , 9 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,83	—	96

1232 Ra %: 100

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11471	—
305n. Zsír	431	3,76
305n. Fehérje	385	3,36

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.: 69 db

Folyamatban lévő laktáció: 71 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

46 lány, 20 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,71	98
Tőgypont	1,56	99
Láb, lábvég	-0,27	49
Testpont	1,89	99
Tejelő jelleg	-0,66	51
Tejelő erősség	1,28	96
Tőgyindex	1,61	99
Láblindex	-0,17	58

Apa: 25541 COYNE-FARMS JACEY CRI-ET TL TV TY

Anya: 840141365044

Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2014.02.05.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

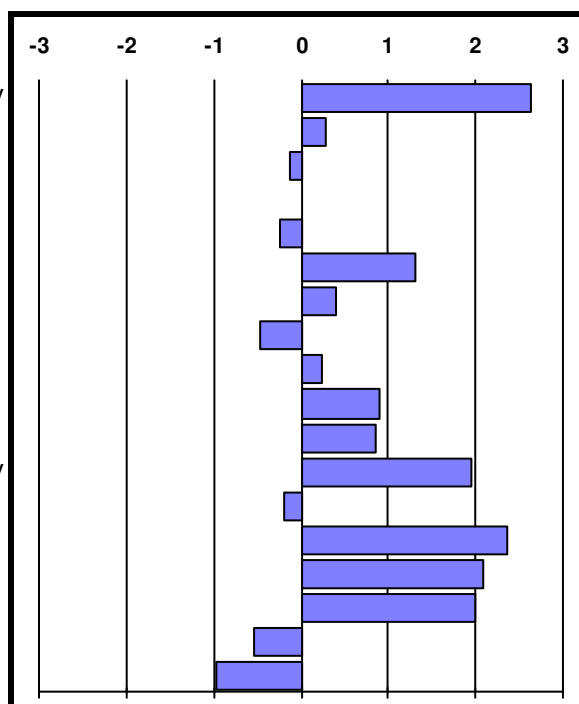
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,64	alacsony
Erősség	0,29	gyenge
Törzsmélység	-0,13	sekély
Élesség	0,00	burkolt
Farlejtés	-0,24	tornyos
Farszélesség	1,31	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,39	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,46	gacsos
Mozgáskép	0,25	gyenge
Körömszög	0,89	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,86	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,94	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,20	gyenge
Tőgymélység	2,35	mély
Elülső bimbó helyeződés	2,08	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,99	szélen
Bimbó hossz	-0,53	rövid
Testkondíció	-0,98	gyenge



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

Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24023 DE VOLMER MOM ELSA TL TV

HOLNLDM000535241204

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

69 lány, 30 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1441	—	97
Zsír TÉ	61	0,08	97
Fehérje TÉ	61	0,14	98
86 lány, 32 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-0,59	—	76
85 lány, 31 tenyészet, 62 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,55	—	12
58 lány, 13 tenyészet, 65 Rel%			
Ellés lef. indir.	2,11	—	98
668 , 24 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,75	—	22

1231 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10573	—
305n. Zsír	385	3,64
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.: 66 db

Folyamatban lévő laktáció: 5 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

47 lány, 19 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,18	99
Tőgypont	0,93	94
Láb, lábvég	1,65	99
Testpont	1,73	98
Tejelő jelleg	-0,63	52
Tejelő erősség	1,82	99
TőgyIndex	1,19	96
LáblIndex	2,15	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%

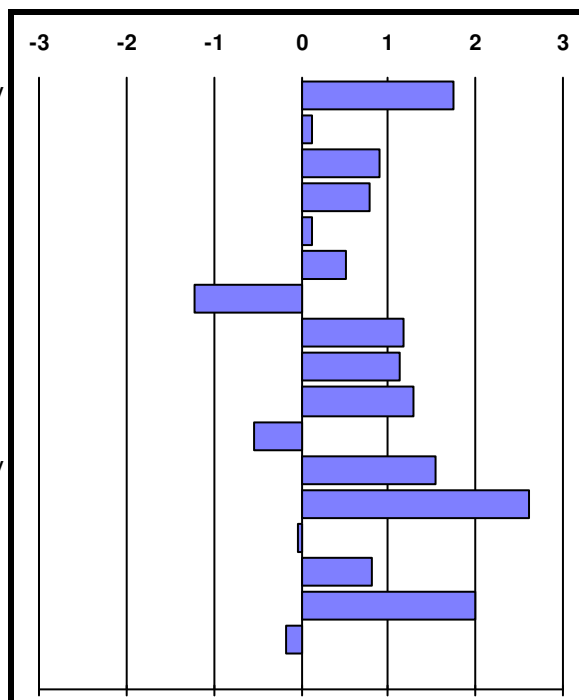
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,74	alacsony
Erősség	0,12	gyenge
Törzsmélység	0,90	sekély
Élesség	0,78	burkolt
Farlejtés	0,12	tornyos
Farszélesség	0,51	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,23	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,17	gacsos
Mozgáskép	1,14	gyenge
Körömszög	1,30	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,54	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,55	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,62	gyenge
Tőgymélység	-0,04	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,82	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,99	szélen
Bimbó hossz	-0,17	rövid
Testkondíció	0,00	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: OMT Zrt.



25335 BG LORENZ EPIC-ET TL TV TY

HOLDEUM000355695004

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

122 lány, 32 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1738	—	98
Zsír TÉ	48	-0,15	96
Fehérje TÉ	57	0,00	97
298 lány, 55 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	-2,34	—	99
302 lány, 53 tenyészet, 54 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,66	—	59
154 lány, 11 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,53	—	77
1498 , 28 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,36	—	73

1229 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11153	—
305n. Zsír	408	3,66
305n. Fehérje	368	3,30

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.: 122 db

Folyamatban lévő laktáció: 62 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

98 lány, 30 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,79	98
Tőgypont	1,10	96
Láb, lábvég	0,83	92
Testpont	1,61	97
Tejelő jelleg	-0,27	66
Tejelő erősség	1,55	98
Tőgyindex	1,18	96
Láblindex	1,28	95

Apa: 24309 GENERATIONS 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%**

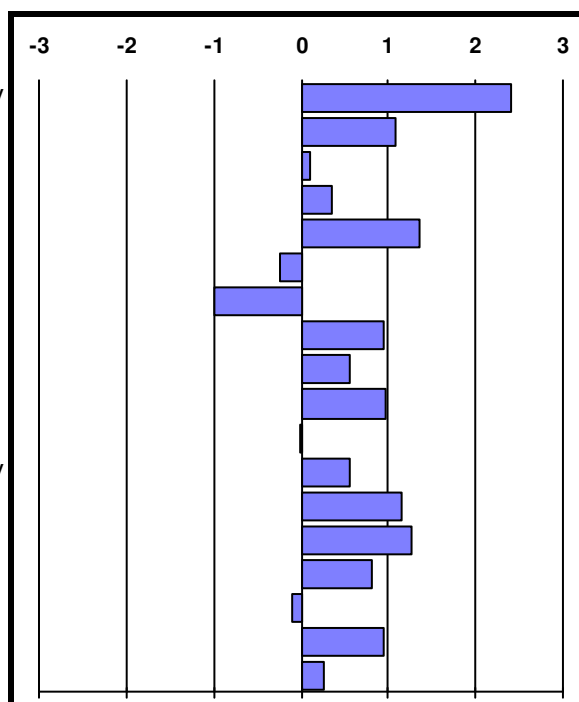
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,40	alacsony
Erősség	1,09	gyenge
Törzsmélység	0,11	sekély
Élesség	0,36	burkolt
Farlejtés	1,36	tornyos
Farszélesség	-0,25	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,00	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,94	gacsos
Mozgáskép	0,57	gyenge
Körömszög	0,98	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,01	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,55	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,15	gyenge
Tőgymélység	1,26	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,82	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,11	szélen
Bimbó hossz	0,94	rövid
Testkondíció	0,26	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.



24022 BG KALAF GERARD-ET TL TV TY

HOLDEUM000536847829

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

162 lány, 33 tenyészet, 93 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	344	—	84
Zsír TÉ	34	0,24	92
Fehérje TÉ	34	0,26	92
208 lány, 33 tenyészet, 91 Rel%			
SCS	-2,16	—	98
207 lány, 33 tenyészet, 65 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,97	—	72
78 lány, 11 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,47	—	95
402 , 22 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,46	—	77

1222 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10513	—
305n. Zsír	383	3,64
305n. Fehérje	361	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.: 160 db

Folyamatban lévő laktáció: 17 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

95 lány, 25 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,53	100
Tőgypont	2,52	100
Láb, lábvég	0,58	87
Testpont	1,58	97
Tejelő jelleg	-0,38	63
Tejelő erősség	0,95	93
TőgyIndex	2,86	100
LáblIndex	0,87	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%**

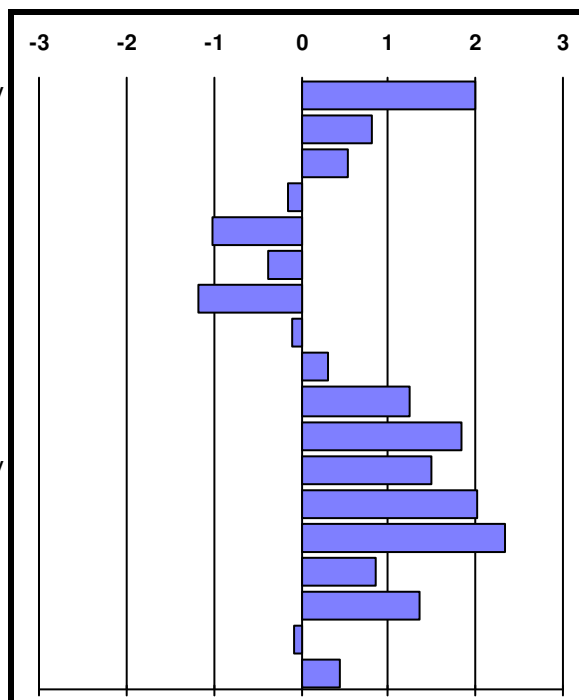
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,00	alacsony
Erősség	0,82	gyenge
Törzsmélység	0,53	sekély
Élesség	-0,14	burkolt
Farlejtés	-1,02	tornyos
Farszélesség	-0,37	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,17	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,10	gacsos
Mozgáskép	0,31	gyenge
Körömszög	1,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,83	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,49	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,01	gyenge
Tőgymélység	2,34	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,86	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,35	szélen
Bimbó hossz	-0,08	rövid
Testkondíció	0,45	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.



27405 WILDER ERUPTION-ET TL TV

HOLDEUM000538496702

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

59 lány, 26 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1340	—	96
Zsír TÉ	77	0,29	99
Fehérje TÉ	52	0,08	97
62 lány, 28 tenyészet, 71 Rel%			
SCS	-1,51	—	94
62 lány, 28 tenyészet, 40 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,44	—	88
14 lány, 3 tenyészet, 35 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,12	—	48
74 , 9 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,11	—	97

1210 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11091	—
305n. Zsír	433	3,90
305n. Fehérje	373	3,36

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.: 59 db

Folyamatban lévő laktáció: 51 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

28 lány, 14 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,65	98
Tőgypont	1,96	99
Láb, lábvég	0,15	73
Testpont	0,74	86
Tejelő jelleg	-0,09	72
Tejelő erősség	0,41	87
TőgyIndex	2,00	99
LáblIndex	0,09	68

Apa: 1249608054 BOLDI V S G ANTON

Anya: 2760537480651

Anyai nagyapa: 84064966739 ROYLANE SOGRA ROBUST-ET

Születés dátuma: 2014.04.10.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

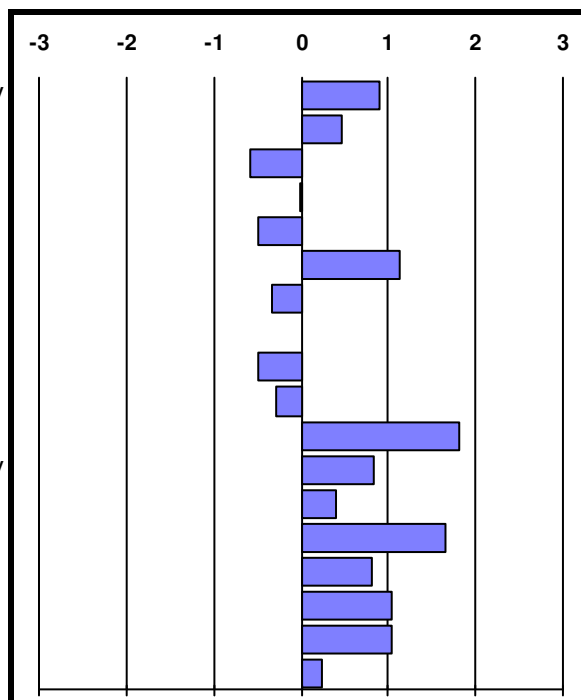
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,91	alacsony
Erősség	0,46	gyenge
Törzsmélység	-0,59	sekély
Élesség	-0,02	burkolt
Farlejtés	-0,49	tornyos
Farszélesség	1,14	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,34	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,01	gacsos
Mozgáskép	-0,50	gyenge
Körömszög	-0,29	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,82	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,84	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,41	gyenge
Tőgymélység	1,66	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,80	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,04	szélen
Bimbó hossz	1,03	rövid
Testkondíció	0,23	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.



25676 HAKLE-ET TL TV TY

HOLFRAM001617907731

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

28 lány, 22 tenyészet, 68 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1389	—	96
Zsír TÉ	39	-0,12	93
Fehérje TÉ	33	-0,13	92
34 lány, 22 tenyészet, 63 Rel%			
SCS	-2,53	—	99
33 lány, 22 tenyészet, 41 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,91	—	96
28 lány, 10 tenyészet, 49 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,91	—	87
88 , 12 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,53	—	30

1208 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11009	—
305n. Zsír	383	3,48
305n. Fehérje	353	3,21

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.: 28 db

Folyamatban lévő laktáció: 54 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

19 lány, 14 tenyészet, 71 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,29	95
Tőgypont	1,56	99
Láb, lábvég	1,01	94
Testpont	-0,10	65
Tejelő jelleg	0,30	82
Tejelő erősség	-0,74	3
Tőgyindex	1,82	99
Láblindex	1,07	93

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%**

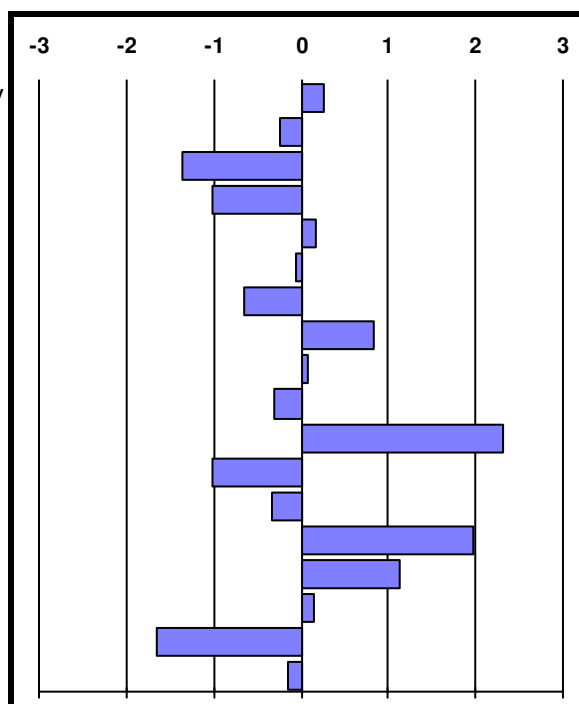
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,27	alacsony
Erősség	-0,24	gyenge
Törzsmélység	-1,35	sekély
Élesség	-1,01	burkolt
Farlejtés	0,17	tornyos
Farszélesség	-0,05	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,66	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,83	gacsos
Mozgáskép	0,08	gyenge
Körömszög	-0,31	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,32	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-1,01	alacson
Tőgyfüggesztés	-0,32	gyenge
Tőgymélység	1,97	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,14	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,14	szélen
Bimbó hossz	-1,66	rövid
Testkondíció	-0,14	gyenge



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24051 BG KONTRA SHOUT TL TV TY

HOLDEUM000354624062

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

75 lány, 29 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1249	—	95
Zsír TÉ	66	0,21	98
Fehérje TÉ	57	0,16	97
81 lány, 29 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-1,23	—	91
81 lány, 29 tenyészet, 58 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,73	—	62
62 lány, 12 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,50	—	76
210 , 16 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,52	—	30

1204 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10615	—
305n. Zsír	395	3,72
305n. Fehérje	362	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: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

63 lány, 24 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,92	99
Tőgypont	1,63	99
Láb, lábvég	0,72	90
Testpont	1,19	93
Tejelő jelleg	0,67	90
Tejelő erősség	1,26	96
TőgyIndex	1,40	98
LáblIndex	0,75	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%**

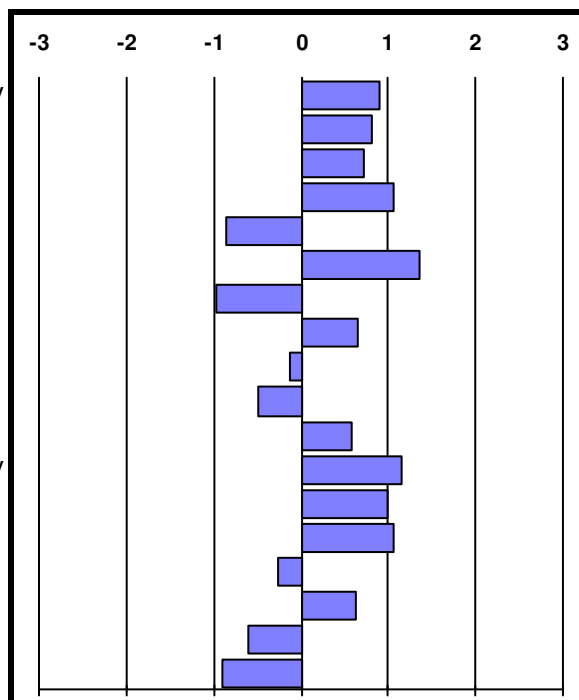
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,91	alacsony
Erősség	0,81	gyenge
Törzsmélység	0,71	sekély
Élesség	1,07	burkolt
Farlejtés	-0,85	tornyos
Farszélesség	1,36	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,98	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,66	gacsos
Mozgáskép	-0,13	gyenge
Körömszög	-0,50	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,59	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,15	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,00	gyenge
Tőgymélység	1,05	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,27	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,63	szélen
Bimbó hossz	-0,60	rövid
Testkondíció	-0,89	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.



23246 ANDERSTUP JUTLAND-ET TL TV

20803372304551

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1203 Ra %: 99

179 lány, 38 tenyészet, 94 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1397	—	96
Zsír TÉ	36	-0,15	93
Fehérje TÉ	41	-0,05	94
331 lány, 42 tenyészet, 93 Rel%			
SCS	-2,27	—	98
319 lány, 42 tenyészet, 69 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,63	—	92
184 lány, 17 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,21	—	43
2052 , 27 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,55	—	94

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11320	—
305n. Zsír	393	3,47
305n. Fehérje	370	3,27

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.: 174 db

Folyamatban lévő laktáció: 37 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

176 lány, 29 tenyészet, 95 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,82	98
Tőgypont	1,11	96
Láb, lábvég	1,42	98
Testpont	1,17	92
Tejelő jelleg	0,56	88
Tejelő erősség	0,69	90
TőgyIndex	1,02	95
LáblIndex	1,59	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%

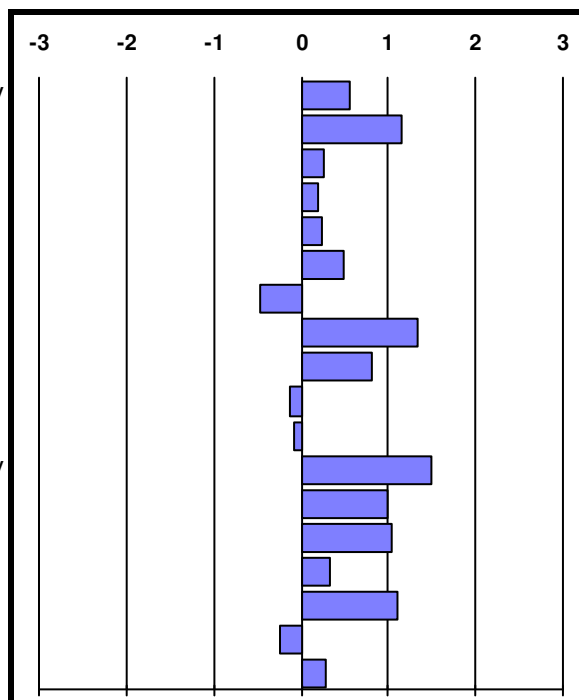
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,57	alacsony
Erősség	1,15	gyenge
Törzsmélység	0,26	sekély
Élesség	0,19	burkolt
Farlejtés	0,23	tornyos
Farszélesség	0,50	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,46	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,33	gacsos
Mozgáskép	0,80	gyenge
Körömszög	-0,12	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,08	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,49	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,99	gyenge
Tőgymélység	1,04	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,32	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,10	szélen
Bimbó hossz	-0,23	rövid
Testkondíció	0,28	gyenge



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

Tenyésztő: Dánia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26694 MAGOR MITRA-ET TL TV

HOLHUNM003323237838

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

79 lány, 25 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1397	—	96
Zsír TÉ	41	-0,10	94
Fehérje TÉ	46	0,00	95
154 lány, 29 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-1,91	—	97
147 lány, 29 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,69	—	60
34 lány, 6 tenyészet, 55 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,40	—	35
230 , 8 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,37	—	93

1201 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10821	—
305n. Zsír	401	3,71
305n. Fehérje	358	3,31

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.: 78 db

Folyamatban lévő laktáció: 40 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

47 lány, 14 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,19	99
Tőgypont	1,52	99
Láb, lábvég	1,47	98
Testpont	1,57	97
Tejelő jelleg	-0,47	59
Tejelő erősség	0,89	93
Tőgyindex	1,48	98
Láblindex	1,88	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%**

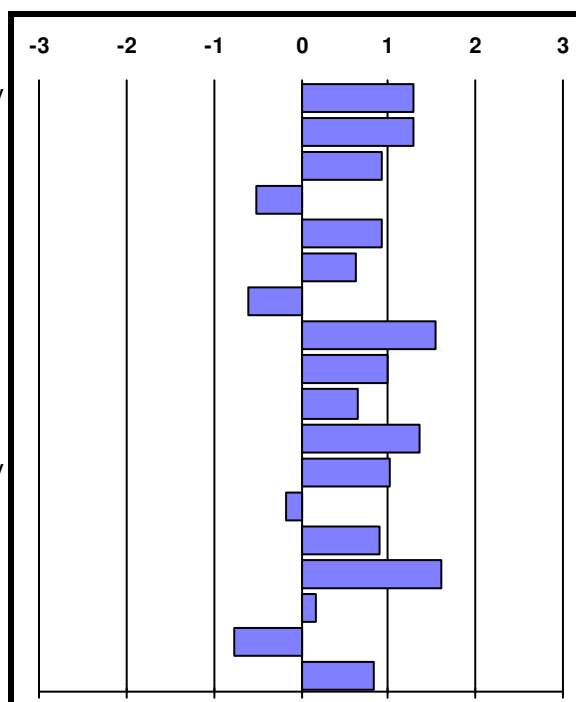
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,28	alacsony
Erősség	1,30	gyenge
Törzsmélység	0,92	sekély
Élesség	-0,52	burkolt
Farlejtés	0,92	tornyos
Farszélesség	0,63	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,61	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,54	gacsos
Mozgáskép	0,99	gyenge
Körömszög	0,64	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,36	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,01	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,18	gyenge
Tőgymélység	0,89	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,61	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,18	szélen
Bimbó hossz	-0,76	rövid
Testkondíció	0,84	gyenge



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

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24459 APINA FREDERICK-ET TL TV TY

HOLNLDM000543756273

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1199 Ra %: 99

612 lány, 49 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2194	—	100
Zsír TÉ	67	-0,13	98
Fehérje TÉ	63	-0,09	98
659 lány, 50 tenyészet, 97 Rel%			
SCS	-1,23	—	91
657 lány, 50 tenyészet, 83 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,27	—	41
456 lány, 18 tenyészet, 90 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,56	—	78
2888 , 37 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,24	—	92

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11898	—
305n. Zsír	440	3,70
305n. Fehérje	385	3,24

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.: 606 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

455 lány, 38 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,17	94
Tőgypont	0,72	92
Láb, lábvég	1,14	96
Testpont	0,82	87
Tejelő jelleg	-0,82	44
Tejelő erősség	0,29	85
TőgyIndex	0,55	90
LáblIndex	1,48	96

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%**

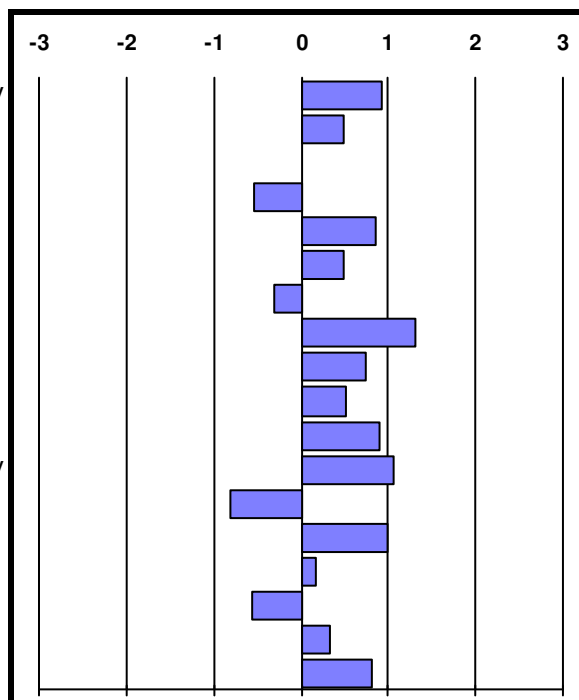
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,92	alacsony
Erősség	0,49	gyenge
Törzsmélység	0,00	sekély
Élesség	-0,54	burkolt
Farlejtés	0,85	tornyos
Farszélesség	0,49	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,31	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,31	gacsos
Mozgáskép	0,74	gyenge
Körömszög	0,51	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,89	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,06	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,80	gyenge
Tőgymélység	0,99	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,17	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,55	szélen
Bimbó hossz	0,34	rövid
Testkondíció	0,82	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24406 GLORUS-ET TL TV TY

HOLFRAM006217686779

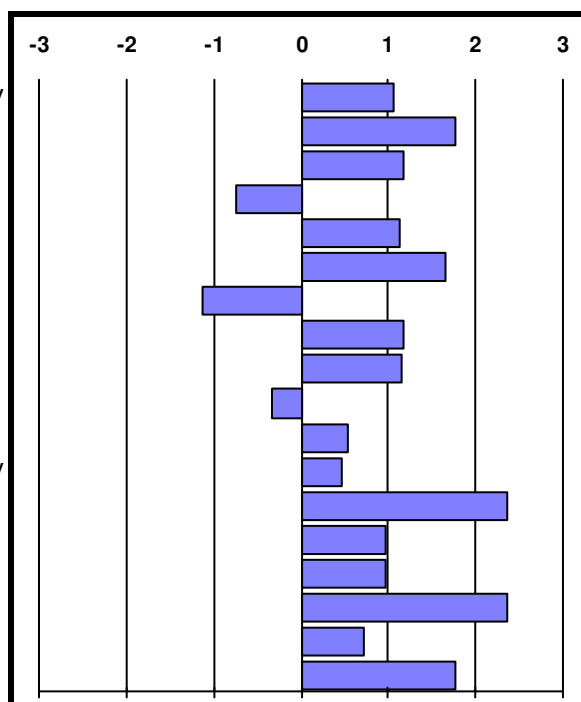
Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
77 lány, 35 tenyészet, 88 Rel%				1197	Ra %: 99	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	1328	—	96	Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói		
Zsír TÉ	52	0,03	96			
Fehérje TÉ	46	0,02	95			
88 lány, 37 tenyészet, 84 Rel%				Termelés		
SCS	-0,73	—	81	kg	%	
87 lány, 37 tenyészet, 59 Rel%				305n. Tej	10526	—
Hosz. haszn. él	0,04	—	31	305n. Zsír	388	3,69
50 lány, 7 tenyészet, 59 Rel%				305n. Fehérje	354	3,36
Ellés lef. indir.	1,12	—	90	Küllem		
246 , 16 tenyészet, 81 Rel%				Végső pont	80	
Ellés lef. dir.	0,03	—	56	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: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS		
55 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%			Apa: 21431 ENGLAND-AMMON MILLION-ET TL TV		
	TÉ	Ra %	Anya: 840137367191		
Végső pont	1,99	99	Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY		
Tőgypont	1,19	97	Születés dátuma: 2011.04.03. Szín - feketetarka		
Láb, lábvég	1,86	100	Érk. kód: B - bika		
Testpont	1,33	95	Konstrukciós kód 220 - HF 100%		
Tejelő jelleg	0,04	76	Recesszív gének		
Tejelő erősség	0,30	85	K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV		
TőgyIndex	1,73	99			
LáblIndex	1,93	99			

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,05	alacsony
Erősség	1,76	gyenge
Törzsmélység	1,18	sekély
Élesség	-0,75	burkolt
Farlejtés	1,13	tornyos
Farszélesség	1,65	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,13	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,18	gacsos
Mozgáskép	1,15	gyenge
Körömszög	-0,34	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,53	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,47	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,36	gyenge
Tőgymélység	0,96	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,97	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	2,36	szélen
Bimbó hossz	0,72	rövid
Testkondíció	1,76	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.



28356 SANDY-VALLEY FINALE-ET TL TV TY

HOLUSAM000071182000

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

64 lány, 25 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	896	—	92
Zsír TÉ	47	0,15	95
Fehérje TÉ	36	0,07	93
103 lány, 29 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-2,38	—	99
103 lány, 29 tenyészet, 43 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,85	—	67
36 lány, 4 tenyészet, 48 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,00	—	53
92, 5 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,06	—	51

1191 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10811	—
305n. Zsír	412	3,81
305n. Fehérje	362	3,35

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

Összes megkezdett első lakt.: 64 db

Folyamatban lévő laktáció: 92 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

36 lány, 13 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,06	99
Tőgypont	2,11	100
Láb, lábvég	0,86	92
Testpont	0,68	84
Tejelő jelleg	-0,13	71
Tejelő erősség	1,19	95
TőgyIndex	2,15	100
LáblIndex	1,00	92

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

Anya: 84070811548

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

Születés dátuma: 2013.12.28.

Szín - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

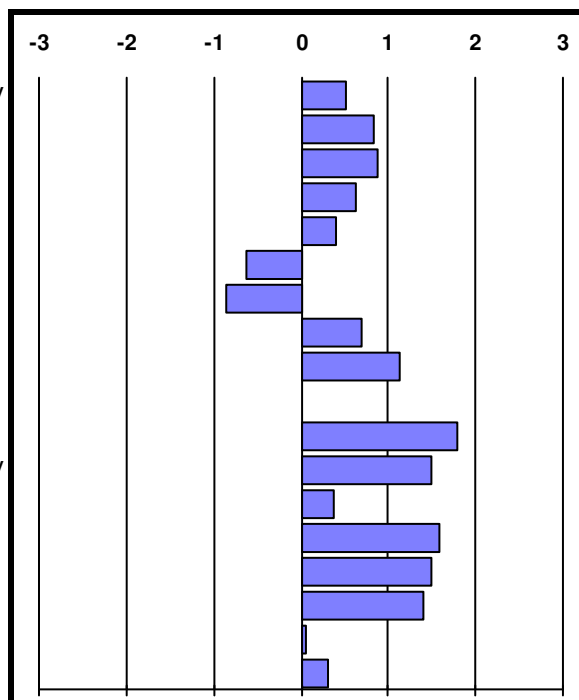
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,52	alacsony
Erősség	0,84	gyenge
Törzsmélység	0,88	sekély
Élesség	0,63	burkolt
Farlejtés	0,41	tornyos
Farszélesség	-0,62	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,85	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,70	gacsos
Mozgáskép	1,14	gyenge
Körömszög	0,02	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,80	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,49	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,37	gyenge
Tőgymélység	1,58	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,49	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,40	szélen
Bimbó hossz	0,06	rövid
Testkondíció	0,30	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.



25570 DRK BRAVERY-ET TL TV TY

HOLFRAM001445852902

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

79 lány, 30 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1857	—	99
Zsír TÉ	71	0,03	98
Fehérje TÉ	69	0,08	99
92 lány, 32 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,62	—	77
92 lány, 32 tenyészet, 58 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,00	—	29
36 lány, 8 tenyészet, 58 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,09	—	90
152 , 13 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,47	—	77

1187 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10887	—
305n. Zsír	391	3,59
305n. Fehérje	362	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.: 79 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

53 lány, 21 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,85	99
Tőgypont	1,20	97
Láb, lábvég	0,55	86
Testpont	1,84	98
Tejelő jelleg	-0,83	44
Tejelő erősség	1,35	96
TőgyIndex	1,08	95
LáblIndex	0,65	86

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%**

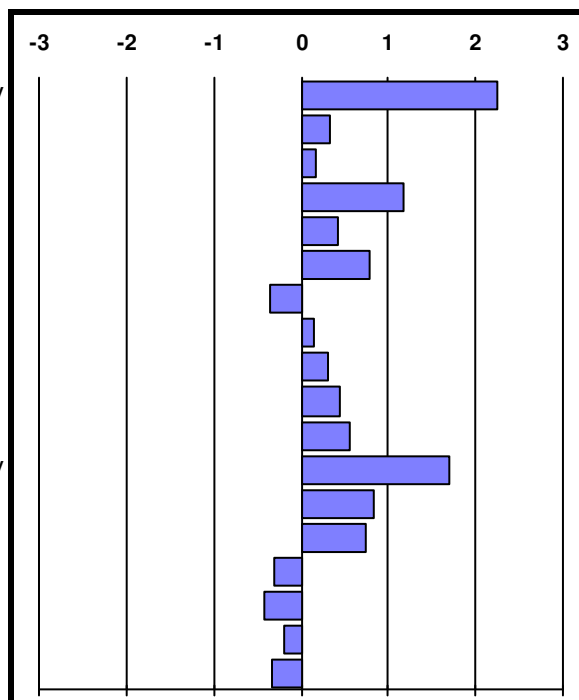
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,24	alacsony
Erősség	0,34	gyenge
Törzsmélység	0,18	sekély
Élesség	1,18	burkolt
Farlejtés	0,42	tornyos
Farszélesség	0,78	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,35	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,15	gacsos
Mozgáskép	0,31	gyenge
Körömszög	0,45	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,56	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,69	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,84	gyenge
Tőgymélység	0,75	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,31	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,42	szélen
Bimbó hossz	-0,20	rövid
Testkondíció	-0,32	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.



27423 SILVERRIDGE V ENGINEER-ET TL TV TY

HOLCANM000011638938

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1183 Ra %: 99

69 lány, 30 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1121	—	94
Zsír TÉ	51	0,10	96
Fehérje TÉ	45	0,09	95
77 lány, 31 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-2,06	—	98
77 lány, 31 tenyészet, 54 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,09	—	77
4 lány, 2 tenyészet, 43 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,57	—	28
162 , 10 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,54	—	79

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10423	—
305n. Zsír	393	3,77
305n. Fehérje	348	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.: 69 db

Folyamatban lévő laktáció: 33 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

54 lány, 22 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,80	98
Tőgypont	1,64	99
Láb, lábvég	0,81	92
Testpont	0,86	87
Tejelő jelleg	-0,57	55
Tejelő erősség	0,83	92
Tőgyindex	1,50	98
Láblindex	0,98	92

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%

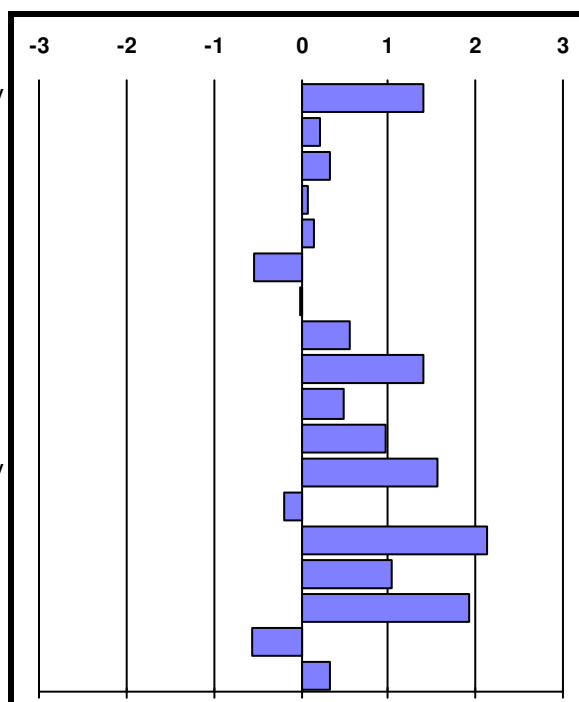
Recesszív gének

K-kazein: AE

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,40	alacsony
Erősség	0,21	gyenge
Törzsmélység	0,33	sekély
Élesség	0,08	burkolt
Farlejtés	0,15	tornyos
Farszélesség	-0,53	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,02	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,57	gacsos
Mozgáskép	1,40	gyenge
Körömszög	0,49	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,96	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,57	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,19	gyenge
Tőgymélység	2,14	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,04	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,92	szélen
Bimbó hossz	-0,57	rövid
Testkondíció	0,33	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.



23629 CABON FERNAND TL TV

HOLFRAM002941261203

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

739 lány, 86 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1630	—	98
Zsír TÉ	86	0,26	100
Fehérje TÉ	72	0,18	99
857 lány, 91 tenyészet, 98 Rel%			
SCS	-1,57	—	94
857 lány, 90 tenyészet, 87 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,88	—	6
622 lány, 38 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,51	—	31
2310 , 43 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,48	—	78

1182 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11260	—
305n. Zsír	426	3,78
305n. Fehérje	380	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.: 736 db

Folyamatban lévő laktáció: 14 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

434 lány, 67 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,87	91
Tőgypont	0,67	91
Láb, lábvég	1,04	95
Testpont	0,04	70
Tejelő jelleg	-0,63	52
Tejelő erősség	0,67	90
TőgyIndex	0,77	93
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%**

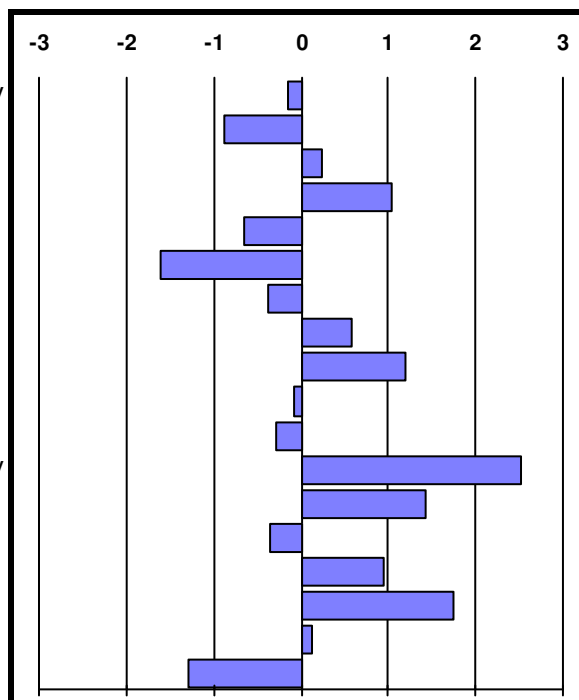
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,14	alacsony
Erősség	-0,87	gyenge
Törzsmélység	0,23	sekély
Élesség	1,03	burkolt
Farlejtés	-0,66	tornyos
Farszélesség	-1,60	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,37	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,58	gacsos
Mozgáskép	1,20	gyenge
Körömszög	-0,09	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,28	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,53	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,43	gyenge
Tőgymélység	-0,35	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,94	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,75	szélen
Bimbó hossz	0,13	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.



27422 MYSTIQUE ALSACE-ET TL TV TY

HOLCANM000107993374

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

88 lány, 34 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1708	—	98
Zsír TÉ	63	0,00	98
Fehérje TÉ	71	0,15	99
109 lány, 34 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,66	—	95
109 lány, 34 tenyészet, 54 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,36	—	45
24 lány, 5 tenyészet, 53 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,97	—	98
150 , 10 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,28	—	40

1174 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11123	—
305n. Zsír	400	3,60
305n. Fehérje	376	3,38

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

Összes megkezdett első lakt.: 88 db

Folyamatban lévő laktáció: 41 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

68 lány, 24 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,45	96
Tőgypont	0,87	94
Láb, lábvég	0,00	65
Testpont	1,76	98
Tejelő jelleg	-0,53	57
Tejelő erősség	1,68	98
TőgyIndex	0,94	94
LáblIndex	-0,03	63

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

Anya: 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%**

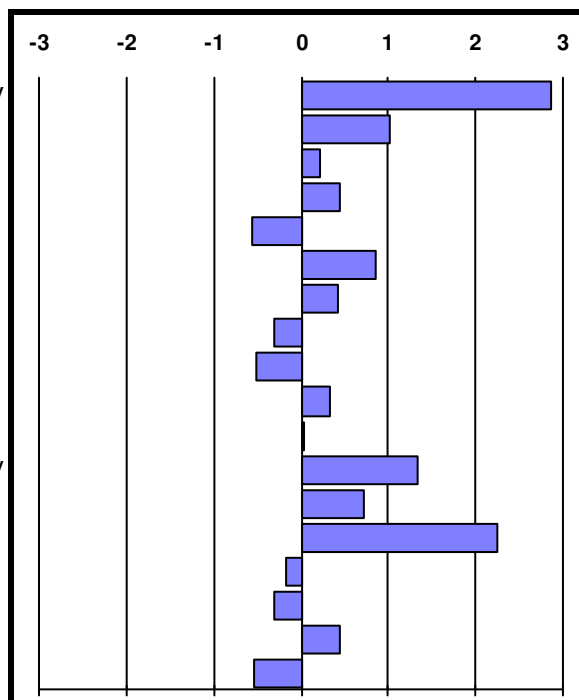
Recesszív gének

K-kazein: **AE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,86	alacsony
Erősség	1,02	gyenge
Törzsmélység	0,21	sekély
Élesség	0,45	burkolt
Farlejtés	-0,56	tornyos
Farszélesség	0,86	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,43	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,31	gacsos
Mozgáskép	-0,51	gyenge
Körömszög	0,33	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,03	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,33	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,72	gyenge
Tőgymélység	2,24	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,16	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,31	szélen
Bimbó hossz	0,45	rövid
Testkondíció	-0,53	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.



23245 HAH JUSTINO-ET TL TV

HOLDEUM000117029875

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

105 lány, 35 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1727	—	98
Zsír TÉ	60	-0,03	97
Fehérje TÉ	68	0,11	99
126 lány, 39 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	-2,31	—	98
122 lány, 39 tenyészet, 67 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,59	—	56
104 lány, 19 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,80	—	97
770 , 18 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,81	—	20

1174 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10831	—
305n. Zsír	395	3,65
305n. Fehérje	361	3,33

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

Összes megkezdett első lakt.: 103 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

52 lány, 18 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,99	92
Tőgypont	1,00	95
Láb, lábvég	-0,04	62
Testpont	0,34	78
Tejelő jelleg	-0,04	74
Tejelő erősség	0,45	87
TőgyIndex	1,16	96
LáblIndex	-0,27	53

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

Anya: 2760115831430

Anyai nagyapa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV

Születés dátuma: 2010.04.10.

Szín - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

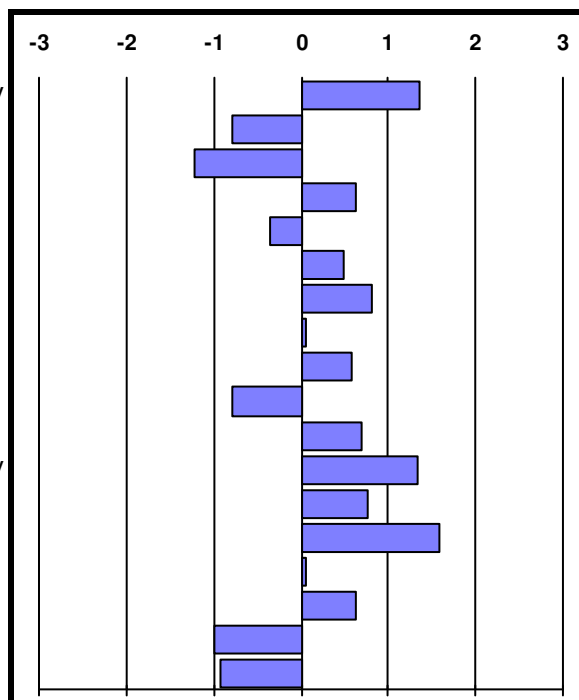
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,36	alacsony
Erősség	-0,79	gyenge
Törzsmélység	-1,23	sekély
Élesség	0,62	burkolt
Farlejtés	-0,36	tornyos
Farszélesség	0,48	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,80	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,05	gacsos
Mozgáskép	0,59	gyenge
Körömszög	-0,79	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,69	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,34	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,76	gyenge
Tőgymélység	1,58	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,05	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,63	szélen
Bimbó hossz	-0,99	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.



20705 BORDO PJ. FŐNIX SHOTTLE-ET TL TV

HOLHUNM003139219262

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

1505 lány, 131 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	658	—	89
Zsír TÉ	31	0,08	91
Fehérje TÉ	34	0,14	92
1652 lány, 132 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-3,82	—	100
1640 lány, 128 tenyészet, 93 Rel%			
Hosz. haszn. él	2,78	—	100
1126 lány, 62 tenyészet, 95 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,21	—	64
3350 , 65 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,42	—	76

1173 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9927	—
305n. Zsír	367	3,70
305n. Fehérje	336	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.: 1490 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

812 lány, 75 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,85	91
Tőgypont	1,22	97
Láb, lábvég	0,17	74
Testpont	0,26	76
Tejelő jelleg	0,07	77
Tejelő erősség	-0,28	14
TőgyIndex	1,17	96
LáblIndex	0,13	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

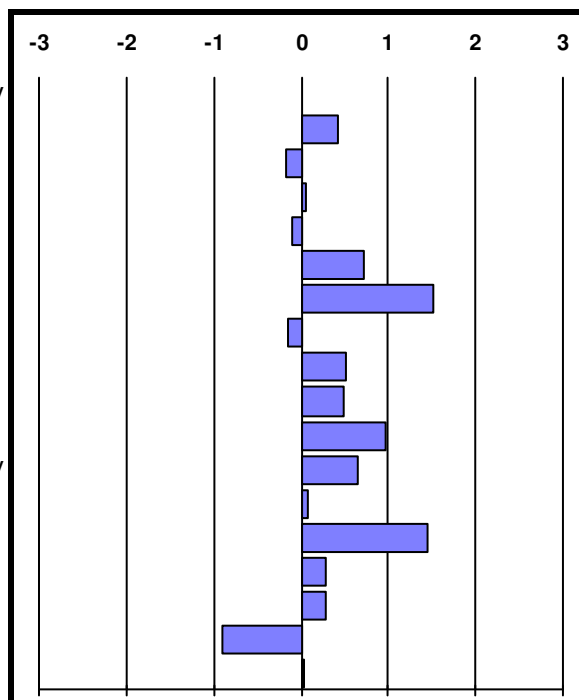
Érk. kód: **E - embrió**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

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

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,02	alacsony
Erősség	0,43	gyenge
Törzsmélység	-0,17	sekély
Élesség	0,05	burkolt
Farlejtés	-0,11	tornyos
Farszélesség	0,71	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,51	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,14	gacsos
Mozgáskép	0,51	gyenge
Körömszög	0,48	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,96	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,66	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,08	gyenge
Tőgymélység	1,45	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,29	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,29	szélen
Bimbó hossz	-0,89	rövid
Testkondíció	0,03	gyenge



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

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

Tulajdonos: OMT Zrt.



25692 HALENTIN-ET TL TV TY

HOLFRAM002253772579

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

46 lány, 19 tenyészet, 75 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1803	—	98
Zsír TÉ	59	-0,07	97
Fehérje TÉ	49	-0,10	96
60 lány, 24 tenyészet, 70 Rel%			
SCS	-0,59	—	76
59 lány, 23 tenyészet, 38 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,76	—	63
40 lány, 9 tenyészet, 50 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,03	—	51
108 , 13 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,43	—	76

1165 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10681	—
305n. Zsír	395	3,70
305n. Fehérje	348	3,26

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.: 46 db

Folyamatban lévő laktáció: 67 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

21 lány, 12 tenyészet, 70 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,28	100
Tőgypont	1,79	99
Láb, lábvég	0,68	89
Testpont	1,62	97
Tejelő jelleg	-0,20	69
Tejelő erősség	1,53	98
TőgyIndex	1,91	99
LáblIndex	0,92	90

Apa: 2505703676390 ESKAMAN

Anyja: 2502253772437

Anyai nagyapa: 21954 END-ROAD O-MAN BRONCO-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.05.21.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

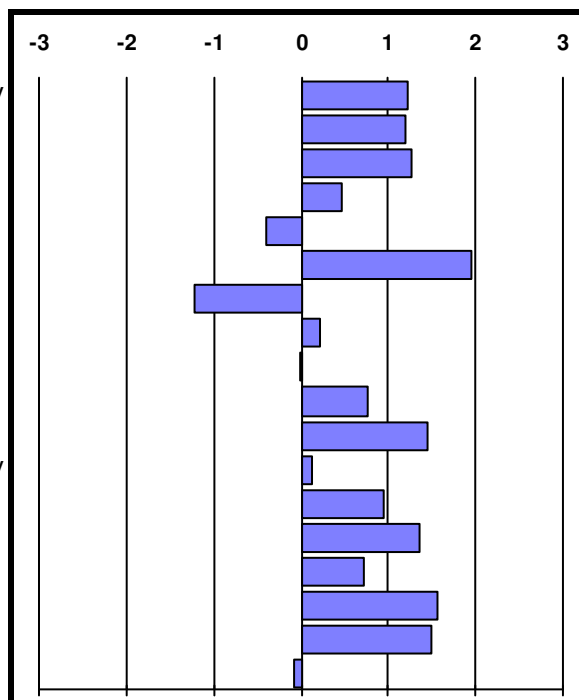
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,21	alacsony
Erősség	1,19	gyenge
Törzsmélység	1,26	sekély
Élesség	0,46	burkolt
Farlejtés	-0,41	tornyos
Farszélesség	1,96	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,22	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,21	gacsos
Mozgáskép	-0,02	gyenge
Körömszög	0,76	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,44	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,13	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,94	gyenge
Tőgymélység	1,36	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,72	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,57	szélen
Bimbó hossz	1,50	rövid
Testkondíció	-0,07	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.



27403 SHV STARLIGHT-ET TL TV TY

HOLDEUM000537960885

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1163 Ra %: 99

48 lány, 25 tenyészet, 76 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2035	—	99
Zsír TÉ	72	-0,02	99
Fehérje TÉ	67	0,00	99
87 lány, 27 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	-1,79	—	96
86 lány, 27 tenyészet, 43 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,83	—	66
62 lány, 3 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,25	—	42
96 , 9 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,64	—	82

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10682	—
305n. Zsír	398	3,73
305n. Fehérje	353	3,30

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.: 48 db

Folyamatban lévő laktáció: 44 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

39 lány, 19 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,43	85
Tőgypont	0,23	84
Láb, lábvég	0,64	89
Testpont	0,29	77
Tejelő jelleg	-0,60	54
Tejelő erősség	0,33	86
TőgyIndex	-0,20	76
LáblIndex	0,77	88

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%**

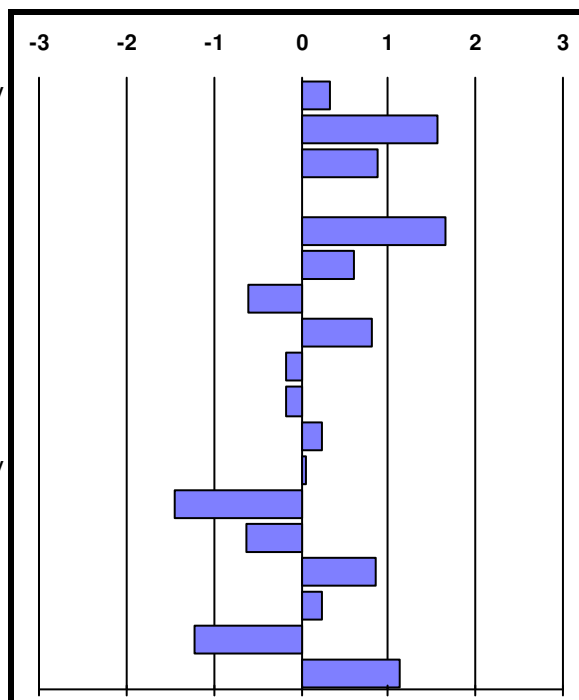
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,33	alacsony
Erősség	1,57	gyenge
Törzsmélység	0,88	sekély
Élesség	0,02	burkolt
Farlejtés	1,66	tornyos
Farszélesség	0,61	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,60	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,81	gacsos
Mozgáskép	-0,17	gyenge
Körömszög	-0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,24	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,06	alacsony
Tőgyfüggesztés	-1,45	gyenge
Tőgymélység	-0,62	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,86	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,23	szélen
Bimbó hossz	-1,21	rövid
Testkondíció	1,13	gyenge



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



23611 HOLBRA NIPAN TL TV

HOLNLDM000693852830

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

86 lány, 29 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	913	—	92
Zsír TÉ	58	0,26	97
Fehérje TÉ	51	0,22	97
88 lány, 29 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-1,60	—	95
88 lány, 29 tenyészet, 63 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,85	—	67
36 lány, 9 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,76	—	21
128, 10 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,05	—	57

1159 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10334	—
305n. Zsír	408	3,95
305n. Fehérje	351	3,40

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: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

68 lány, 22 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,83	99
Tőgypont	1,08	96
Láb, lábvég	0,64	89
Testpont	2,14	99
Tejelő jelleg	-0,14	70
Tejelő erősség	0,59	89
TőgyIndex	1,18	96
LáblIndex	0,95	91

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%**

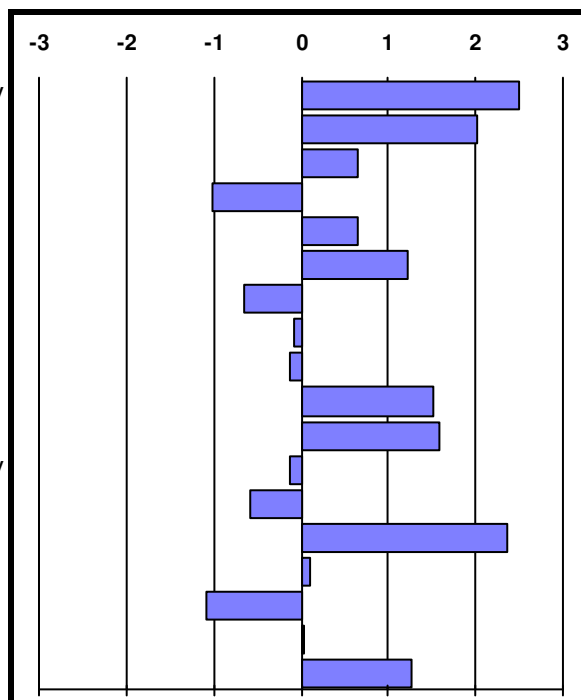
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,50	alacsony
Erősség	2,01	gyenge
Törzsmélység	0,65	sekély
Élesség	-1,01	burkolt
Farlejtés	0,66	tornyos
Farszélesség	1,23	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,66	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,08	gacsos
Mozgáskép	-0,12	gyenge
Körömszög	1,52	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,59	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,13	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,58	gyenge
Tőgymélység	2,35	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,11	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-1,08	szélen
Bimbó hossz	0,04	rövid
Testkondíció	1,26	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.



25258 MURI SERSE-ET TL TV

HOLITAM004991102568

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

115 lány, 41 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1658	—	98
Zsír TÉ	92	0,31	100
Fehérje TÉ	64	0,09	99
117 lány, 42 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	-2,85	—	100
117 lány, 41 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,99	—	73
64 lány, 12 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,45	—	95
182 , 16 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,27	—	40

1157 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11326	—
305n. Zsír	417	3,68
305n. Fehérje	376	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: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

108 lány, 36 tenyészet, 92 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,65	88
Tőgypont	1,00	95
Láb, lábvég	-1,25	10
Testpont	0,55	82
Tejelő jelleg	-0,08	72
Tejelő erősség	0,95	93
TőgyIndex	1,25	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%**

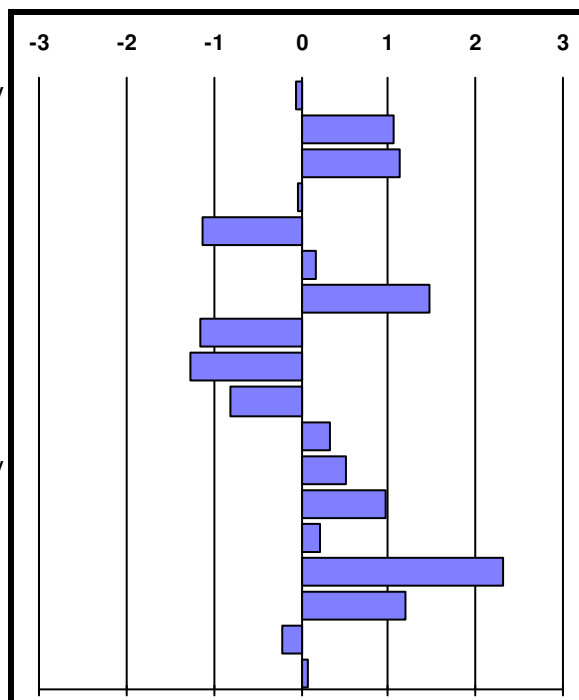
Recesszív gének

K-kazein: **AE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,06	alacsony
Erősség	1,05	gyenge
Törzsmélység	1,12	sekély
Élesség	-0,03	burkolt
Farlejtés	-1,14	tornyos
Farszélesség	0,17	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,47	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,16	gacsos
Mozgáskép	-1,27	gyenge
Körömszög	-0,80	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,33	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,52	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,97	gyenge
Tőgymélység	0,22	mély
Elülső bimbó helyeződés	2,32	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,20	szélen
Bimbó hossz	-0,22	rövid
Testkondíció	0,09	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.



26857 IBRAM-ET TL TV TY

HOLFRAM001732917064

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

26 lány, 13 tenyészet, 67 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2015	—	99
Zsír TÉ	83	0,09	99
Fehérje TÉ	77	0,10	100
57 lány, 26 tenyészet, 66 Rel%			
SCS	-0,85	—	84
61 lány, 26 tenyészet, 46 Rel%			
Hosz. haszn. él	-1,39	—	2
16 lány, 4 tenyészet, 45 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,58	—	78
110 , 8 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,23	—	67

1156 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11491	—
305n. Zsír	443	3,86
305n. Fehérje	387	3,37

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.: 26 db

Folyamatban lévő laktáció: 81 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

15 lány, 9 tenyészet, 67 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,22	95
Tőgypont	1,38	98
Láb, lábvég	0,41	82
Testpont	0,88	88
Tejelő jelleg	-0,88	42
Tejelő erősség	1,07	94
TőgyIndex	1,09	96
LáblIndex	0,40	80

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

Anya: 84069551519

Anyai nagyapa: 24823 CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2013.08.18.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

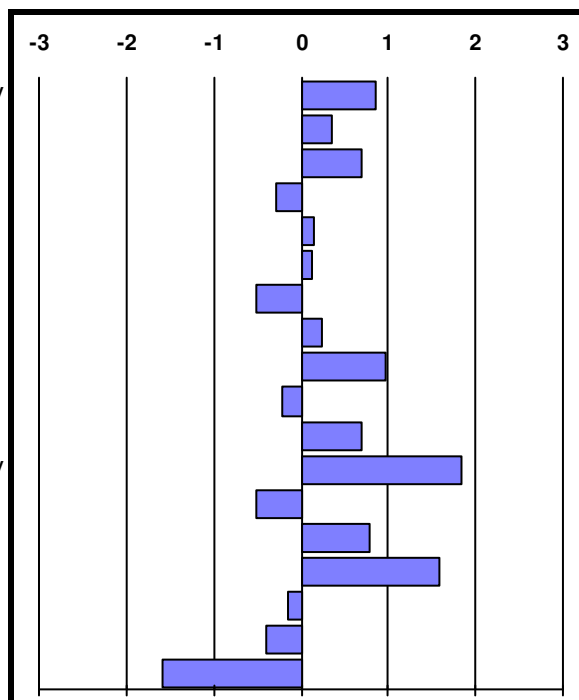
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,86	alacsony
Erősség	0,35	gyenge
Törzsmélység	0,69	sekély
Élesség	-0,28	burkolt
Farlejtés	0,15	tornyos
Farszélesség	0,13	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,51	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,25	gacsos
Mozgáskép	0,98	gyenge
Körömszög	-0,22	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,69	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,84	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,51	gyenge
Tőgymélység	0,78	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,58	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,14	szélen
Bimbó hossz	-0,40	rövid
Testkondíció	-1,59	gyenge



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



25915 NAGYKUN LARGO NUMERO UNO TL TV TY

HOLHUNM003005590653

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

65 lány, 33 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1928	—	99
Zsír TÉ	80	0,09	99
Fehérje TÉ	60	-0,03	98
72 lány, 33 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-2,52	—	99
71 lány, 31 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,35	—	45
60 lány, 14 tenyészet, 62 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,08	—	57
132, 14 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,45	—	77

1154 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10967	—
305n. Zsír	406	3,70
305n. Fehérje	361	3,29

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: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

51 lány, 25 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,52	86
Tőgypont	0,51	89
Láb, lábvég	0,05	68
Testpont	0,59	83
Tejelő jelleg	-0,57	55
Tejelő erősség	-0,48	7
TőgyIndex	0,55	90
LáblIndex	0,04	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%

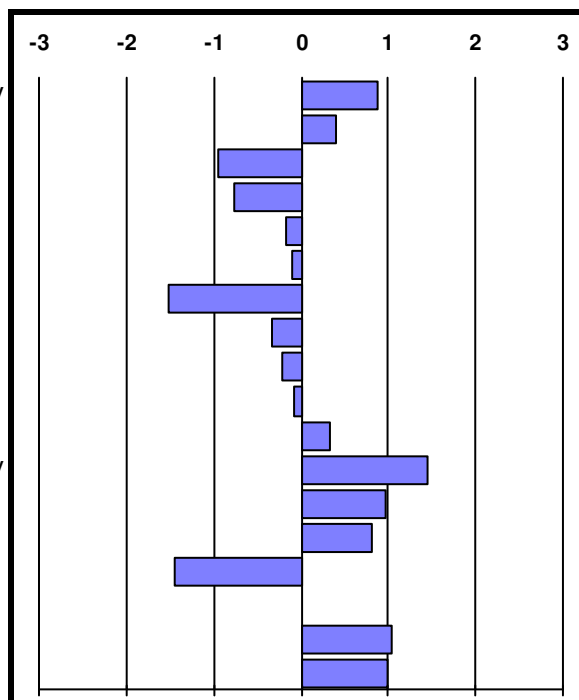
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,87	alacsony
Erősség	0,40	gyenge
Törzsmélység	-0,95	sekély
Élesség	-0,77	burkolt
Farlejtés	-0,18	tornyos
Farszélesség	-0,10	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,52	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,34	gacsos
Mozgáskép	-0,21	gyenge
Körömszög	-0,08	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,33	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,45	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,98	gyenge
Tőgymélység	0,82	mély
Elülső bimbó helyeződés	-1,45	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,02	szélen
Bimbó hossz	1,03	rövid
Testkondíció	0,99	gyenge



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

Tenyésztő: Nagykun 2000 Mg. Zrt., Kisújszállás

Tulajdonos: OMT Zrt.



25577 HAH ROVER TL TV

HOLDEUM000120938353

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1152 Ra %: 99

88 lány, 24 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1190	—	95
Zsír TÉ	74	0,32	99
Fehérje TÉ	47	0,08	95
111 lány, 25 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-1,58	—	94
110 lány, 25 tenyészet, 56 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,49	—	51
68 lány, 7 tenyészet, 65 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,75	—	84
90 , 8 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,59	—	81

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10119	—
305n. Zsír	386	3,81
305n. Fehérje	336	3,32

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
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: 18 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

60 lány, 20 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,43	96
Tőgypont	1,05	96
Láb, lábvég	0,59	87
Testpont	1,45	96
Tejelő jelleg	-0,52	57
Tejelő erősség	1,19	95
TőgyIndex	0,66	91
LáblIndex	0,75	88

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%

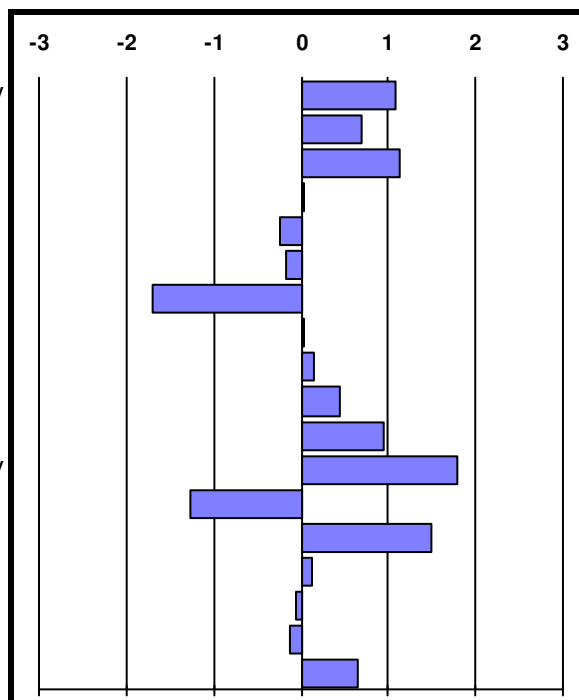
Recesszív gének

K-kazein: BE

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,09	alacsony
Erősség	0,69	gyenge
Törzsmélység	1,14	sekély
Élesség	0,04	burkolt
Farlejtés	-0,23	tornyos
Farszélesség	-0,17	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,70	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,04	gacsos
Mozgáskép	0,14	gyenge
Körömszög	0,44	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,94	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,80	alacsony
Tőgyfüggesztés	-1,27	gyenge
Tőgymélység	1,49	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,12	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,06	szélen
Bimbó hossz	-0,13	rövid
Testkondíció	0,65	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.



26424 STE ODILE MERCURE-ET TL TV TY

HOLCANM000108013897

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

90 lány, 42 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1833	—	99
Zsír TÉ	83	0,15	99
Fehérje TÉ	66	0,06	99
113 lány, 44 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-1,67	—	95
113 lány, 44 tenyészet, 56 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,10	—	34
48 lány, 8 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,10	—	58
158 , 13 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,11	—	97

1150 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11069	—
305n. Zsír	421	3,80
305n. Fehérje	370	3,34

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.: 90 db

Folyamatban lévő laktáció: 26 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

65 lány, 30 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,00	99
Tőgypont	1,15	97
Láb, lábvég	0,02	66
Testpont	2,27	100
Tejelő jelleg	0,16	79
Tejelő erősség	2,38	100
TőgyIndex	1,27	97
LáblIndex	-0,32	50

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%**

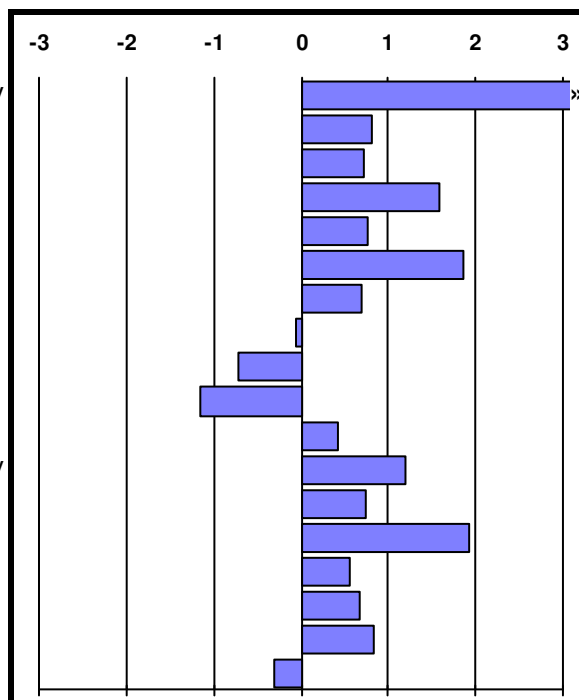
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	3,14	alacsony
Erősség	0,82	gyenge
Törzsmélység	0,71	sekély
Élesség	1,59	burkolt
Farlejtés	0,76	tornyos
Farszélesség	1,85	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,70	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,06	gacsos
Mozgáskép	-0,71	gyenge
Körömszög	-1,15	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,43	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,20	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,75	gyenge
Tőgymélység	1,93	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,56	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,68	szélen
Bimbó hossz	0,83	rövid
Testkondíció	-0,30	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.



26716 MARS HARVARD-ET TL TV TY

HOLNLDM000916345266

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1145 Ra %: 98

52 lány, 18 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1723	—	98
Zsír TÉ	77	0,14	99
Fehérje TÉ	67	0,10	99
61 lány, 18 tenyészet, 74 Rel%			
SCS	-1,51	—	94
61 lány, 18 tenyészet, 49 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,23	—	22
18 lány, 3 tenyészet, 46 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,27	—	67
116 , 9 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,03	—	53

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11218	—
305n. Zsír	423	3,77
305n. Fehérje	376	3,35

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.: 52 db

Folyamatban lévő laktáció: 31 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

35 lány, 13 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,39	96
Tőgypont	-0,04	79
Láb, lábvég	0,85	92
Testpont	2,16	99
Tejelő jelleg	-0,34	64
Tejelő erősség	1,89	99
TőgyIndex	-0,39	70
LáblIndex	1,27	95

Apa: 25061 PINE-TREE ALTAOK-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%

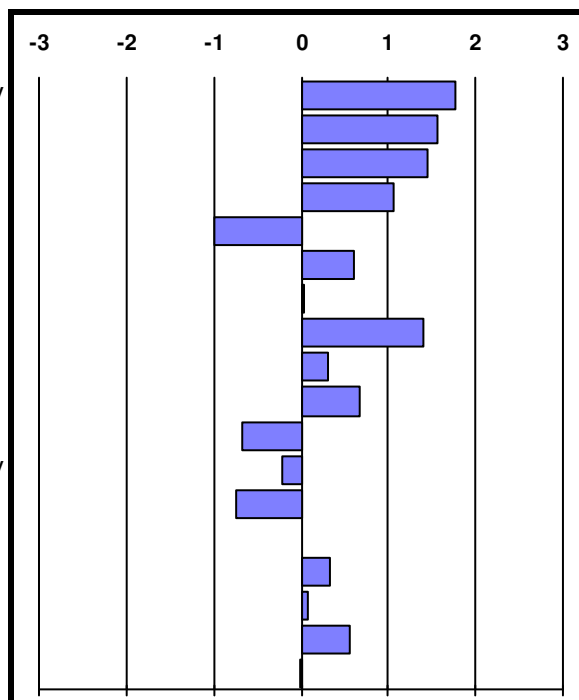
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,76	alacsony
Erősség	1,56	gyenge
Törzsmélység	1,46	sekély
Élesség	1,05	burkolt
Farlejtés	-1,00	tornyos
Farszélesség	0,61	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,04	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,40	gacsos
Mozgáskép	0,31	gyenge
Körömszög	0,67	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,67	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,21	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,74	gyenge
Tőgymélység	0,00	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,34	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,08	szélen
Bimbó hossz	0,57	rövid
Testkondíció	-0,01	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.



26561 ALL. NURE SOCIETY TL TV TY

HOLITAM033990320474

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

164 lány, 36 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	850	—	91
Zsír TÉ	43	0,13	95
Fehérje TÉ	33	0,05	92
340 lány, 40 tenyészet, 91 Rel%			
SCS	-3,61	—	100
332 lány, 40 tenyészet, 58 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,56	—	91
192 lány, 9 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,38	—	94
988 , 23 tenyészet, 94 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,44	—	76

1145 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11173	—
305n. Zsír	414	3,71
305n. Fehérje	367	3,28

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

Összes megkezdett első lakt.: 164 db

Folyamatban lévő laktáció: 63 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

147 lány, 21 tenyészet, 94 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,70	98
Tőgypont	1,44	98
Láb, lábvég	-0,41	40
Testpont	1,65	98
Tejelő jelleg	-0,15	70
Tejelő erősség	1,71	99
TőgyIndex	1,89	99
LáblIndex	-0,57	38

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%**

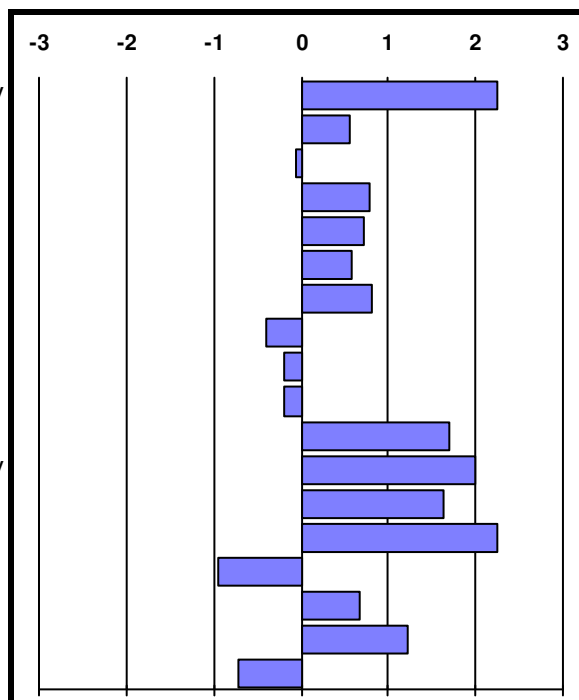
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,25	alacsony
Erősség	0,57	gyenge
Törzsmélység	-0,06	sekély
Élesség	0,79	burkolt
Farlejtés	0,71	tornyos
Farszélesség	0,58	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,81	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,40	gacsos
Mozgáskép	-0,19	gyenge
Körömszög	-0,20	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,71	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,99	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,64	gyenge
Tőgymélység	2,24	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,94	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,68	szélen
Bimbó hossz	1,22	rövid
Testkondíció	-0,71	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.



26246 DG CALANDO-ET TL TV TY

HOLNLDM000548077542

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

53 lány, 21 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	469	—	86
Zsír TÉ	76	0,66	99
Fehérje TÉ	42	0,30	94
59 lány, 23 tenyészet, 74 Rel%			
SCS	-1,08	—	88
59 lány, 23 tenyészet, 52 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,47	—	14
32 lány, 5 tenyészet, 55 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,56	—	78
118 , 11 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,04	—	57

1145 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10174	—
305n. Zsír	430	4,23
305n. Fehérje	357	3,51

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

Összes megkezdett első lakt.: 53 db

Folyamatban lévő laktáció: 49 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

39 lány, 15 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,06	99
Tőgypont	1,31	98
Láb, lábvég	1,10	95
Testpont	1,42	96
Tejelő jelleg	-0,34	64
Tejelő erősség	1,71	99
TőgyIndex	1,27	97
LáblIndex	1,31	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%

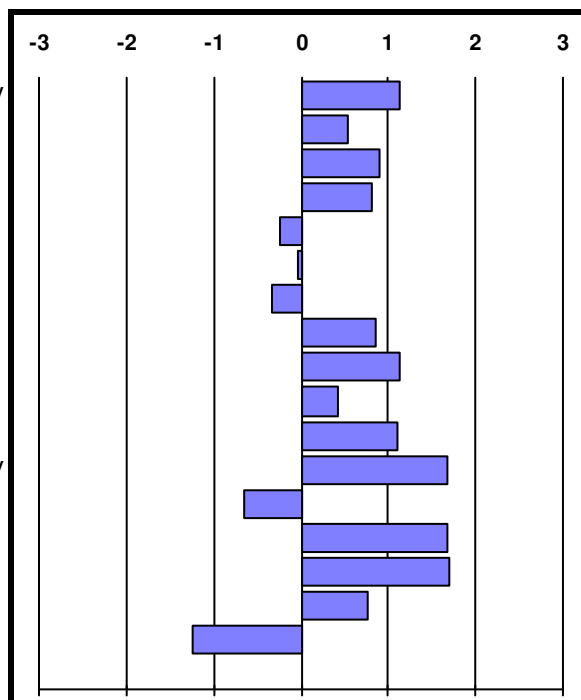
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,12	alacsony
Erősség	0,54	gyenge
Törzsmélység	0,89	sekély
Élesség	0,81	burkolt
Farlejtés	-0,24	tornyos
Farszélesség	-0,03	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,33	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,86	gacsos
Mozgáskép	1,12	gyenge
Körömszög	0,42	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,10	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,67	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,65	gyenge
Tőgymélység	1,67	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,71	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,76	szélen
Bimbó hossz	-1,25	rövid
Testkondíció	0,01	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.



26425 GLENN-ANN PROVIDENCE-ET TL TV TY

HOLUSAM000142148440

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

74 lány, 33 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2053	—	99
Zsír TÉ	58	-0,16	97
Fehérje TÉ	52	-0,15	97
86 lány, 34 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-2,89	—	100
85 lány, 34 tenyészet, 54 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,73	—	62
34 lány, 7 tenyészet, 53 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,21	—	64
140 , 12 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,53	—	79

1135 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11244	—
305n. Zsír	392	3,49
305n. Fehérje	361	3,21

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: 7 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

57 lány, 26 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,82	100
Tőgypont	2,16	100
Láb, lábvég	-0,29	47
Testpont	3,25	100
Tejelő jelleg	-0,03	74
Tejelő erősség	2,69	100
TőgyIndex	1,87	99
LáblIndex	-0,82	26

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%**

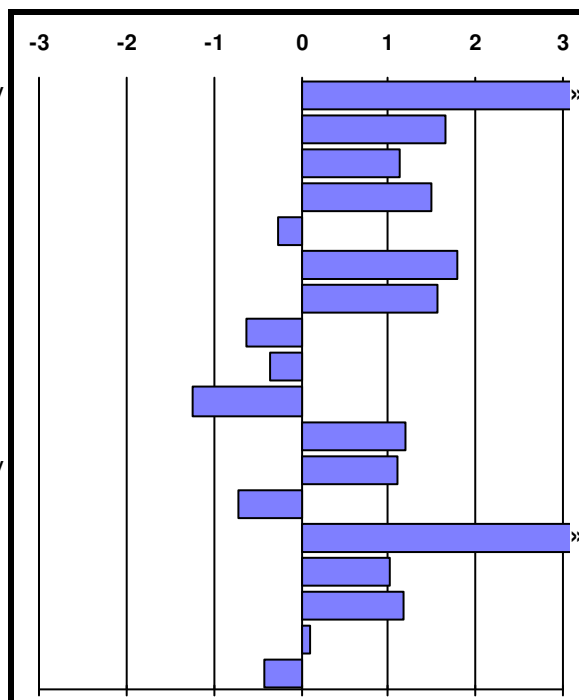
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	3,81	alacsony
Erősség	1,65	gyenge
Törzsmélység	1,13	sekély
Élesség	1,49	burkolt
Farlejtés	-0,27	tornyos
Farszélesség	1,79	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,56	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,62	gacsos
Mozgáskép	-0,36	gyenge
Körömszög	-1,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,20	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,11	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,71	gyenge
Tőgymélység	3,54	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,01	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,18	szélen
Bimbó hossz	0,10	rövid
Testkondíció	-0,43	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.



25379 TIRUS PJ LOGISTIC EMERALD-ET TL TV

HOLHUNM003207595944

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1133 Ra %: 98

549 lány, 43 tenyészet, 97 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1581	—	97
Zsír TÉ	71	0,13	98
Fehérje TÉ	66	0,14	99
684 lány, 46 tenyészet, 97 Rel%			
SCS	-0,74	—	81
684 lány, 45 tenyészet, 78 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,14	—	24
450 lány, 21 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,98	—	88
1772 , 33 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,26	—	41

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11597	—
305n. Zsír	434	3,74
305n. Fehérje	388	3,35

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.: 545 db

Folyamatban lévő laktáció: 23 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

415 lány, 37 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,07	93
Tőgypont	0,45	88
Láb, lábvég	1,05	95
Testpont	0,79	86
Tejelő jelleg	-0,25	67
Tejelő erősség	1,01	94
TőgyIndex	0,54	90
LáblIndex	0,94	91

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%

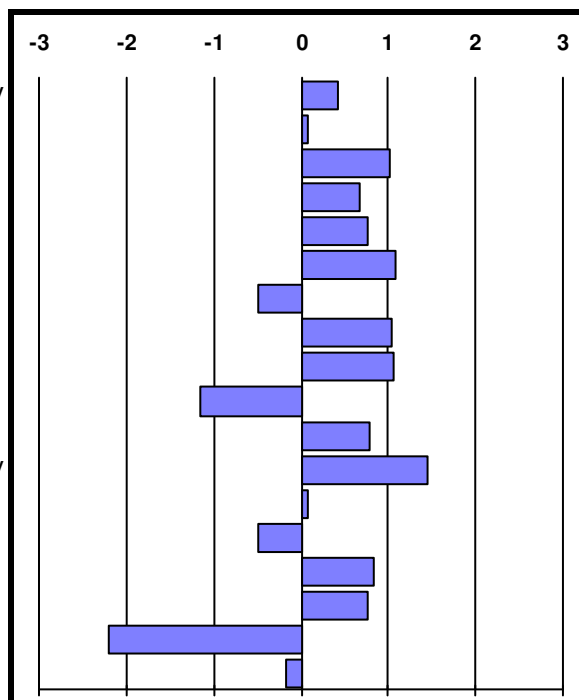
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,42	alacsony
Erősség	0,07	gyenge
Törzsmélység	1,02	sekély
Élesség	0,67	burkolt
Farlejtés	0,76	tornyos
Farszélesség	1,09	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,50	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,04	gacsos
Mozgáskép	1,05	gyenge
Körömszög	-1,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,79	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,44	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,07	gyenge
Tőgymélység	-0,50	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,83	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,76	szélen
Bimbó hossz	-2,20	rövid
Testkondíció	-0,16	gyenge



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

Tenyésztő: TIRUS Mezőgazdasági Zrt., Kisújszállás-Márialaka

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26427 MORMANN SIGNATURE-ET TL TV TY

HOLUSAM000071494706

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

85 lány, 32 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2225	—	100
Zsír TÉ	59	-0,21	97
Fehérje TÉ	72	-0,01	99
92 lány, 32 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-0,65	—	78
91 lány, 33 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,63	—	10
38 lány, 7 tenyészet, 53 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,06	—	89
170 , 12 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,86	—	96

1132 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11215	—
305n. Zsír	392	3,50
305n. Fehérje	370	3,30

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

Összes megkezdett első lakt.: 83 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

50 lány, 22 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,35	96
Tőgypont	0,85	94
Láb, lábvég	0,85	92
Testpont	1,02	90
Tejelő jelleg	-1,01	37
Tejelő erősség	0,78	91
Tőgyindex	0,86	94
Láblindex	0,75	88

Apa: 24102 DE-SU D MAYFIELD 893-ET TL TV TY

Anyja: 84069517640

Anyai nagyapa: 84060996956 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE TL TV

Születés dátuma: 2012.11.16.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

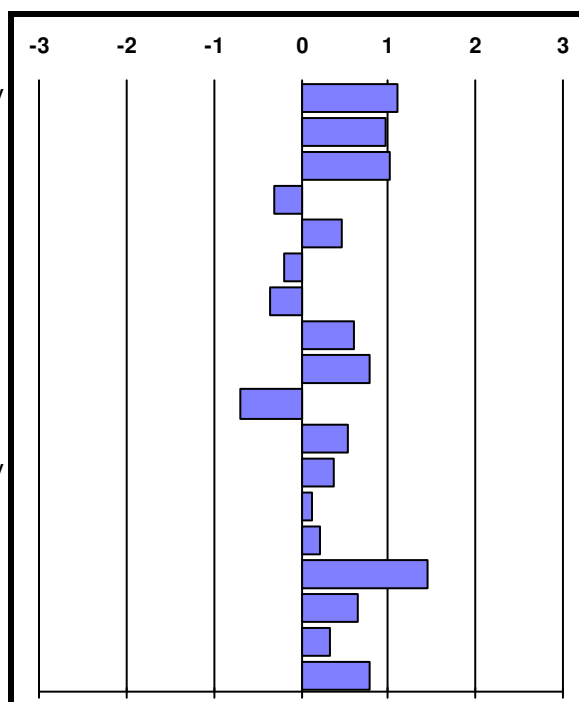
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,11	alacsony
Erősség	0,98	gyenge
Törzsmélység	1,01	sekély
Élesség	-0,30	burkolt
Farlejtés	0,46	tornyos
Farszélesség	-0,19	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,35	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,60	gacsos
Mozgáskép	0,79	gyenge
Körömszög	-0,70	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,53	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,38	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,12	gyenge
Tőgymélység	0,22	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,44	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,64	szélen
Bimbó hossz	0,33	rövid
Testkondíció	0,79	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.



22873 MAGOR INOX-ET TL TV

HOLHUNM003323200025

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

260 lány, 53 tenyészet, 95 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	768	—	90
Zsír TÉ	35	0,07	92
Fehérje TÉ	20	-0,06	88
310 lány, 55 tenyészet, 94 Rel%			
SCS	-2,19	—	98
308 lány, 55 tenyészet, 74 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,64	—	58
252 lány, 27 tenyészet, 83 Rel%			
Ellés lef. indir.	2,14	—	99
800 , 28 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,90	—	4

1131 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10868	—
305n. Zsír	404	3,72
305n. Fehérje	354	3,26

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

Összes megkezdett első lakt.: 259 db

Folyamatban lévő laktáció: 34 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

171 lány, 44 tenyészet, 95 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,64	98
Tőgypont	1,76	99
Láb, lábvég	1,35	98
Testpont	0,27	77
Tejelő jelleg	-0,29	66
Tejelő erősség	0,16	81
TőgyIndex	1,51	98
LáblIndex	1,63	97

Apa: 19959 DIAMOND-OAK APPOINT-ET

Anya: 3250566157 SALLE

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2009.11.03.

Szín - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

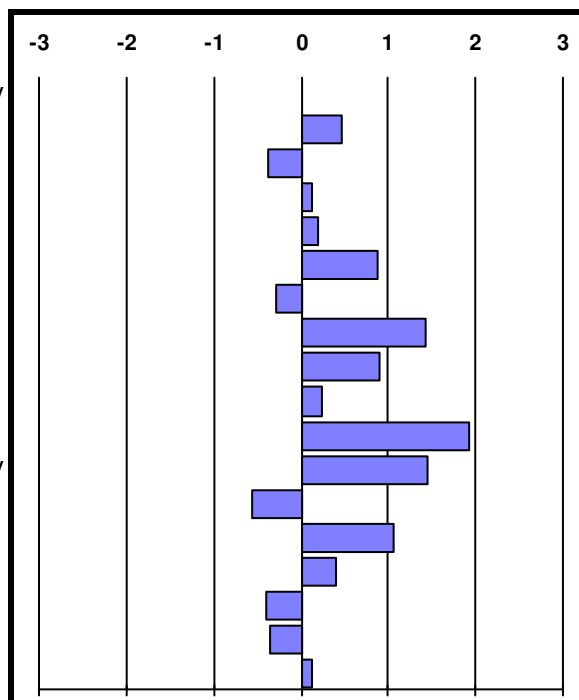
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,02	alacsony
Erősség	0,47	gyenge
Törzsmélység	-0,38	sekély
Élesség	0,12	burkolt
Farlejtés	0,19	tornyos
Farszélesség	0,87	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,28	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,42	gacsos
Mozgáskép	0,90	gyenge
Körömszög	0,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,93	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,45	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,56	gyenge
Tőgymélység	1,07	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,39	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,39	szélen
Bimbó hossz	-0,35	rövid
Testkondíció	0,13	gyenge



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

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



28355 DE-SU ARCHWAY-ET TL TV TY

HOLUSAM000072851703

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

46 lány, 20 tenyészet, 77 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2015	—	99
Zsír TÉ	91	0,16	100
Fehérje TÉ	74	0,07	100
79 lány, 28 tenyészet, 74 Rel%			
SCS	-1,01	—	87
79 lány, 27 tenyészet, 44 Rel%			
Hosz. haszn. él	-1,31	—	3
18 lány, 5 tenyészet, 43 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,47	—	74
72 , 5 tenyészet, 62 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,15	—	47

1129 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11825	—
305n. Zsír	453	3,83
305n. Fehérje	400	3,38

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

Összes megkezdett első lakt.: 46 db

Folyamatban lévő laktáció: 91 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

27 lány, 13 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,23	95
Tőgypont	0,34	86
Láb, lábvég	0,72	90
Testpont	1,48	96
Tejelő jelleg	-0,29	66
Tejelő erősség	1,13	95
TőgyIndex	0,38	88
LáblIndex	0,70	87

Apa: 25540 MR WELCOME HILL TANGO-ET TL TV TY

Anya: 84068669750

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

Születés dátuma: 2014.01.16.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

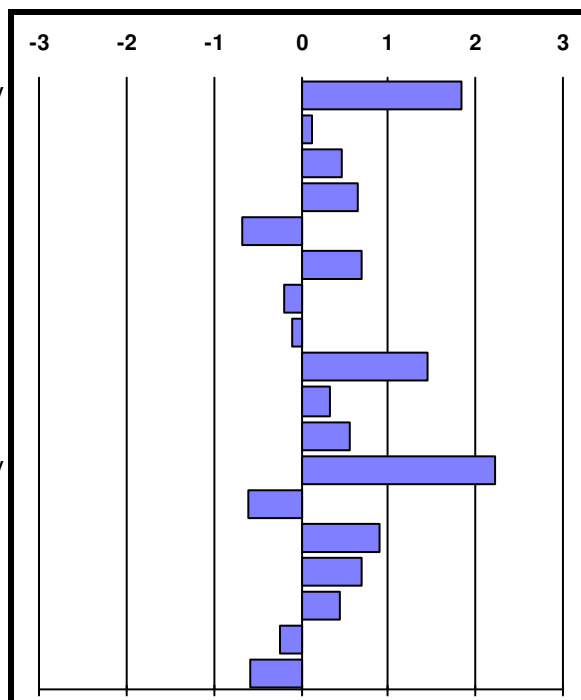
Recesszív gének

K-kazein: **BB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,83	alacsony
Erősség	0,13	gyenge
Törzsmélység	0,46	sekély
Élesség	0,65	burkolt
Farlejtés	-0,68	tornyos
Farszélesség	0,69	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,19	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,10	gacsos
Mozgáskép	1,45	gyenge
Körömszög	0,32	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,55	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,22	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,60	gyenge
Tőgymélység	0,90	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,70	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,45	szélen
Bimbó hossz	-0,25	rövid
Testkondíció	-0,59	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.



25119 CAPS MALTA TL TV

HOLNLDM000918275996

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1129 Ra %: 98

60 lány, 26 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	129	—	80
Zsír TÉ	38	0,39	93
Fehérje TÉ	31	0,31	91
62 lány, 26 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-3,32	—	100
62 lány, 26 tenyészet, 54 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,77	—	64
34 lány, 7 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,16	—	62
114 , 11 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,00	—	55

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10111	—
305n. Zsír	395	3,91
305n. Fehérje	350	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: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

47 lány, 23 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,90	91
Tőgypont	0,39	87
Láb, lábvég	1,31	97
Testpont	0,78	86
Tejelő jelleg	-0,74	48
Tejelő erősség	-0,52	6
TőgyIndex	0,71	92
LáblIndex	1,33	96

Apa: 23629 CABON FERNAND TL TV

Anya: 528430270273

Anyai nagyapa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV

Születés dátuma: 2012.07.25.

Szín - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

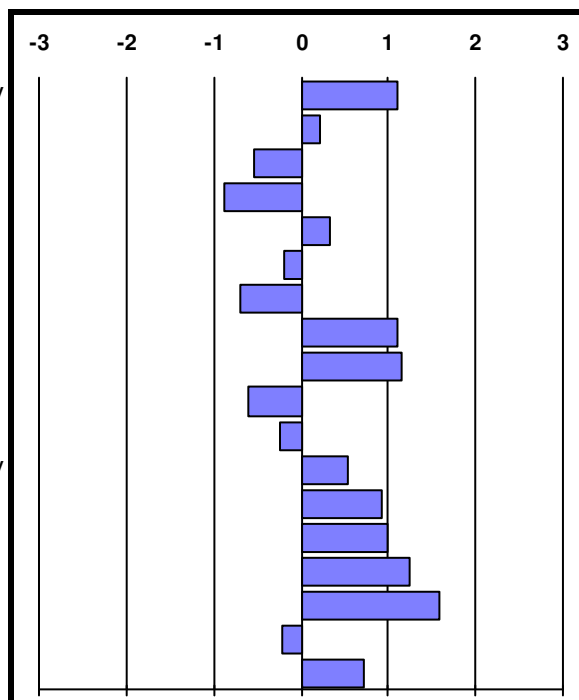
Recesszív gének

K-kazein: BB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,10	alacsony
Erősség	0,21	gyenge
Törzsmélység	-0,53	sekély
Élesség	-0,88	burkolt
Farlejtés	0,32	tornyos
Farszélesség	-0,19	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,69	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,11	gacsos
Mozgáskép	1,15	gyenge
Körömszög	-0,61	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,24	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,54	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,92	gyenge
Tőgymélység	0,99	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,24	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,58	szélen
Bimbó hossz	-0,21	rövid
Testkondíció	0,72	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhúza
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. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1124 Ra %: 98

72 lány, 29 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2106	—	100
Zsír TÉ	100	0,22	100
Fehérje TÉ	77	0,07	100
80 lány, 30 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-0,50	—	73
78 lány, 29 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,48	—	14
26 lány, 8 tenyészet, 49 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,47	—	74
126 , 14 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,16	—	63

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10776	—
305n. Zsír	420	3,90
305n. Fehérje	363	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: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

52 lány, 22 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,01	93
Tőgypont	0,57	90
Láb, lábvég	0,30	79
Testpont	1,26	94
Tejelő jelleg	-0,60	54
Tejelő erősség	0,58	89
TőgyIndex	0,27	86
LáblIndex	0,18	73

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%**

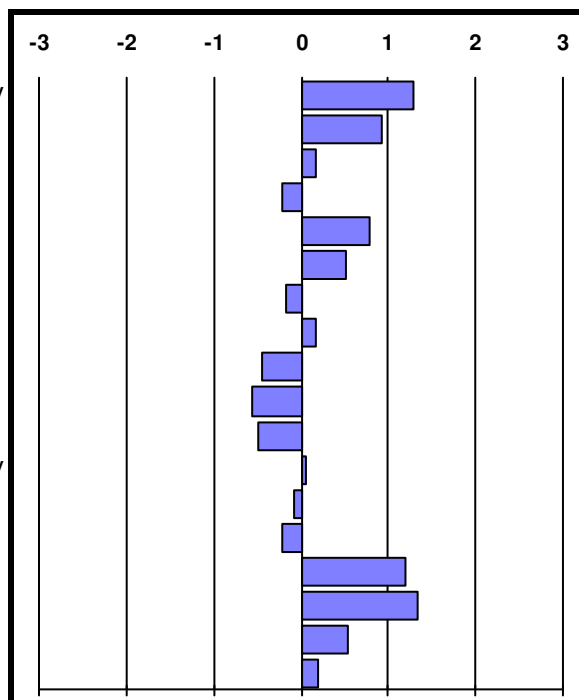
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,28	alacsony
Erősség	0,92	gyenge
Törzsmélység	0,18	sekély
Élesség	-0,21	burkolt
Farlejtés	0,78	tornyos
Farszélesség	0,52	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,17	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,18	gacsos
Mozgáskép	-0,44	gyenge
Körömszög	-0,57	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,48	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,05	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,07	gyenge
Tőgymélység	-0,22	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,20	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,33	szélen
Bimbó hossz	0,54	rövid
Testkondíció	0,19	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.



27965 SILVERRIDGE V EXHAUST-ET TL TV TY

HOLCANM000108657357

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

65 lány, 25 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1067	—	94
Zsír TÉ	51	0,13	96
Fehérje TÉ	45	0,10	95
92 lány, 30 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-0,94	—	86
92 lány, 30 tenyészet, 51 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,47	—	14
26 lány, 6 tenyészet, 49 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,02	—	52
114 , 10 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,21	—	44

1120 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11318	—
305n. Zsír	414	3,66
305n. Fehérje	377	3,33

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

Összes megkezdett első lakt.: 65 db

Folyamatban lévő laktáció: 88 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

54 lány, 19 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,87	99
Tőgypont	0,52	89
Láb, lábvég	1,51	99
Testpont	2,57	100
Tejelő jelleg	-0,74	48
Tejelő erősség	1,37	97
Tőgyindex	0,94	94
Láblindex	1,89	99

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

Anya: 12411294760

Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.11.26.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

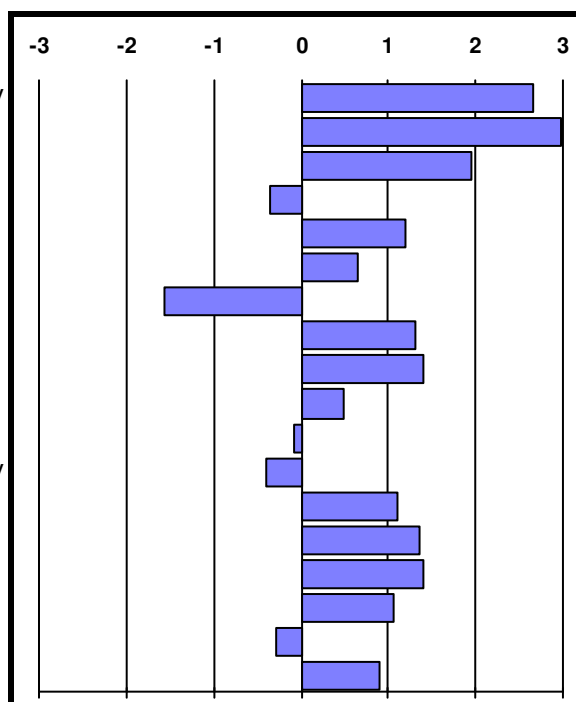
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,66	alacsony
Erősség	2,97	gyenge
Törzsmélység	1,96	sekély
Élesség	-0,35	burkolt
Farlejtés	1,19	tornyos
Farszélesség	0,65	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,56	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,32	gacsos
Mozgáskép	1,40	gyenge
Körömszög	0,48	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,09	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,40	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,10	gyenge
Tőgymélység	1,35	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,40	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,06	szélen
Bimbó hossz	-0,29	rövid
Testkondíció	0,91	gyenge



Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25051 KNS REMINDER-ET TL TV

HOLDEUM000355203363

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

84 lány, 30 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2020	—	99
Zsír TÉ	104	0,29	100
Fehérje TÉ	82	0,15	100
91 lány, 33 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	0,38	—	42
91 lány, 33 tenyészet, 63 Rel%			
Hosz. haszn. él	-1,37	—	2
54 lány, 11 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,28	—	67
140 , 12 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,21	—	66

1120 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11287	—
305n. Zsír	436	3,86
305n. Fehérje	381	3,38

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: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

64 lány, 26 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	-0,09	76
Tőgypont	-1,05	42
Láb, lábvég	1,62	99
Testpont	-0,06	67
Tejelő jelleg	-0,72	49
Tejelő erősség	0,01	62
TőgyIndex	-0,77	57
LáblIndex	1,77	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%**

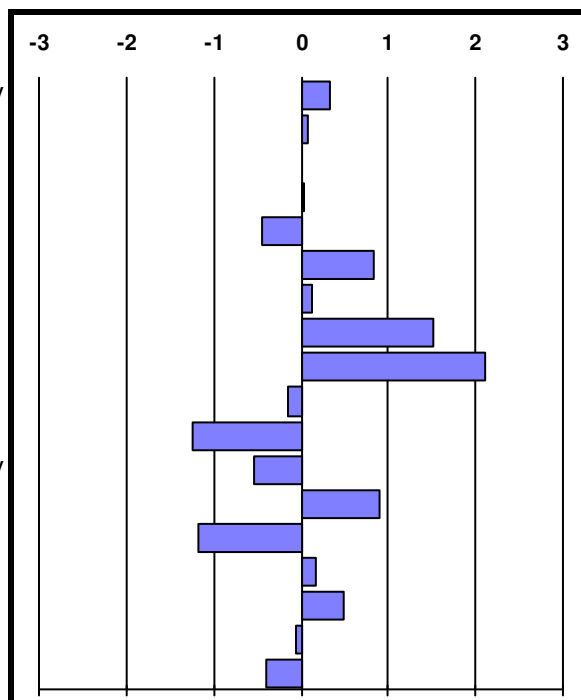
Recesszív gének

K-kazein: **BB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,32	alacsony
Erősség	0,09	gyenge
Törzsmélység	0,01	sekély
Élesség	0,04	burkolt
Farlejtés	-0,44	tornyos
Farszélesség	0,84	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,13	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,52	gacsos
Mozgáskép	2,12	gyenge
Körömszög	-0,14	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-1,25	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,54	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,91	gyenge
Tőgymélység	-1,17	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,17	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,48	szélen
Bimbó hossz	-0,06	rövid
Testkondíció	-0,41	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.



26576 BG MILKMEIN MOGUL-ET TL TV TY

HOLHUNM003316729102

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

75 lány, 28 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1931	—	99
Zsír TÉ	55	-0,15	97
Fehérje TÉ	56	-0,07	97
157 lány, 39 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-0,83	—	84
156 lány, 38 tenyészet, 54 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,90	—	6
150 lány, 15 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,43	—	73
752 , 20 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,31	—	70

1119 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11612	—
305n. Zsír	415	3,57
305n. Fehérje	377	3,25

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

Összes megkezdett első lakt.: 75 db

Folyamatban lévő laktáció: 81 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

57 lány, 23 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,19	99
Tőgypont	2,32	100
Láb, lábvég	0,86	92
Testpont	0,45	81
Tejelő jelleg	0,70	90
Tejelő erősség	1,50	97
TőgyIndex	1,95	99
LáblIndex	0,88	90

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

Anyja: 3316704558 VILMA

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

Születés dátuma: 2013.09.06.

Szín - feketetarka

Érk. kód: **E - embrió**

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

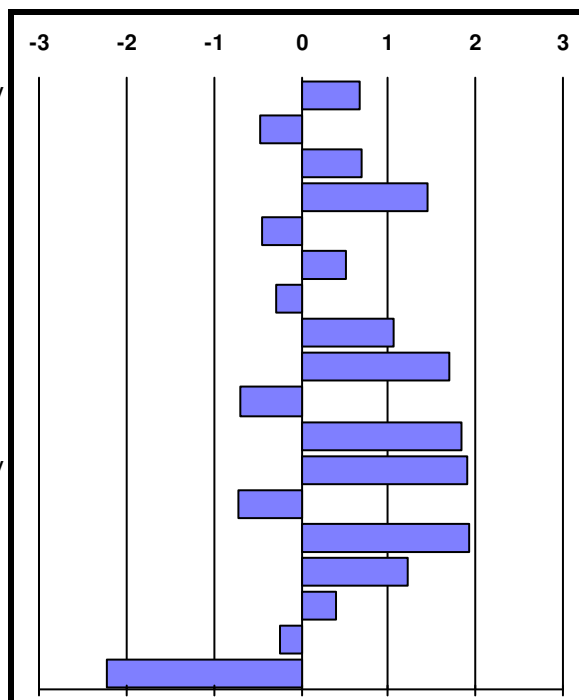
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,68	alacsony
Erősség	-0,46	gyenge
Törzsmélység	0,69	sekély
Élesség	1,45	burkolt
Farlejtés	-0,44	tornyos
Farszélesség	0,51	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,28	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,06	gacsos
Mozgáskép	1,69	gyenge
Körömszög	-0,69	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,84	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,91	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,73	gyenge
Tőgymélység	1,92	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,21	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,41	szélen
Bimbó hossz	-0,24	rövid
Testkondíció	-2,23	gyenge



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

Tenyésztő: Milkmen Földesi Tejtermelő Kft.

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



26854 IZAIS-ET TL TV TY

HOLFRAM001732917076

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

86 lány, 23 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2184	—	100
Zsír TÉ	60	-0,19	97
Fehérje TÉ	65	-0,06	99
191 lány, 25 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-1,28	—	92
185 lány, 25 tenyészet, 51 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,13	—	35
206 lány, 5 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,71	—	23
1494 , 11 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,47	—	98

1118 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11680	—
305n. Zsír	445	3,81
305n. Fehérje	389	3,33

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

Összes megkezdett első lakt.: 86 db

Folyamatban lévő laktáció: 83 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

36 lány, 15 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,75	98
Tőgypont	0,07	81
Láb, lábvég	0,81	92
Testpont	2,97	100
Tejelő jelleg	-0,59	54
Tejelő erősség	2,37	100
TőgyIndex	0,26	86
LáblIndex	0,97	91

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

Anya: 84069998533

Anyai nagyapa: 22430 REGANCREST ALTAIOTA-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2013.10.12.

Szín - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

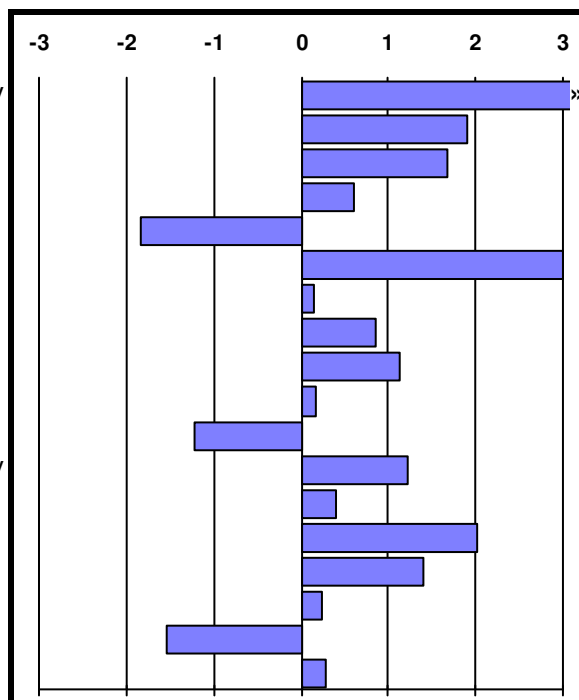
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	3,45	alacsony
Erősség	1,90	gyenge
Törzsmélység	1,67	sekély
Élesség	0,60	burkolt
Farlejtés	-1,84	tornyos
Farszélesség	2,99	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,14	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,86	gacsos
Mozgáskép	1,14	gyenge
Körömszög	0,18	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-1,21	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,21	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,39	gyenge
Tőgymélység	2,03	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,40	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,25	szélen
Bimbó hossz	-1,55	rövid
Testkondíció	0,28	gyenge



Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



23214 MAGOR JUSTICE-ET TL TV

HOLHUNM003323206009

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1117 Ra %: 98

86 lány, 29 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	871	—	92
Zsír TÉ	42	0,11	94
Fehérje TÉ	45	0,18	95
108 lány, 32 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	-0,74	—	81
108 lány, 32 tenyészet, 64 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,69	—	60
106 lány, 15 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,70	—	96
334 , 15 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,04	—	52

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10531	—
305n. Zsír	401	3,81
305n. Fehérje	355	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.: 86 db

Folyamatban lévő laktáció: 14 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

39 lány, 17 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,64	88
Tőgypont	0,14	83
Láb, lábvég	1,32	97
Testpont	0,01	69
Tejelő jelleg	-0,94	40
Tejelő erősség	0,59	89
TőgyIndex	0,25	85
LáblIndex	1,84	98

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%

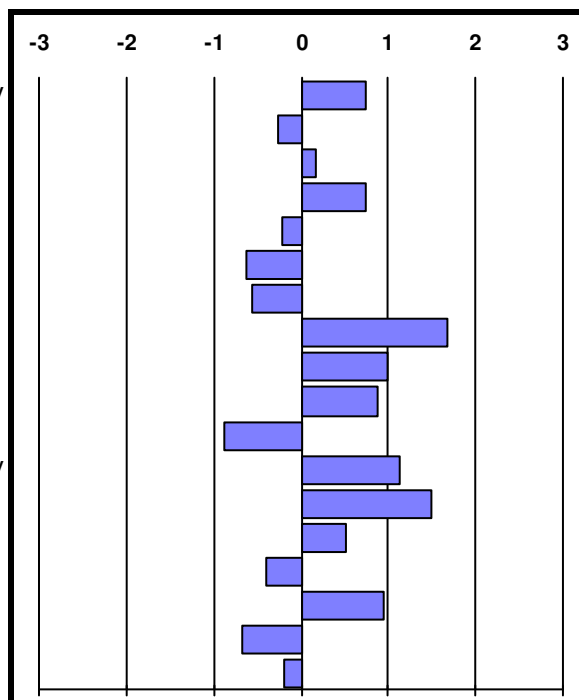
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,74	alacsony
Erősség	-0,26	gyenge
Törzsmélység	0,16	sekély
Élesség	0,75	burkolt
Farlejtés	-0,22	tornyos
Farszélesség	-0,63	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,55	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,68	gacsos
Mozgáskép	0,99	gyenge
Körömszög	0,87	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,88	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,14	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,49	gyenge
Tőgymélység	0,51	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,41	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,94	szélen
Bimbó hossz	-0,67	rövid
Testkondíció	-0,20	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.



27217 GERANETTE LEGATO-ET TL TV TY

HOLCANM000108019003

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

104 lány, 40 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1406	—	96
Zsír TÉ	46	-0,06	95
Fehérje TÉ	46	0,00	95
112 lány, 40 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-2,56	—	99
112 lány, 39 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,24	—	40
44 lány, 8 tenyészet, 49 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,82	—	19
84 , 9 tenyészet, 62 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,88	—	86

1116 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11045	—
305n. Zsír	405	3,67
305n. Fehérje	363	3,29

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.: 104 db

Folyamatban lévő laktáció: 10 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

71 lány, 27 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,63	97
Tőgypont	1,20	97
Láb, lábvég	0,59	87
Testpont	1,36	95
Tejelő jelleg	-0,23	68
Tejelő erősség	1,36	96
TőgyIndex	1,51	98
LáblIndex	0,36	78

Apa: 840141172974 TRIFECTA OBSERV SOPRANO-ET

Anyja: 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%

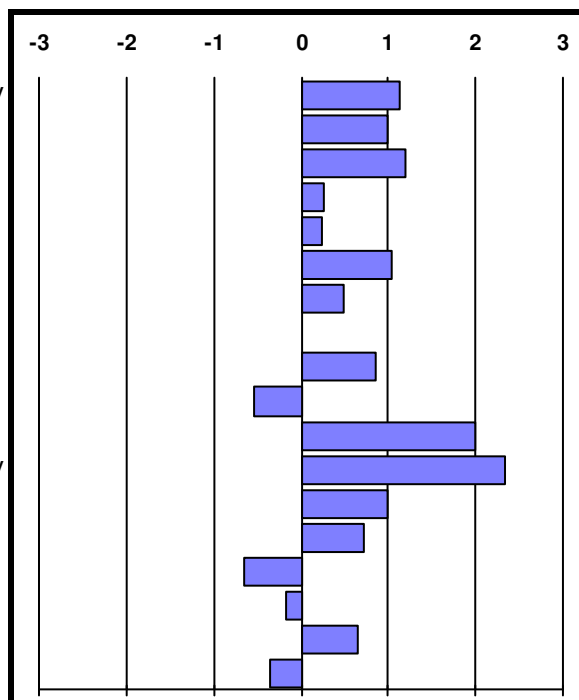
Recesszív gének

K-kazein: AE

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,14	alacsony
Erősség	1,00	gyenge
Törzsmélység	1,19	sekély
Élesség	0,26	burkolt
Farlejtés	0,25	tornyos
Farszélesség	1,03	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,49	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,01	gacsos
Mozgáskép	0,85	gyenge
Körömszög	-0,53	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,00	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,33	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,00	gyenge
Tőgymélység	0,73	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,66	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,16	szélen
Bimbó hossz	0,64	rövid
Testkondíció	-0,36	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.



26560 ALL. NURE SUPREMACY-ET TL TV

HOLITAM033990320502

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

96 lány, 25 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2566	—	100
Zsír TÉ	88	-0,06	100
Fehérje TÉ	92	0,07	100
113 lány, 25 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-1,24	—	91
113 lány, 25 tenyészet, 56 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,54	—	53
12 lány, 3 tenyészet, 44 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,72	—	97
108 , 5 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,23	—	10

1112 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11479	—
305n. Zsír	396	3,45
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.: 96 db

Folyamatban lévő laktáció: 34 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

65 lány, 16 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	-0,15	75
Tőgypont	0,08	81
Láb, lábvég	-0,74	24
Testpont	-0,21	62
Tejelő jelleg	-0,63	52
Tejelő erősség	0,88	92
Tőgyindex	-0,25	74
Láblindex	-1,11	18

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%**

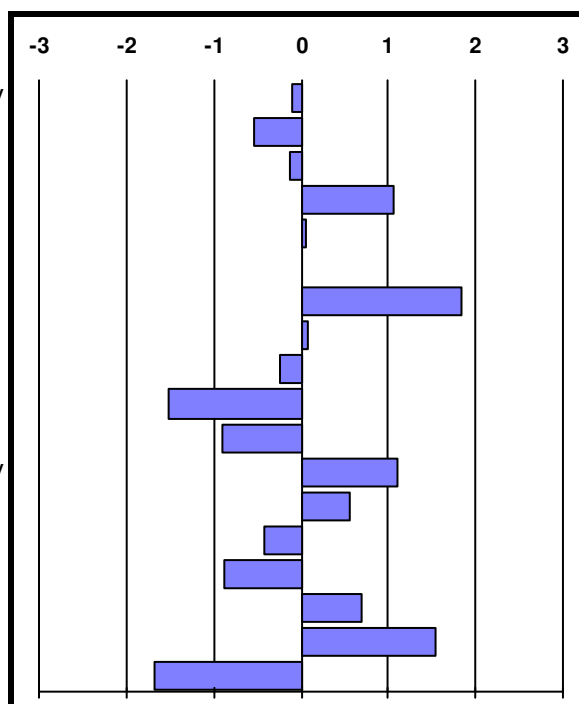
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,11	alacsony
Erősség	-0,53	gyenge
Törzsmélység	-0,13	sekély
Élesség	1,06	burkolt
Farlejtés	0,06	tornyos
Farszélesség	0,00	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,83	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,09	gacsos
Mozgáskép	-0,24	gyenge
Körömszög	-1,51	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,91	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,11	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,56	gyenge
Tőgymélység	-0,42	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,87	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,70	szélen
Bimbó hossz	1,54	rövid
Testkondíció	-1,67	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.



25354 NOOIJEN NUTELLA TL TV TY

HOLNLDM000888659332

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1107 Ra %: 98

76 lány, 32 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1817	—	99
Zsír TÉ	54	-0,12	96
Fehérje TÉ	67	0,07	99
87 lány, 35 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-0,86	—	84
87 lány, 35 tenyészet, 55 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,09	—	26
40 lány, 9 tenyészet, 52 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,40	—	35
144 , 15 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,21	—	44

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11154	—
305n. Zsír	393	3,52
305n. Fehérje	370	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.: 74 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

57 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,50	97
Tőgypont	1,23	97
Láb, lábvég	0,08	69
Testpont	1,48	96
Tejelő jelleg	0,04	76
Tejelő erősség	1,17	95
TőgyIndex	1,82	99
LáblIndex	-0,23	55

Apa: 28718 COOKIECUTTER MOM HUNTER-ET TL TV TY

Anya: 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%

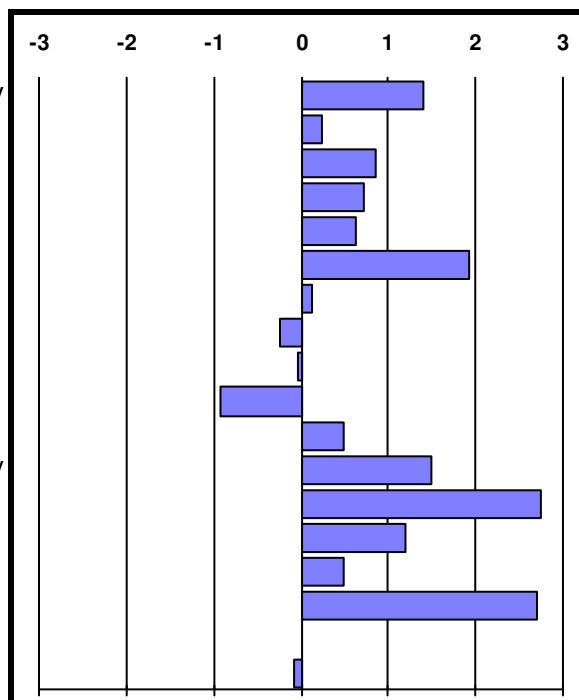
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,40	alacsony
Erősség	0,25	gyenge
Törzsmélység	0,85	sekély
Élesség	0,72	burkolt
Farlejtés	0,62	tornyos
Farszélesség	1,93	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,13	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,25	gacsos
Mozgáskép	-0,04	gyenge
Körömszög	-0,92	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,50	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,49	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,76	gyenge
Tőgymélység	1,20	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,48	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	2,71	szélen
Bimbó hossz	0,01	rövid
Testkondíció	-0,09	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26728 EBA GENTLE-ET TL TV TY

HOLFRAM007261003924

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

134 lány, 30 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1950	—	99
Zsír TÉ	67	-0,04	98
Fehérje TÉ	57	-0,07	97
173 lány, 31 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	0,02	—	55
172 lány, 30 tenyészet, 54 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,30	—	42
74 lány, 6 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,40	—	72
888 , 20 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,47	—	32

1104 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11463	—
305n. Zsír	404	3,52
305n. Fehérje	369	3,22

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

Összes megkezdett első lakt.: 134 db

Folyamatban lévő laktáció: 54 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

78 lány, 20 tenyészet, 89 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,07	99
Tőgypont	1,41	98
Láb, lábvég	0,33	80
Testpont	1,86	99
Tejelő jelleg	-0,07	73
Tejelő erősség	1,96	99
TőgyIndex	1,40	98
LáblIndex	0,18	73

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%**

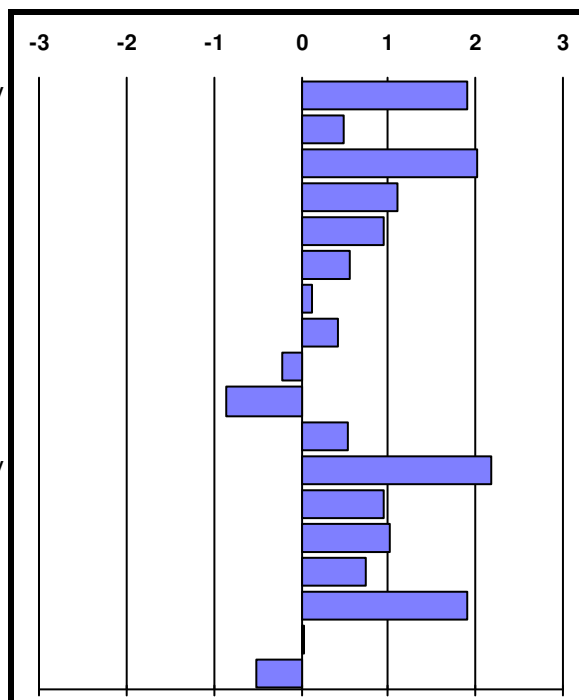
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,91	alacsony
Erősség	0,50	gyenge
Törzsmélység	2,03	sekély
Élesség	1,11	burkolt
Farlejtés	0,95	tornyos
Farszélesség	0,57	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,13	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,42	gacsos
Mozgáskép	-0,22	gyenge
Körömszög	-0,86	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,54	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,18	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,95	gyenge
Tőgymélység	1,02	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,74	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,90	szélen
Bimbó hossz	0,03	rövid
Testkondíció	-0,52	gyenge



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



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

HOLNLDM000398102290

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

7488 lány, 251 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1867	—	99
Zsír TÉ	70	0,02	98
Fehérje TÉ	68	0,06	99
8672 lány, 244 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-2,48	—	99
8611 lány, 241 tenyészet, 98 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,77	—	64
6514 lány, 104 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,59	—	79
16280 , 119 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,30	—	39

1095 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11272	—
305n. Zsír	415	3,68
305n. Fehérje	376	3,34

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.: 7430 db
Folyamatban lévő laktáció: 10 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

4383 lány, 173 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,55	87
Tőgypont	0,77	93
Láb, lábvég	-0,67	27
Testpont	0,52	82
Tejelő jelleg	0,03	76
Tejelő erősség	0,51	88
TőgyIndex	0,41	88
LáblIndex	-0,86	25

Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Anya: 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%**

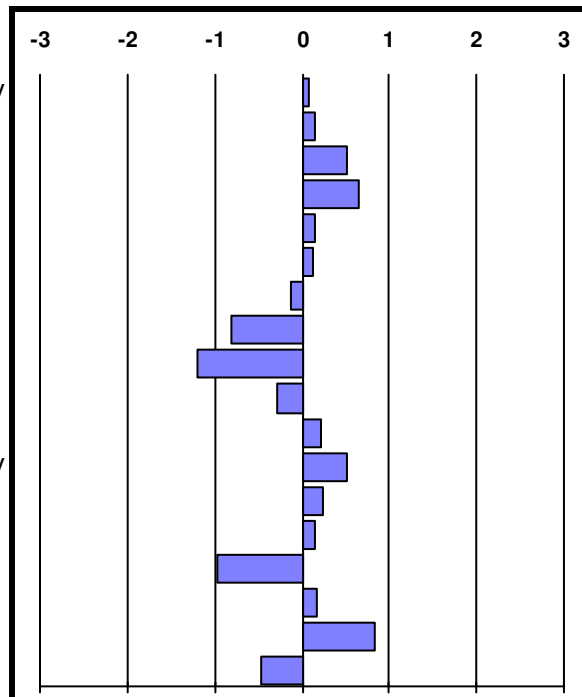
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,07	alacsony
Erősség	0,14	gyenge
Törzsmélység	0,51	sekély
Élesség	0,64	burkolt
Farlejtés	0,14	tornyos
Farszélesség	0,13	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,12	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,82	gacsos
Mozgáskép	-1,20	gyenge
Körömszög	-0,29	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,21	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,51	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,23	gyenge
Tőgymélység	0,14	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,96	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,18	szélen
Bimbó hossz	0,83	rövid
Testkondíció	-0,46	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.



23517 DENMIRE MACOMBER-ET TL TV

999104057502360

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

51 lány, 22 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	559	—	88
Zsír TÉ	74	0,60	99
Fehérje TÉ	40	0,24	94
58 lány, 22 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	0,15	—	50
58 lány, 22 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,38	—	46
32 lány, 6 tenyészet, 55 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,47	—	74
126, 11 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,99	—	96

1093 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9566	—
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	97
Tőgypont	0,70	92
Láb, lábvég	1,01	94
Testpont	1,61	97
Tejelő jelleg	-0,64	52
Tejelő erősség	0,95	93
TőgyIndex	0,54	90
LáblIndex	1,46	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%

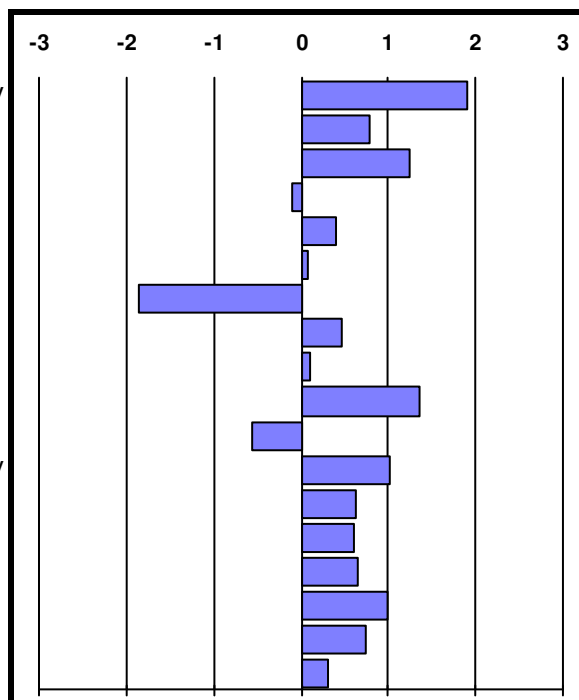
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,90	alacsony
Erősség	0,78	gyenge
Törzsmélység	1,25	sekély
Élesség	-0,10	burkolt
Farlejtés	0,41	tornyos
Farszélesség	0,07	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,86	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,47	gacsos
Mozgáskép	0,11	gyenge
Körömszög	1,35	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,56	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,02	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,63	gyenge
Tőgymélység	0,60	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,65	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,00	szélen
Bimbó hossz	0,74	rövid
Testkondíció	0,30	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.



25689 GUPKA-ET TL TV TY

HOLFRAM005455064166

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1089 Ra %: 98

73 lány, 24 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1573	—	97
Zsír TÉ	48	-0,10	96
Fehérje TÉ	55	0,03	97
134 lány, 25 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,96	—	86
129 lány, 25 tenyészet, 54 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,55	—	54
176 lány, 10 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,96	—	88
862 , 14 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,93	—	87

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11357	—
305n. Zsír	429	3,78
305n. Fehérje	379	3,34

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.: 72 db

Folyamatban lévő laktáció: 29 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

39 lány, 18 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,18	94
Tőgypont	1,73	99
Láb, lábvég	-0,23	51
Testpont	0,32	77
Tejelő jelleg	-0,03	74
Tejelő erősség	0,04	71
TőgyIndex	2,07	100
LáblIndex	-0,51	41

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%

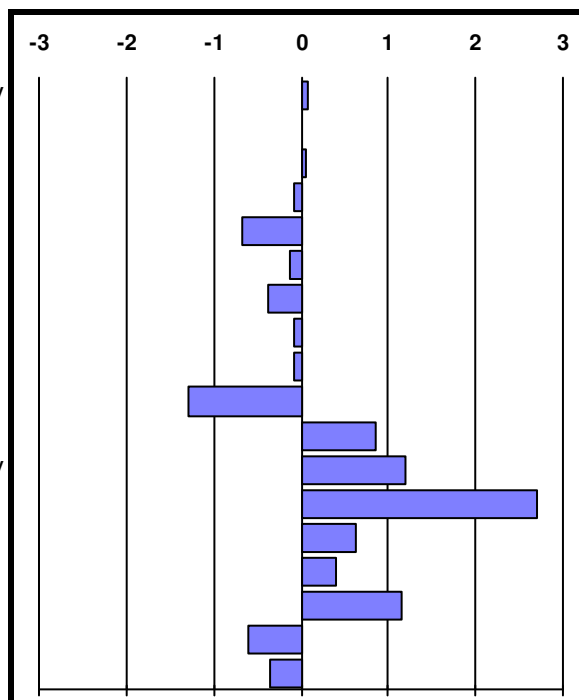
Recesszív gének

K-kazein: BB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,08	alacsony
Erősség	0,00	gyenge
Törzsmélység	0,06	sekély
Élesség	-0,09	burkolt
Farlejtés	-0,67	tornyos
Farszélesség	-0,13	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,08	gacsos
Mozgáskép	-0,08	gyenge
Körömszög	-1,29	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,85	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,20	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,71	gyenge
Tőgymélység	0,62	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,40	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,16	szélen
Bimbó hossz	-0,61	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: Bos-Genetic Kft.



23926 ZIMMER BUD LIGHT TL TV

HOLCANM000009956684

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

120 lány, 39 tenyészet, 92 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1018	—	93
Zsír TÉ	62	0,26	97
Fehérje TÉ	51	0,19	97
181 lány, 41 tenyészet, 90 Rel%			
SCS	-0,57	—	76
177 lány, 41 tenyészet, 72 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,08	—	27
200 lány, 19 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,37	—	71
648 , 24 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,00	—	15

1086 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10770	—
305n. Zsír	406	3,77
305n. Fehérje	361	3,35

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.: 118 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

84 lány, 28 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,44	96
Tőgypont	0,81	93
Láb, lábvég	0,98	94
Testpont	1,20	93
Tejelő jelleg	0,83	92
Tejelő erősség	1,05	94
TőgyIndex	0,82	93
LáblIndex	1,15	94

Apa: 23072 GEN-I- BEQ BRAWLER-ET TL TV

Anya: 1249679305

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

Születés dátuma: 2010.04.24.

Szín - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

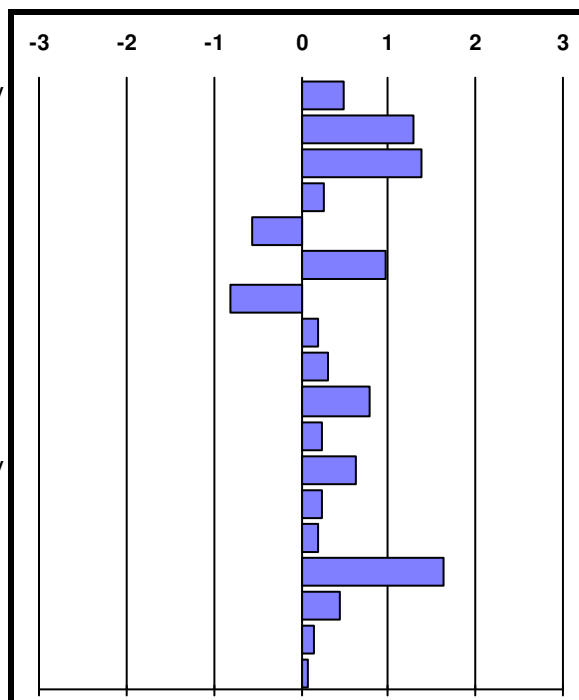
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,50	alacsony
Erősség	1,30	gyenge
Törzsmélység	1,37	sekély
Élesség	0,26	burkolt
Farlejtés	-0,56	tornyos
Farszélesség	0,98	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,80	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,19	gacsos
Mozgáskép	0,31	gyenge
Körömszög	0,78	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,25	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,63	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,23	gyenge
Tőgymélység	0,19	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,62	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,45	szélen
Bimbó hossz	0,14	rövid
Testkondíció	0,08	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.



24024 GOODSTAR-ET TL TV

HOLNLDM000738668707

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

1021 lány, 123 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1603	—	98
Zsír TÉ	19	-0,40	87
Fehérje TÉ	54	0,01	97
1291 lány, 124 tenyészet, 98 Rel%			
SCS	-1,51	—	94
1285 lány, 123 tenyészet, 87 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,37	—	46
734 lány, 44 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,56	—	29
3476 , 58 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,56	—	80

1083 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10612	—
305n. Zsír	372	3,51
305n. Fehérje	355	3,35

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.: 1005 db

Folyamatban lévő laktáció: 20 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

583 lány, 76 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,68	98
Tőgypont	1,67	99
Láb, lábvég	0,25	77
Testpont	1,21	93
Tejelő jelleg	-0,24	67
Tejelő erősség	0,95	93
TőgyIndex	1,76	99
LáblIndex	0,51	83

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%

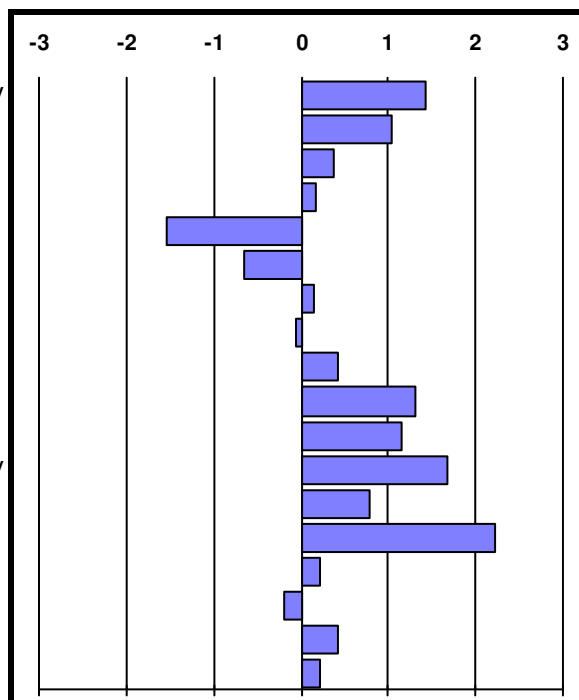
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,43	alacsony
Erősség	1,03	gyenge
Törzsmélység	0,37	sekély
Élesség	0,17	burkolt
Farlejtés	-1,53	tornyos
Farszélesség	-0,66	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,15	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,06	gacsos
Mozgáskép	0,43	gyenge
Körömszög	1,31	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,16	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,68	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,79	gyenge
Tőgymélység	2,23	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,21	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,20	szélen
Bimbó hossz	0,42	rövid
Testkondíció	0,22	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: OMT Zrt.



28607 SARTIGAN RAMDAM TL TV TY

HOLCANM000108705114

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

25 lány, 14 tenyészet, 64 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	977	—	93
Zsír TÉ	52	0,17	96
Fehérje TÉ	43	0,12	95
65 lány, 23 tenyészet, 68 Rel%			
SCS	-2,91	—	100
64 lány, 23 tenyészet, 40 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,19	—	37
36 lány, 6 tenyészet, 50 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,58	—	78
194 , 10 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,86	—	19

1081 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11787	—
305n. Zsír	438	3,72
305n. Fehérje	393	3,33

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

Összes megkezdett első lakt.: 25 db
Folyamatban lévő laktáció: 100 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

18 lány, 8 tenyészet, 68 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,32	96
Tőgypont	1,24	97
Láb, lábvég	-0,23	51
Testpont	1,01	90
Tejelő jelleg	0,03	76
Tejelő erősség	1,23	96
TőgyIndex	1,29	97
LáblIndex	-0,18	57

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

Anya: 124106376054

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: **2014.01.23.** Szín - **feketetarka**

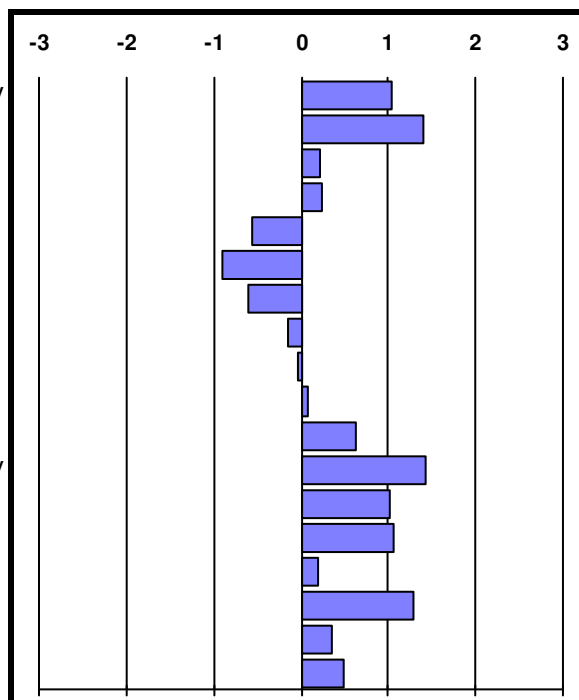
Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

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

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,04	alacsony
Erősség	1,41	gyenge
Törzsmélység	0,22	sekély
Élesség	0,23	burkolt
Farlejtés	-0,55	tornyos
Farszélesség	-0,89	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,60	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,14	gacsos
Mozgáskép	-0,03	gyenge
Körömszög	0,09	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,63	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,42	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,01	gyenge
Tőgymélység	1,05	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,19	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,28	szélen
Bimbó hossz	0,35	rövid
Testkondíció	0,50	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.



26553 MAGOR MOJITO-ET TL TV

HOLHUNM003323237542

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

76 lány, 30 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1516	—	97
Zsír TÉ	67	0,11	98
Fehérje TÉ	58	0,08	98
85 lány, 30 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	-3,41	—	100
85 lány, 30 tenyészet, 52 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,70	—	9
12 lány, 5 tenyészet, 46 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,97	—	88
110 , 9 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,56	—	6

1081 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10358	—
305n. Zsír	400	3,86
305n. Fehérje	347	3,35

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.: 76 db

Folyamatban lévő laktáció: 45 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

40 lány, 19 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,87	91
Tőgypont	0,16	83
Láb, lábvég	-0,08	60
Testpont	1,51	96
Tejelő jelleg	-0,46	60
Tejelő erősség	1,54	98
Tőgyindex	0,10	83
Láblindex	0,17	72

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%

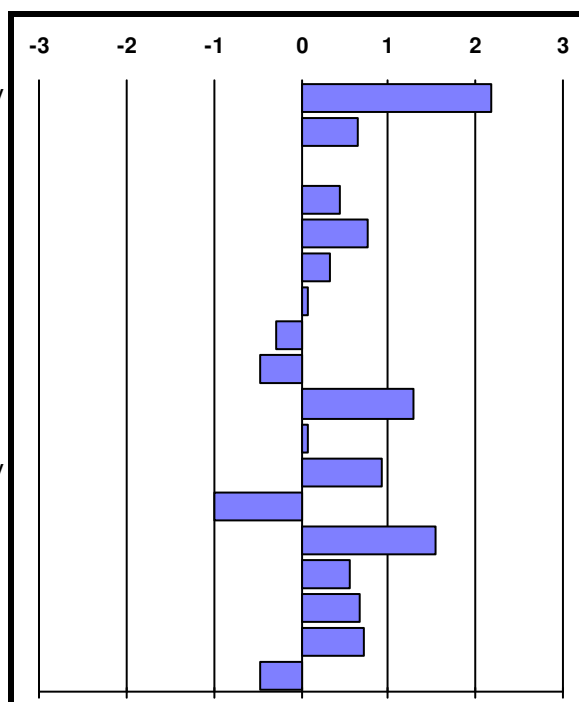
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,19	alacsony
Erősség	0,65	gyenge
Törzsmélység	0,01	sekély
Élesség	0,44	burkolt
Farlejtés	0,76	tornyos
Farszélesség	0,32	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,07	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,28	gacsos
Mozgáskép	-0,47	gyenge
Körömszög	1,29	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,08	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,92	alacsony
Tőgyfüggesztés	-1,00	gyenge
Tőgymélység	1,53	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,57	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,67	szélen
Bimbó hossz	0,71	rövid
Testkondíció	-0,47	gyenge



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

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26722 CAPS DG MURFIN-ET TL TV TY

HOLNLDM000714077251

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

25 lány, 15 tenyészet, 64 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1206	—	95
Zsír TÉ	75	0,32	99
Fehérje TÉ	55	0,16	97
34 lány, 17 tenyészet, 60 Rel%			
SCS	-1,01	—	87
33 lány, 17 tenyészet, 40 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,24	—	40
8 lány, 3 tenyészet, 32 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,32	—	38
30 , 6 tenyészet, 49 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,60	—	27

1080 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11009	—
305n. Zsír	423	3,84
305n. Fehérje	374	3,40

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.: 25 db

Folyamatban lévő laktáció: 64 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

19 lány, 12 tenyészet, 69 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,04	93
Tőgypont	0,40	87
Láb, lábvég	0,28	79
Testpont	1,40	95
Tejelő jelleg	-0,63	52
Tejelő erősség	1,39	97
TőgyIndex	0,24	85
LáblIndex	0,50	82

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%

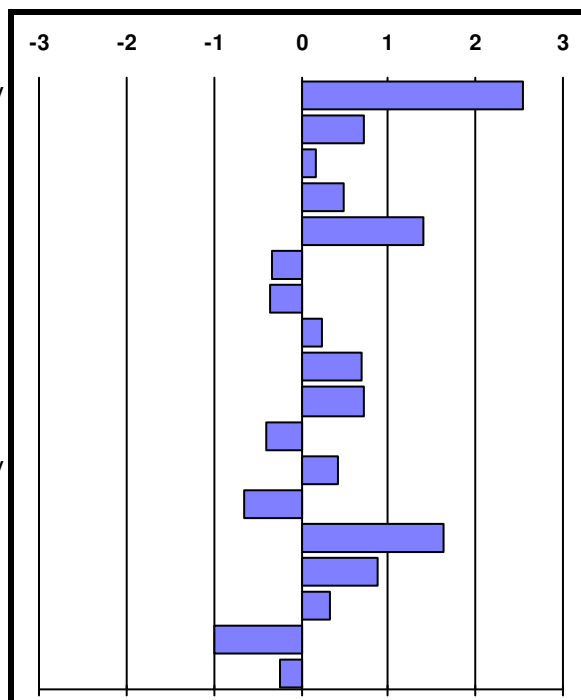
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,55	alacsony
Erősség	0,71	gyenge
Törzsmélység	0,18	sekély
Élesség	0,49	burkolt
Farlejtés	1,41	tornyos
Farszélesség	-0,32	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,36	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,23	gacsos
Mozgáskép	0,69	gyenge
Körömszög	0,71	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,39	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,43	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,66	gyenge
Tőgymélység	1,64	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,88	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,34	szélen
Bimbó hossz	-1,00	rövid
Testkondíció	-0,23	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.



23625 DKR JAKARTA TL TV

HOLFRAM005610081711

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

173 lány, 41 tenyész, 94 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1571	—	97
Zsír TÉ	58	0,00	97
Fehérje TÉ	52	0,00	97
216 lány, 47 tenyész, 92 Rel%			
SCS	-1,92	—	97
212 lány, 46 tenyész, 70 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,56	—	91
78 lány, 18 tenyész, 70 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,64	—	81
584 , 24 tenyész, 89 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,99	—	15

1079 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10907	—
305n. Zsír	393	3,60
305n. Fehérje	358	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.: 169 db

Folyamatban lévő laktáció: 12 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

83 lány, 26 tenyész, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,92	91
Tőgypont	1,27	97
Láb, lábvég	-1,27	10
Testpont	1,00	90
Tejelő jelleg	-0,10	72
Tejelő erősség	1,28	96
TőgyIndex	1,43	98
LáblIndex	-1,46	11

Apa: 22084 CHARLESDALE SUPERSTITION-ET TL TV

Anya: 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%**

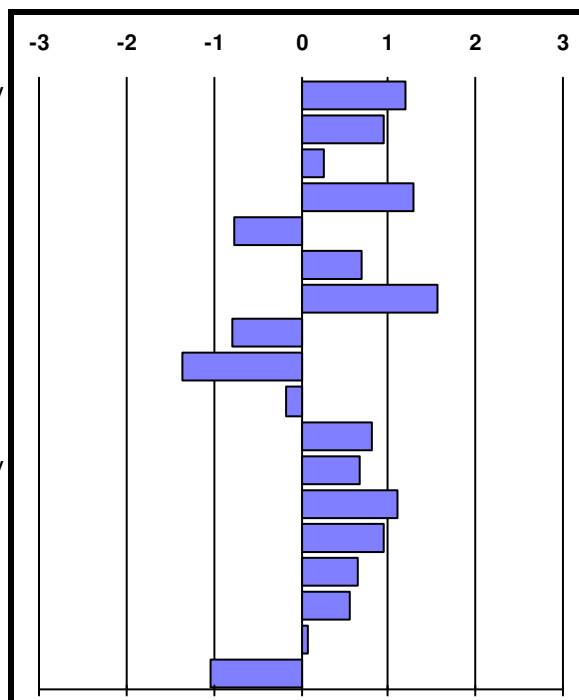
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,20	alacsony
Erősség	0,95	gyenge
Törzsmélység	0,27	sekély
Élesség	1,28	burkolt
Farlejtés	-0,77	tornyos
Farszélesség	0,69	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,56	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,79	gacsos
Mozgáskép	-1,35	gyenge
Körömszög	-0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,80	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,68	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,10	gyenge
Tőgymélység	0,95	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,66	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,57	szélen
Bimbó hossz	0,08	rövid
Testkondíció	-1,03	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.



22092 BEAUCOISE RHAPSODY TL TV TY

HOLCANM000105096154

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

175 lány, 42 tenyészet, 94 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	718	—	90
Zsír TÉ	26	0,00	89
Fehérje TÉ	30	0,07	91
226 lány, 42 tenyészet, 92 Rel%			
SCS	-1,37	—	93
223 lány, 42 tenyészet, 75 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,23	—	22
182 lány, 21 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,18	—	63
368 , 19 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,47	—	77

1077 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9930	—
305n. Zsír	368	3,71
305n. Fehérje	331	3,33

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

Összes megkezdett első lakt.: 174 db

Folyamatban lévő laktáció: 18 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

139 lány, 37 tenyészet, 94 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,03	99
Tőgypont	1,41	98
Láb, lábvég	1,45	98
Testpont	1,28	94
Tejelő jelleg	0,28	82
Tejelő erősség	1,24	96
TőgyIndex	1,71	99
LáblIndex	1,86	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%**

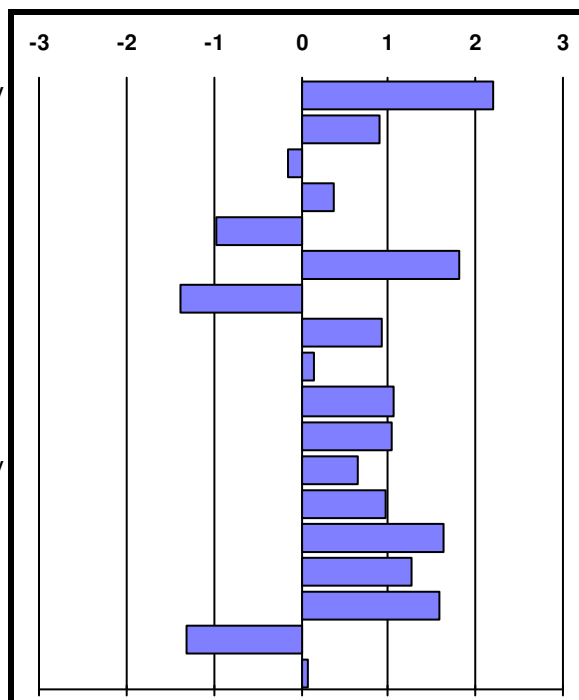
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,20	alacsony
Erősség	0,89	gyenge
Törzsmélység	-0,14	sekély
Élesség	0,37	burkolt
Farlejtés	-0,96	tornyos
Farszélesség	1,82	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,37	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,93	gacsos
Mozgáskép	0,14	gyenge
Körömszög	1,07	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,04	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,65	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,97	gyenge
Tőgymélység	1,64	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,26	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,58	szélen
Bimbó hossz	-1,31	rövid
Testkondíció	0,08	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.



25699 HANSEN EBH-ET TL TV TY

HOLFRAM008550489236

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

56 lány, 24 tenyészet, 81 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2356	—	100
Zsír TÉ	90	0,03	100
Fehérje TÉ	87	0,09	100
64 lány, 24 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	0,28	—	46
64 lány, 24 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,90	—	6
34 lány, 6 tenyészet, 53 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,80	—	97
116 , 14 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,28	—	9

1076 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	12074	—
305n. Zsír	445	3,69
305n. Fehérje	400	3,31

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.: 56 db

Folyamatban lévő laktáció: 18 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

38 lány, 18 tenyészet, 81 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,50	86
Tőgypont	0,42	88
Láb, lábvég	-0,73	24
Testpont	1,03	90
Tejelő jelleg	-0,59	54
Tejelő erősség	0,74	91
TőgyIndex	0,30	86
LáblIndex	-0,31	51

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

Anya: 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%**

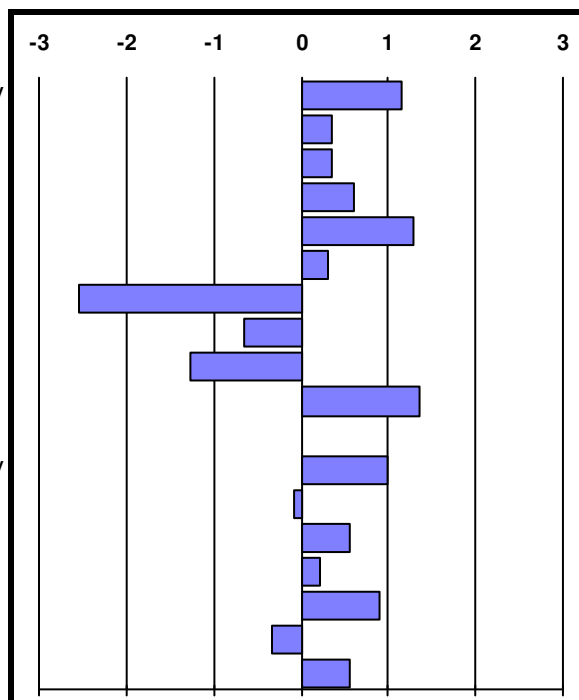
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,15	alacsony
Erősség	0,36	gyenge
Törzsmélység	0,35	sekély
Élesség	0,61	burkolt
Farlejtés	1,28	tornyos
Farszélesség	0,31	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,55	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,64	gacsos
Mozgáskép	-1,27	gyenge
Körömszög	1,35	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,01	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,00	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,09	gyenge
Tőgymélység	0,56	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,22	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,89	szélen
Bimbó hossz	-0,32	rövid
Testkondíció	0,56	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. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

52 lány, 24 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	952	—	93
Zsír TÉ	34	-0,01	92
Fehérje TÉ	34	0,03	92
57 lány, 26 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-1,02	—	87
57 lány, 26 tenyészet, 52 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,12	—	35
52 lány, 11 tenyészet, 61 Rel%			
Ellés lef. indir.	2,78	—	100
158 , 14 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,82	—	4

1071 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10061	—
305n. Zsír	368	3,66
305n. Fehérje	332	3,30

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: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

40 lány, 19 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,08	99
Tőgypont	1,38	98
Láb, lábvég	1,27	97
Testpont	1,28	94
Tejelő jelleg	-0,19	69
Tejelő erősség	1,24	96
TőgyIndex	1,11	96
LáblIndex	1,35	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%**

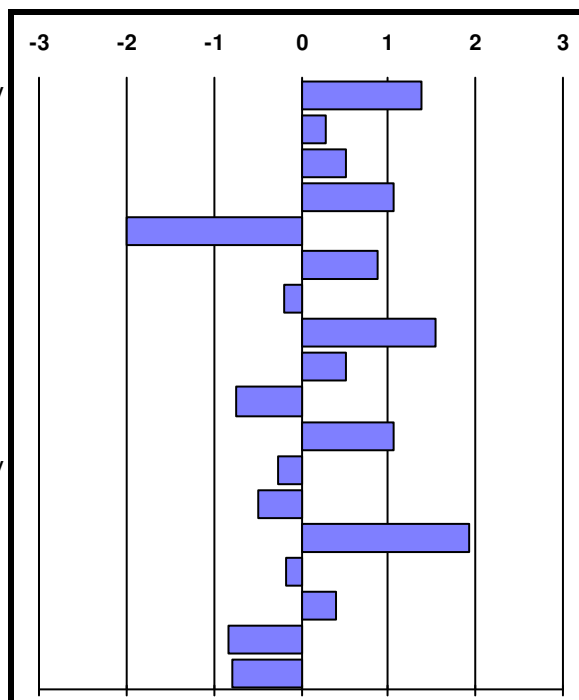
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,38	alacsony
Erősség	0,28	gyenge
Törzsmélység	0,52	sekély
Élesség	1,06	burkolt
Farlejtés	-1,99	tornyos
Farszélesség	0,87	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,20	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,54	gacsos
Mozgáskép	0,51	gyenge
Körömszög	-0,74	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,06	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,26	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,50	gyenge
Tőgymélység	1,93	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,17	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,40	szélen
Bimbó hossz	-0,83	rövid
Testkondíció	-0,78	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.



25694 HILKY-ET TL TV TY

HOLFRAM008068708554

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

43 lány, 19 tenyészet, 77 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1695	—	98
Zsír TÉ	63	0,01	98
Fehérje TÉ	60	0,04	98
53 lány, 20 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	-0,41	—	71
53 lány, 20 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,17	—	36
22 lány, 6 tenyészet, 45 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,26	—	92
64 , 9 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,56	—	28

1070 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11325	—
305n. Zsír	407	3,59
305n. Fehérje	374	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.: 43 db

Folyamatban lévő laktáció: 19 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

26 lány, 13 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,34	96
Tőgypont	1,16	97
Láb, lábvég	-0,08	60
Testpont	1,29	94
Tejelő jelleg	1,26	97
Tejelő erősség	1,39	97
TőgyIndex	1,13	96
LáblIndex	-0,20	56

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%**

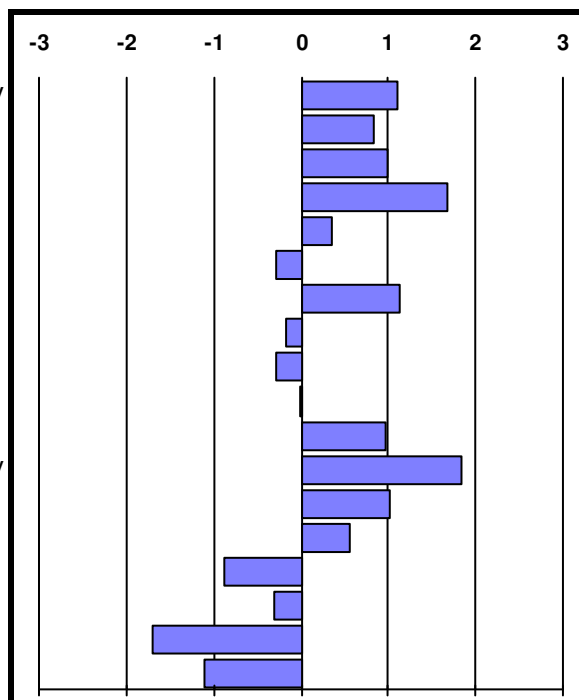
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,10	alacsony
Erősség	0,83	gyenge
Törzsmélység	1,00	sekély
Élesség	1,68	burkolt
Farlejtés	0,35	tornyos
Farszélesség	-0,28	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,13	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,18	gacsos
Mozgáskép	-0,28	gyenge
Körömszög	-0,02	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,98	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,84	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,01	gyenge
Tőgymélység	0,56	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,87	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,30	szélen
Bimbó hossz	-1,69	rövid
Testkondíció	-1,11	gyenge



magas
erős
mély
éles
csapott
széles
kardos
párhoza
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. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

85 lány, 31 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1136	—	94
Zsír TÉ	57	0,16	97
Fehérje TÉ	50	0,13	96
91 lány, 33 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-0,61	—	77
91 lány, 33 tenyészet, 58 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,60	—	56
58 lány, 12 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,15	—	46
200 , 15 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,54	—	79

1067 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10263	—
305n. Zsír	386	3,76
305n. Fehérje	351	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	1,33	96
Tőgypont	0,80	93
Láb, lábvég	0,25	77
Testpont	1,67	98
Tejelő jelleg	-0,35	63
Tejelő erősség	0,99	94
TőgyIndex	1,03	95
LáblIndex	0,13	70

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%**

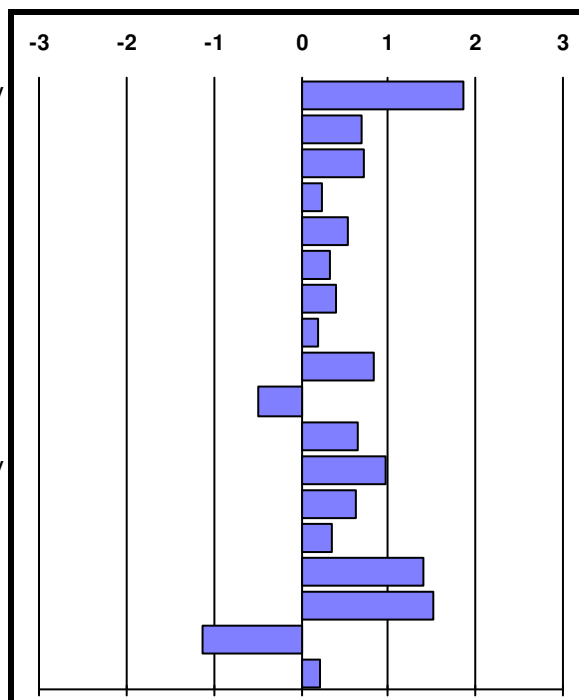
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,87	alacsony
Erősség	0,69	gyenge
Törzsmélység	0,71	sekély
Élesség	0,25	burkolt
Farlejtés	0,54	tornyos
Farszélesség	0,34	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,39	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,20	gacsos
Mozgáskép	0,84	gyenge
Körömszög	-0,48	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,64	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,97	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,62	gyenge
Tőgymélység	0,36	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,41	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,52	szélen
Bimbó hossz	-1,12	rövid
Testkondíció	0,22	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.



26715 RIETHIL WHITESIRE-ET TL TV TY

HOLNLDM000760065675

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

60 lány, 22 tenyészet, 81 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1790	—	98
Zsír TÉ	73	0,07	99
Fehérje TÉ	55	-0,04	97
74 lány, 22 tenyészet, 76 Rel%			
SCS	-1,72	—	96
73 lány, 22 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,52	—	52
26 lány, 4 tenyészet, 53 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,13	—	47
188 , 10 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,16	—	91

1061 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11796	—
305n. Zsír	449	3,81
305n. Fehérje	376	3,19

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

Összes megkezdett első lakt.: 60 db

Folyamatban lévő laktáció: 37 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

49 lány, 18 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,99	92
Tőgypont	0,20	84
Láb, lábvég	0,49	85
Testpont	1,45	96
Tejelő jelleg	-0,85	44
Tejelő erősség	1,66	98
Tőgyindex	-0,13	77
Láblindex	0,31	77

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%**

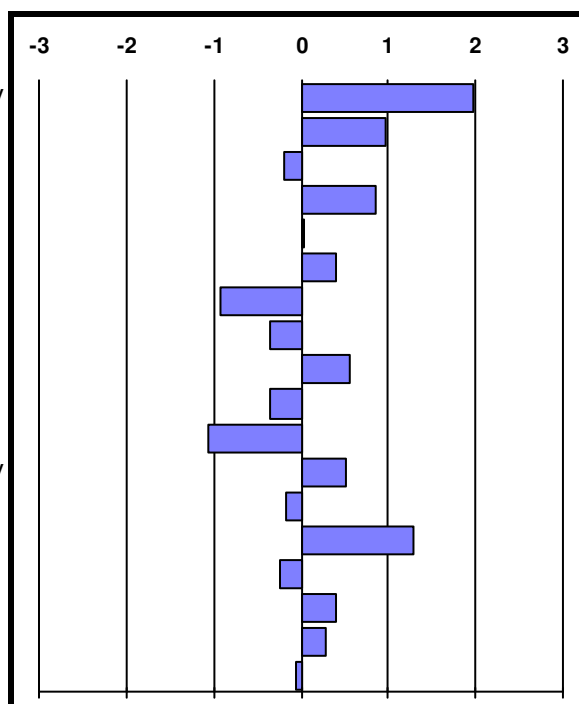
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,98	alacsony
Erősség	0,97	gyenge
Törzsmélység	-0,19	sekély
Élesség	0,85	burkolt
Farlejtés	0,04	tornyos
Farszélesség	0,41	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,92	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,36	gacsos
Mozgáskép	0,56	gyenge
Körömszög	-0,36	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-1,06	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,52	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,18	gyenge
Tőgymélység	1,29	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,24	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,41	szélen
Bimbó hossz	0,29	rövid
Testkondíció	-0,05	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.



23480 EASTWIND-ET TL TV

HOLDEUM000535571753

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

70 lány, 31 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	874	—	92
Zsír TÉ	42	0,11	94
Fehérje TÉ	42	0,14	94
74 lány, 31 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-1,91	—	97
74 lány, 31 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,17	—	80
64 lány, 12 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,99	—	88
202 , 17 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-2,62	—	2

1060 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10740	—
305n. Zsír	395	3,68
305n. Fehérje	362	3,37

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	1,03	93
Tőgypont	1,51	99
Láb, lábvég	-0,22	52
Testpont	0,07	71
Tejelő jelleg	0,55	88
Tejelő erősség	0,37	86
TőgyIndex	1,49	98
LáblIndex	-0,51	41

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%

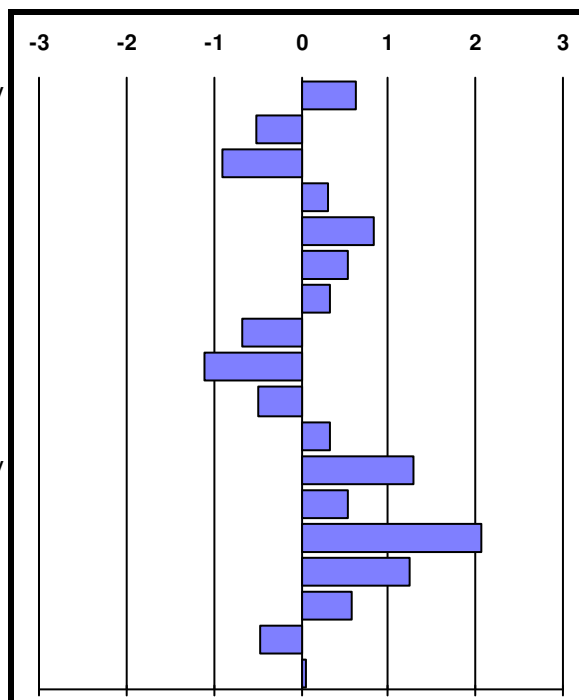
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,63	alacsony
Erősség	-0,52	gyenge
Törzsmélység	-0,91	sekély
Élesség	0,31	burkolt
Farlejtés	0,84	tornyos
Farszélesség	0,53	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,33	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,67	gacsos
Mozgáskép	-1,10	gyenge
Körömszög	-0,49	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,34	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,30	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,53	gyenge
Tőgymélység	2,07	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,25	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,59	szélen
Bimbó hossz	-0,47	rövid
Testkondíció	0,06	gyenge



Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



26319 STE ODILE FIDJI-ET TL TV TY

HOLCANM000107684706

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

51 lány, 26 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1418	—	96
Zsír TÉ	88	0,37	100
Fehérje TÉ	64	0,18	99
61 lány, 26 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-1,22	—	90
61 lány, 27 tenyészet, 57 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,75	—	8
16 lány, 5 tenyészet, 48 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,14	—	60
112, 11 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,08	—	50

1056 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10878	—
305n. Zsír	412	3,79
305n. Fehérje	372	3,42

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: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

40 lány, 20 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,85	91
Tőgypont	0,36	87
Láb, lábvég	0,25	77
Testpont	0,82	87
Tejelő jelleg	0,02	76
Tejelő erősség	1,46	97
TőgyIndex	0,41	88
LáblIndex	-0,02	64

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%

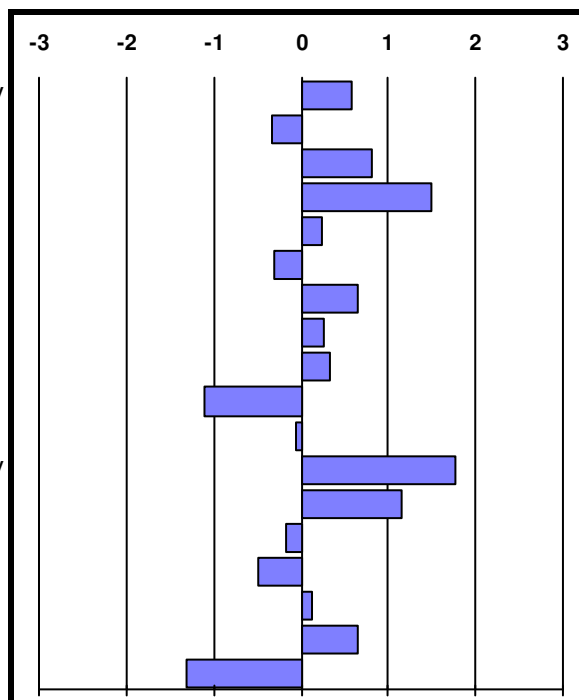
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,58	alacsony
Erősség	-0,34	gyenge
Törzsmélység	0,81	sekély
Élesség	1,49	burkolt
Farlejtés	0,25	tornyos
Farszélesség	-0,30	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,64	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,26	gacsos
Mozgáskép	0,33	gyenge
Körömszög	-1,11	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,06	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,76	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,16	gyenge
Tőgymélység	-0,16	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,50	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,13	szélen
Bimbó hossz	0,66	rövid
Testkondíció	-1,32	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.



20973 OMT GENOVA BOLTON TL TV TY

HOLITAM024990104320

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

453 lány, 77 tenyészet, 97 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	858	—	92
Zsír TÉ	34	0,03	92
Fehérje TÉ	30	0,02	91
611 lány, 88 tenyészet, 96 Rel%			
SCS	-3,25	—	100
602 lány, 87 tenyészet, 80 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,20	—	80
460 lány, 39 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,24	—	66
3808 , 63 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,00	—	55

1056 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9935	—
305n. Zsír	358	3,60
305n. Fehérje	328	3,30

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

Összes megkezdett első lakt.: 446 db

Folyamatban lévő laktáció: 28 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

277 lány, 50 tenyészet, 97 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,50	86
Tőgypont	1,53	99
Láb, lábvég	-0,52	34
Testpont	-0,12	65
Tejelő jelleg	-1,25	29
Tejelő erősség	-1,14	1
TőgyIndex	1,55	98
LáblIndex	-0,46	43

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

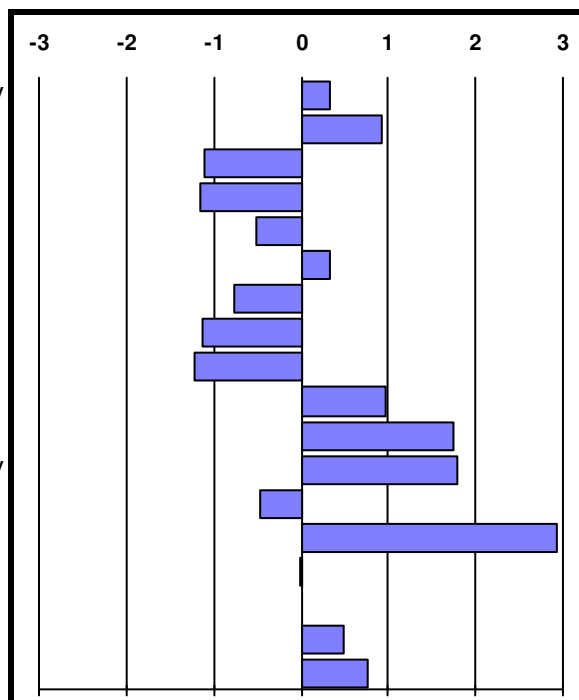
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,33	alacsony
Erősség	0,93	gyenge
Törzsmélység	-1,10	sekély
Élesség	-1,16	burkolt
Farlejtés	-0,52	tornyos
Farszélesség	0,32	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,77	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,12	gacsos
Mozgáskép	-1,21	gyenge
Körömszög	0,96	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,75	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,80	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,47	gyenge
Tőgymélység	2,93	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,02	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,01	szélen
Bimbó hossz	0,49	rövid
Testkondíció	0,77	gyenge



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

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: OMT Zrt.



25521 HAH RIBERY-ET TL TV

HOLDEUM000120938303

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

149 lány, 34 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1206	—	95
Zsír TÉ	61	0,17	97
Fehérje TÉ	49	0,10	96
178 lány, 34 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	-0,47	—	72
176 lány, 34 tenyészet, 63 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,35	—	45
144 lány, 8 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,16	—	46
446 , 10 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,87	—	86

1055 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11094	—
305n. Zsír	418	3,77
305n. Fehérje	370	3,34

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.: 147 db

Folyamatban lévő laktáció: 22 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

104 lány, 28 tenyészet, 92 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,64	98
Tőgypont	1,26	97
Láb, lábvég	0,04	67
Testpont	1,96	99
Tejelő jelleg	-0,12	71
Tejelő erősség	1,20	95
TőgyIndex	1,56	98
LáblIndex	0,11	69

Apa: 24309 GENERATIONS 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%

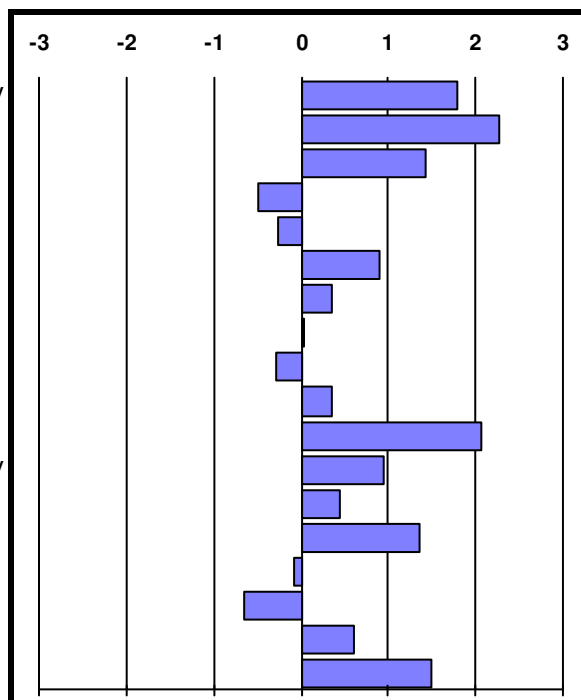
Recesszív gének

K-kazein: AE

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,79	alacsony
Erősség	2,28	gyenge
Törzsmélység	1,42	sekély
Élesség	-0,50	burkolt
Farlejtés	-0,26	tornyos
Farszélesség	0,90	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,35	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,03	gacsos
Mozgáskép	-0,28	gyenge
Körömszög	0,35	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,06	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,94	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,44	gyenge
Tőgymélység	1,35	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,07	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,64	szélen
Bimbó hossz	0,61	rövid
Testkondíció	1,50	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.



21597 BR VG LURPH-ET TL TV

HOLCZEM000102324051

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

55 lány, 23 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	351	—	85
Zsír TÉ	65	0,59	98
Fehérje TÉ	27	0,18	90
60 lány, 25 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-0,10	—	59
59 lány, 25 tenyészet, 65 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,65	—	58
64 lány, 15 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,17	—	62
190 , 18 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,25	—	68

1053 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9741	—
305n. Zsír	393	4,03
305n. Fehérje	329	3,38

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	0,89	91
Tőgypont	0,83	93
Láb, lábvég	1,44	98
Testpont	-0,35	56
Tejelő jelleg	-0,49	58
Tejelő erősség	0,29	85
TőgyIndex	0,60	91
LáblIndex	1,66	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%

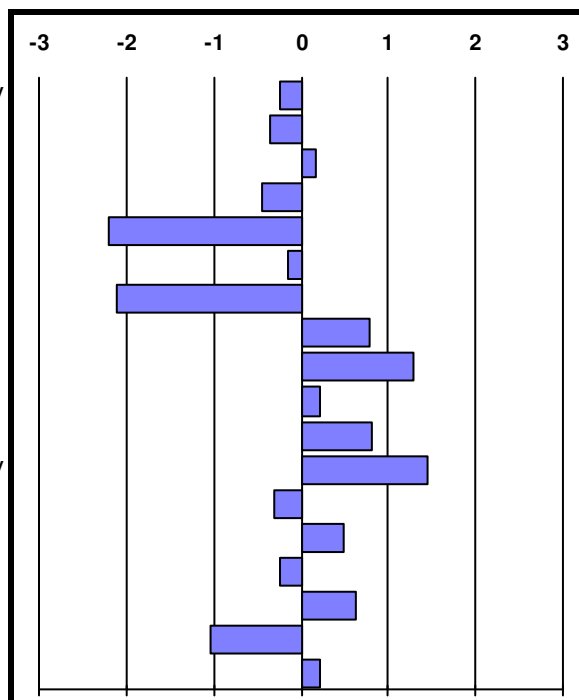
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,23	alacsony
Erősség	-0,35	gyenge
Törzsmélység	0,16	sekély
Élesség	-0,44	burkolt
Farlejtés	-2,20	tornyos
Farszélesség	-0,15	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,10	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,79	gacsos
Mozgáskép	1,29	gyenge
Körömszög	0,21	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,80	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,45	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,30	gyenge
Tőgymélység	0,50	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,25	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,63	szélen
Bimbó hossz	-1,04	rövid
Testkondíció	0,22	gyenge



Tenyésztő: Csehország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



22363 BG IVAN PRONTO-ET TL TV

HOLDEUM000352800369

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1048 Ra %: 97

72 lány, 26 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1443	—	97
Zsír TÉ	40	-0,13	94
Fehérje TÉ	47	0,00	95
118 lány, 31 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	0,26	—	46
114 lány, 31 tenyészet, 57 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,54	—	53
40 lány, 9 tenyészet, 57 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,11	—	48
392, 12 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,91	—	87

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11371	—
305n. Zsír	394	3,46
305n. Fehérje	375	3,30

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

Összes megkezdett első lakt.: 70 db

Folyamatban lévő laktáció: 23 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

62 lány, 21 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,59	97
Tőgypont	0,57	90
Láb, lábvég	1,03	95
Testpont	1,87	99
Tejelő jelleg	-0,02	75
Tejelő erősség	1,37	97
TőgyIndex	0,88	94
LáblIndex	1,26	95

Apa: 840132815961 WINDY-KNOLL-VIEW PRONTO-ET TL TV

Anya: 84061604140

Anyai nagyapa: 17923 HARTLINE TITANIC-ET TL TV

Születés dátuma: 2009.04.01.

Szín - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

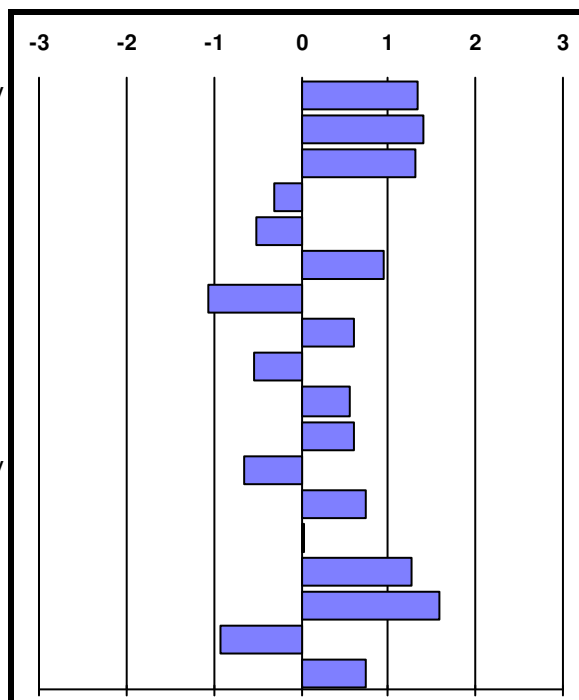
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,33	alacsony
Erősség	1,41	gyenge
Törzsmélység	1,31	sekély
Élesség	-0,30	burkolt
Farlejtés	-0,51	tornyos
Farszélesség	0,94	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,07	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,60	gacsos
Mozgáskép	-0,53	gyenge
Körömszög	0,55	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,60	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,64	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,75	gyenge
Tőgymélység	0,04	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,27	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,59	szélen
Bimbó hossz	-0,93	rövid
Testkondíció	0,74	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.



25052 HLM SURPRISE-ET TL TV

HOLDEUM000666209602

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

117 lány, 28 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1603	—	98
Zsír TÉ	73	0,14	99
Fehérje TÉ	53	0,00	97
122 lány, 29 tenyészet, 88 Rel%			
SCS	-1,41	—	93
122 lány, 29 tenyészet, 64 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,02	—	74
128 lány, 15 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,02	—	54
234 , 12 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,30	—	39

1045 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11139	—
305n. Zsír	418	3,75
305n. Fehérje	366	3,29

Küllem	
Végső pont	79
Tőgypont	78
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: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

89 lány, 24 tenyészet, 90 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,59	87
Tőgypont	1,08	96
Láb, lábvég	-0,58	31
Testpont	0,17	74
Tejelő jelleg	0,06	77
Tejelő erősség	0,12	79
TőgyIndex	0,94	94
LáblIndex	-1,07	19

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

Anya: 2760663463969

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

Születés dátuma: 2012.04.02.

Szín - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

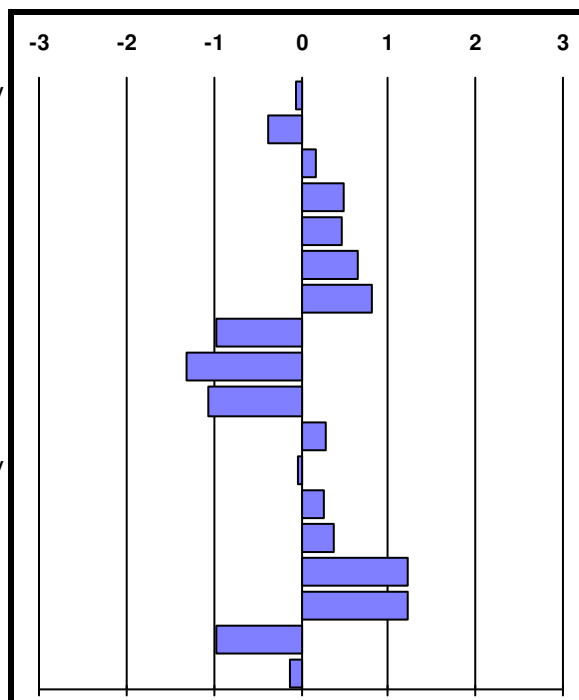
Recesszív gének

K-kazein: AE

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,05	alacsony
Erősség	-0,37	gyenge
Törzsmélység	0,17	sekély
Élesség	0,48	burkolt
Farlejtés	0,46	tornyos
Farszélesség	0,64	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,82	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,96	gacsos
Mozgásképzés	-1,32	gyenge
Körömszög	-1,07	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,28	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,04	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,27	gyenge
Tőgymélység	0,38	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,22	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,21	szélen
Bimbó hossz	-0,98	rövid
Testkondíció	-0,12	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.



25693 HOLLOW-ET TL TV TY

HOLFRAM002921633406

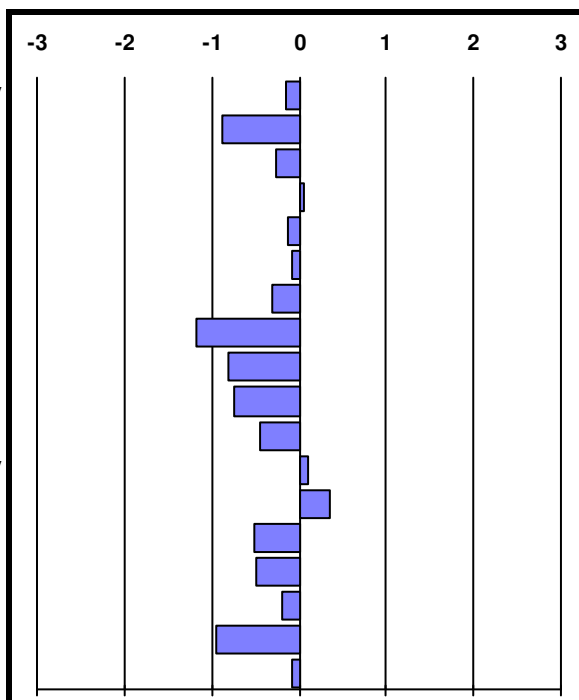
Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI			
46 lány, 19 tenyészet, 77 Rel%				1042	Ra %: 97		
	kg	%	Ra %				
Tej TÉ	1919	—	99	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói			
Zsír TÉ	82	0,11	99				
Fehérje TÉ	74	0,11	100				
72 lány, 25 tenyészet, 74 Rel%							
SCS	-1,85	—	96	Termelés			
72 lány, 25 tenyészet, 51 Rel%							
Hosz. haszn. él	-0,17	—	23	kg	%		
40 lány, 10 tenyészet, 57 Rel%				Küllem			
Ellés lef. indir.	1,21	—	91			Végső pont	78
172 , 14 tenyészet, 77 Rel%						Tőgypont	77
Ellés lef. dir.	0,07	—	58			Láb, lábvég	80
				Testpont	78		
				Tejelő jelleg	0		
				Tejelő erősség	79		
				Ált. megjelenés	0		
				Testkapacitás	0		

Összes megkezdett első lakt.: 46 db
Folyamatban lévő laktáció: 85 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
38 lány, 15 tenyészet, 81 Rel%			Apa: 19530 BG E. T. SHOTTLE-ET TL TV TY	
	TÉ	Ra %	Anyja: 2760664118370	
Végső pont	-0,21	73	Anyai nagyapa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV	
Tőgypont	-0,22	74	Születés dátuma: 2012.08.19. Szín - feketetarka	
Láb, lábvég	-0,43	39	Érk. kód: B - bika	
Testpont	0,10	72	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,35	63	Recesszív gének	
Tejelő erősség	-0,17	21	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV	
TőgyIndex	-0,28	74		
LáblIndex	-0,84	26		

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,14	alacsony
Erősség	-0,87	gyenge
Törzsmélység	-0,26	sekély
Élesség	0,06	burkolt
Farlejtés	-0,12	tornyos
Farszélesség	-0,09	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,31	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,17	gacsos
Mozgáskép	-0,80	gyenge
Körömszög	-0,74	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,45	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,10	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,36	gyenge
Tőgymélység	-0,51	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,50	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,20	szélen
Bimbó hossz	-0,94	rövid
Testkondíció	-0,08	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.



24084 GALLI SCIUCRAN-ET TL TV

HOLITAM019990864576

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

84 lány, 33 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1658	—	98
Zsír TÉ	12	-0,48	83
Fehérje TÉ	50	-0,04	96
94 lány, 33 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-2,42	—	99
93 lány, 32 tenyészet, 64 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,81	—	65
64 lány, 15 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,37	—	71
150, 12 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,52	—	30

1042 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10868	—
305n. Zsír	370	3,40
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	0,78	90
Tőgypont	0,42	88
Láb, lábvég	0,60	87
Testpont	0,67	84
Tejelő jelleg	0,15	79
Tejelő erősség	0,02	66
Tőgyindex	0,50	89
Láblindex	0,55	84

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%**

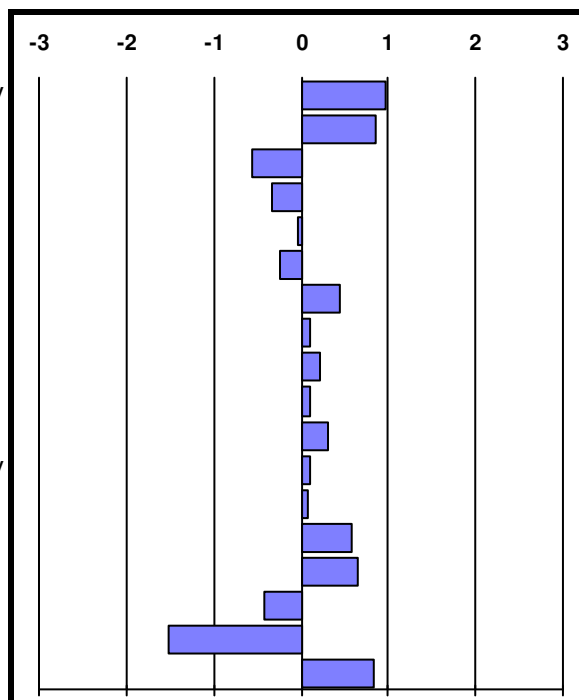
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,98	alacsony
Erősség	0,85	gyenge
Törzsmélység	-0,57	sekély
Élesség	-0,33	burkolt
Farlejtés	-0,04	tornyos
Farszélesség	-0,24	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,45	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,10	gacsos
Mozgáskép	0,22	gyenge
Körömszög	0,11	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,31	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,10	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,08	gyenge
Tőgymélység	0,59	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,64	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,43	szélen
Bimbó hossz	-1,52	rövid
Testkondíció	0,84	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.



25673 MARS FORUM-ET TL TV TY

HOLNLDM000758944038

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

83 lány, 29 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1598	—	98
Zsír TÉ	72	0,13	99
Fehérje TÉ	57	0,04	97
88 lány, 30 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-2,16	—	98
88 lány, 30 tenyészet, 55 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,92	—	70
24 lány, 7 tenyészet, 46 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,01	—	54
116 , 12 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,07	—	58

1041 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10969	—
305n. Zsír	402	3,66
305n. Fehérje	366	3,34

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: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

68 lány, 26 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,81	90
Tőgypont	0,79	93
Láb, lábvég	-0,90	19
Testpont	1,09	91
Tejelő jelleg	-0,47	59
Tejelő erősség	1,11	95
Tőgyindex	0,69	92
Láblindex	-1,37	13

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%**

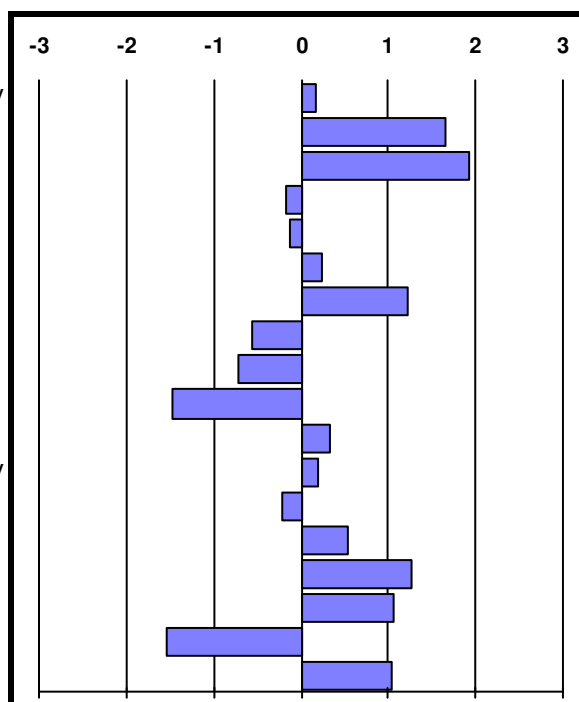
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,16	alacsony
Erősség	1,66	gyenge
Törzsmélység	1,93	sekély
Élesség	-0,18	burkolt
Farlejtés	-0,12	tornyos
Farszélesség	0,24	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,22	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,57	gacsos
Mozgáskép	-0,73	gyenge
Körömszög	-1,47	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,34	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,20	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,22	gyenge
Tőgymélység	0,54	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,26	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,05	szélen
Bimbó hossz	-1,55	rövid
Testkondíció	1,03	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.



24388 GABOO-ET TL TV TY

HOLFRAM000802627414

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

93 lány, 29 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1553	—	97
Zsír TÉ	54	-0,03	96
Fehérje TÉ	41	-0,10	94
102 lány, 30 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	0,40	—	41
101 lány, 30 tenyészet, 64 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,69	—	9
92 lány, 14 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,19	—	91
352 , 16 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,01	—	15

1039 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11385	—
305n. Zsír	407	3,57
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: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

66 lány, 24 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,29	100
Tőgypont	2,21	100
Láb, lábvég	0,42	83
Testpont	1,60	97
Tejelő jelleg	-0,12	71
Tejelő erősség	1,50	97
TőgyIndex	2,11	100
LáblIndex	0,44	81

Apa: 21431 ENGLAND-AMMON MILLION-ET TL TV

Anya: 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%**

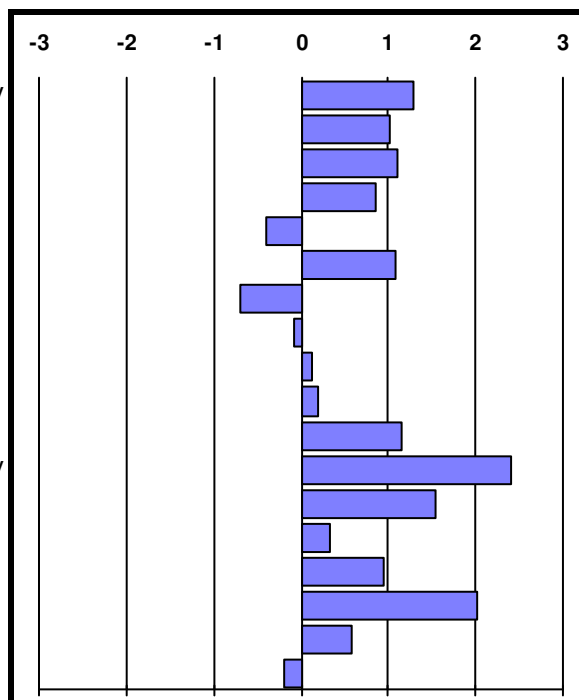
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,29	alacsony
Erősség	1,01	gyenge
Törzsmélység	1,11	sekély
Élesség	0,86	burkolt
Farlejtés	-0,39	tornyos
Farszélesség	1,08	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,69	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,07	gacsos
Mozgáskép	0,12	gyenge
Körömszög	0,19	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,16	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,40	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,55	gyenge
Tőgymélység	0,33	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,95	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	2,01	szélen
Bimbó hossz	0,59	rövid
Testkondíció	-0,20	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.



21828 HFK HEAVY TL TV

HOLDEUM000535487971

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

576 lány, 58 tenyész, 97 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1423	—	96
Zsír TÉ	79	0,27	99
Fehérje TÉ	52	0,05	97
793 lány, 58 tenyész, 97 Rel%			
SCS	-0,08	—	58
787 lány, 59 tenyész, 80 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,27	—	41
354 lány, 25 tenyész, 86 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,67	—	82
1378 , 29 tenyész, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,36	—	73

1039 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10814	—
305n. Zsír	408	3,77
305n. Fehérje	361	3,34

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

Összes megkezdett első lakt.: 573 db

Folyamatban lévő laktáció: 30 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

222 lány, 36 tenyész, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,68	89
Tőgypont	0,19	84
Láb, lábvég	0,36	81
Testpont	0,87	88
Tejelő jelleg	0,10	78
Tejelő erősség	1,00	94
TőgyIndex	0,17	84
LáblIndex	0,60	85

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

Anyja: 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%**

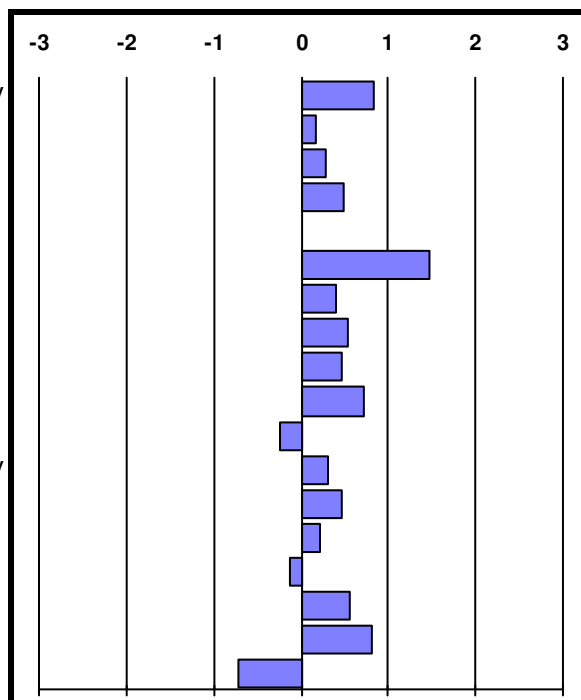
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,83	alacsony
Erősség	0,17	gyenge
Törzsmélység	0,28	sekély
Élesség	0,50	burkolt
Farlejtés	0,00	tornyos
Farszélesség	1,48	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,41	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,53	gacsos
Mozgáskép	0,46	gyenge
Körömszög	0,73	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,24	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,30	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,47	gyenge
Tőgymélység	0,22	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,12	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,55	szélen
Bimbó hossz	0,81	rövid
Testkondíció	-0,71	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.



22922 JK EDER HAROLD TL TV

HOLNLDM000536218418

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

46 lány, 23 tenyészet, 81 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1235	—	95
Zsír TÉ	68	0,24	98
Fehérje TÉ	38	-0,03	93
64 lány, 27 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-1,43	—	93
60 lány, 27 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,30	—	42
52 lány, 11 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,13	—	60
186 , 16 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,30	—	39

1034 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10383	—
305n. Zsír	392	3,78
305n. Fehérje	339	3,26

Küllem	
Végső pont	78
Tőgypont	78
Láb, lábvég	79
Testpont	77
Tejelő jelleg	80
Tejelő erősség	79
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	74

Összes megkezdett első lakt.: 45 db

Folyamatban lévő laktáció: 9 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

30 lány, 17 tenyészet, 79 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,14	80
Tőgypont	0,36	87
Láb, lábvég	0,32	80
Testpont	-0,56	46
Tejelő jelleg	1,81	99
Tejelő erősség	-0,22	18
TőgyIndex	0,77	93
LáblIndex	0,41	80

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%

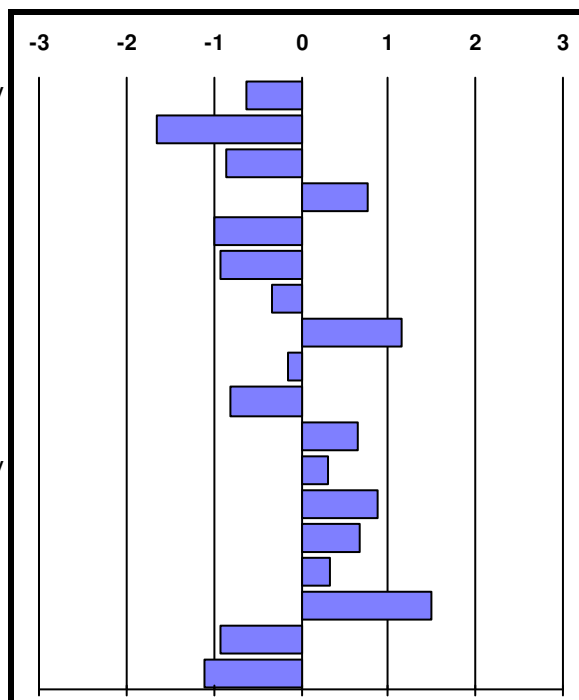
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,63	alacsony
Erősség	-1,65	gyenge
Törzsmélység	-0,86	sekély
Élesség	0,77	burkolt
Farlejtés	-1,00	tornyos
Farszélesség	-0,92	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,33	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,16	gacsos
Mozgáskép	-0,14	gyenge
Körömszög	-0,80	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,65	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,31	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,87	gyenge
Tőgymélység	0,67	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,32	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,49	szélen
Bimbó hossz	-0,93	rövid
Testkondíció	-1,10	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: OMT Zrt.



24405 GROOVY-ET TL TV TY

HOLFRAM002279421303

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

48 lány, 24 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1489	—	97
Zsír TÉ	58	0,03	97
Fehérje TÉ	66	0,17	99
50 lány, 24 tenyészet, 74 Rel%			
SCS	-0,67	—	79
50 lány, 24 tenyészet, 49 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,58	—	12
46 lány, 12 tenyészet, 53 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,35	—	70
128 , 11 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,91	—	17

1033 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10861	—
305n. Zsír	400	3,68
305n. Fehérje	373	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	0,61	88
Tőgypont	-0,29	72
Láb, lábvég	0,72	90
Testpont	1,16	92
Tejelő jelleg	-0,13	71
Tejelő erősség	0,56	89
TőgyIndex	-0,77	57
LáblIndex	1,27	95

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%**

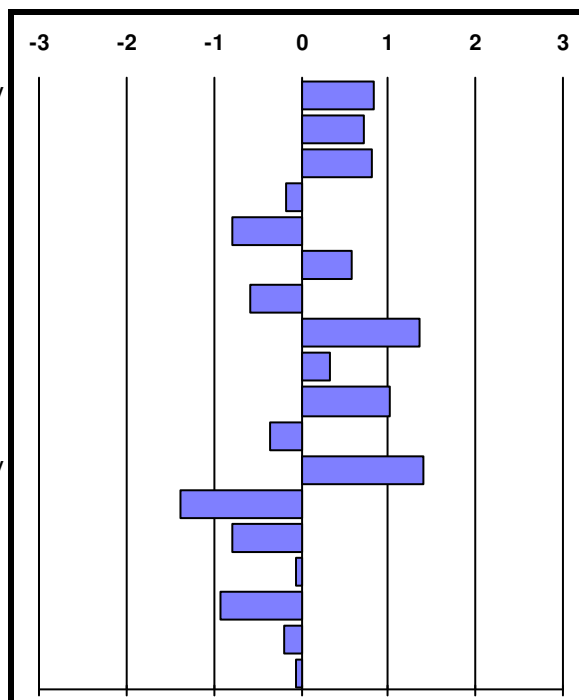
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,83	alacsony
Erősség	0,73	gyenge
Törzsmélység	0,80	sekély
Élesség	-0,18	burkolt
Farlejtés	-0,78	tornyos
Farszélesség	0,58	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,59	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,36	gacsos
Mozgáskép	0,32	gyenge
Körömszög	1,01	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,36	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,40	alacsony
Tőgyfüggesztés	-1,38	gyenge
Tőgymélység	-0,79	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,05	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,93	szélen
Bimbó hossz	-0,20	rövid
Testkondíció	-0,06	gyenge



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



21248 BG ETEK GONG TOYSTORY TL TV

HOLHUNM003283518352

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

292 lány, 37 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	385	—	85
Zsír TÉ	33	0,21	91
Fehérje TÉ	16	0,04	86
324 lány, 38 tenyészet, 95 Rel%			
SCS	-1,03	—	88
322 lány, 37 tenyészet, 80 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,37	—	86
314 lány, 19 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. indir.	3,26	—	100
898 , 26 tenyészet, 94 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,42	—	7

1033 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10618	—
305n. Zsír	401	3,78
305n. Fehérje	351	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: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

253 lány, 31 tenyészet, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,87	91
Tőgypont	0,67	91
Láb, lábvég	0,84	92
Testpont	0,44	80
Tejelő jelleg	-0,05	74
Tejelő erősség	0,01	62
TőgyIndex	0,64	91
LáblIndex	1,21	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%

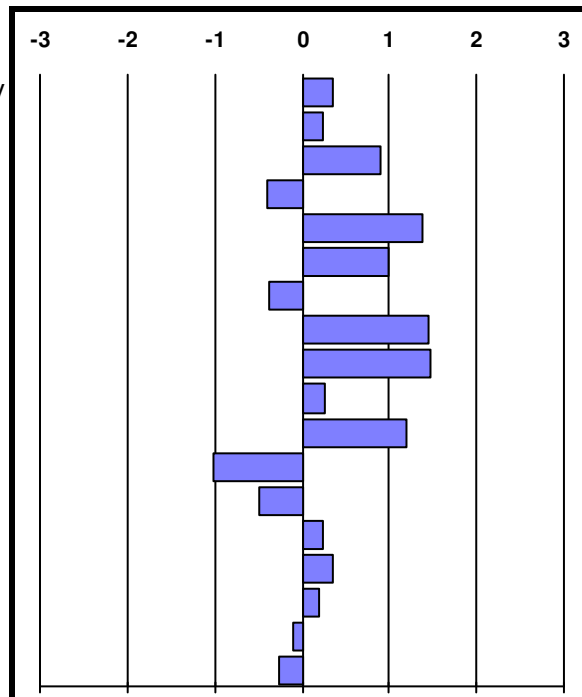
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,36	alacsony
Erősség	0,23	gyenge
Törzsmélység	0,90	sekély
Élesség	-0,41	burkolt
Farlejtés	1,38	tornyos
Farszélesség	0,99	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,37	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,46	gacsos
Mozgáskép	1,48	gyenge
Körömszög	0,27	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,20	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-1,02	alacson
Tőgyfüggesztés	-0,49	gyenge
Tőgymélység	0,23	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,36	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,20	szélen
Bimbó hossz	-0,11	rövid
Testkondíció	-0,26	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.



24268 WEH GEORGATUS TL TV

HOLDEUM000354420208

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

848 lány, 65 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1409	—	96
Zsír TÉ	45	-0,07	95
Fehérje TÉ	34	-0,13	92
911 lány, 67 tenyészet, 98 Rel%			
SCS	-0,75	—	81
905 lány, 66 tenyészet, 84 Rel%			
Hosz. haszn. él	2,27	—	99
628 lány, 27 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,36	—	71
2416 , 34 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,32	—	93

1030 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11482	—
305n. Zsír	414	3,61
305n. Fehérje	368	3,21

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.: 837 db

Folyamatban lévő laktáció: 5 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

556 lány, 51 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,56	87
Tőgypont	0,58	91
Láb, lábvég	0,33	80
Testpont	0,45	81
Tejelő jelleg	-0,75	47
Tejelő erősség	-0,39	10
TőgyIndex	0,25	85
LáblIndex	0,38	79

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

Anya: 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%**

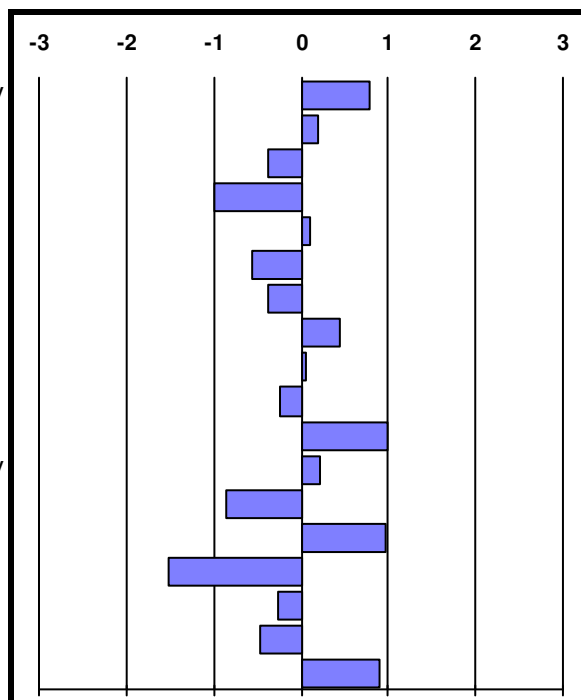
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,78	alacsony
Erősség	0,19	gyenge
Törzsmélység	-0,38	sekély
Élesség	-1,00	burkolt
Farlejtés	0,10	tornyos
Farszélesség	-0,55	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,45	gacsos
Mozgáskép	0,06	gyenge
Körömszög	-0,23	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,99	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,21	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,86	gyenge
Tőgymélység	0,98	mély
Elülső bimbó helyeződés	-1,52	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,26	szélen
Bimbó hossz	-0,47	rövid
Testkondíció	0,90	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.



23601 ESPOIR TL TV

HOLFRAM008548001835

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

89 lány, 30 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	724	—	90
Zsír TÉ	46	0,21	95
Fehérje TÉ	49	0,28	96
104 lány, 32 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	-0,79	—	82
104 lány, 32 tenyészet, 68 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,37	—	17
76 lány, 12 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,95	—	88
294 , 17 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,12	—	91

1030 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10484	—
305n. Zsír	392	3,74
305n. Fehérje	358	3,41

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.: 87 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

69 lány, 23 tenyészet, 89 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,77	98
Tőgypont	0,70	92
Láb, lábvég	0,79	91
Testpont	2,16	99
Tejelő jelleg	-1,01	37
Tejelő erősség	1,91	99
TőgyIndex	0,99	95
LáblIndex	0,73	87

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%**

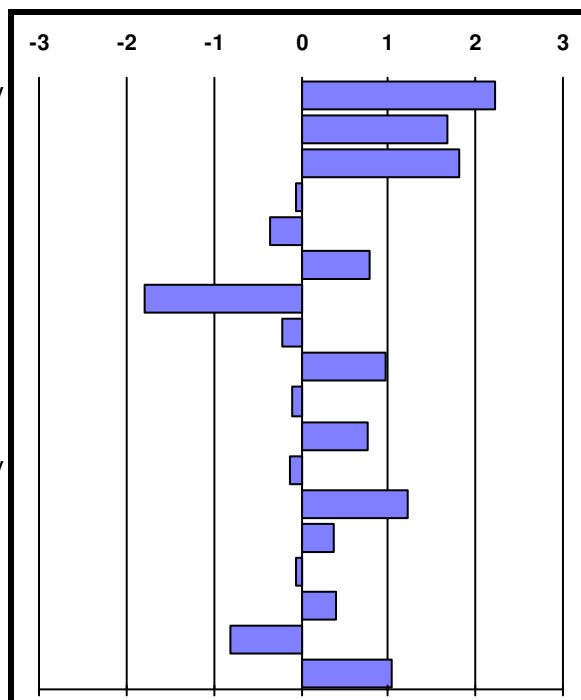
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,22	alacsony
Erősség	1,67	gyenge
Törzsmélység	1,81	sekély
Élesség	-0,06	burkolt
Farlejtés	-0,36	tornyos
Farszélesség	0,78	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,78	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,22	gacsos
Mozgáskép	0,96	gyenge
Körömszög	-0,10	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,76	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,12	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,23	gyenge
Tőgymélység	0,37	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,05	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,40	szélen
Bimbó hossz	-0,81	rövid
Testkondíció	1,03	gyenge



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25327 BG LUXOR SUDAN-ET TL TV TY

HOLDEUM000355936947

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1029 Ra %: 97

85 lány, 33 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	954	—	93
Zsír TÉ	51	0,17	96
Fehérje TÉ	39	0,08	93
90 lány, 33 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-1,87	—	97
90 lány, 33 tenyészet, 55 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,52	—	52
60 lány, 10 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,45	—	74
152 , 13 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,91	—	87

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11117	—
305n. Zsír	412	3,71
305n. Fehérje	370	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.: 85 db

Folyamatban lévő laktáció: 16 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

63 lány, 28 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,26	95
Tőgypont	0,98	95
Láb, lábvég	-0,34	44
Testpont	1,46	96
Tejelő jelleg	0,03	76
Tejelő erősség	1,29	96
TőgyIndex	1,24	97
LáblIndex	-0,44	44

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

Anya: 2084758103486

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

Születés dátuma: 2012.09.01.

Szín - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

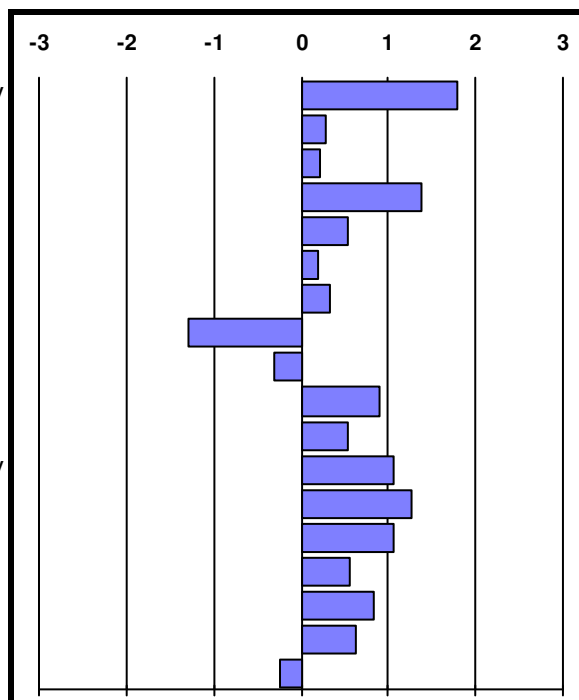
Recesszív gének

K-kazein: BB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,80	alacsony
Erősség	0,28	gyenge
Törzsmélység	0,21	sekély
Élesség	1,37	burkolt
Farlejtés	0,53	tornyos
Farszélesség	0,20	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,33	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,29	gacsos
Mozgáskép	-0,30	gyenge
Körömszög	0,89	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,53	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,06	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,26	gyenge
Tőgymélység	1,05	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,55	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,83	szélen
Bimbó hossz	0,63	rövid
Testkondíció	-0,23	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.



27473 OSTRETIN SUREBOY-ET TL TV TY

HOLCZEM000683392053

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

46 lány, 29 tenyészet, 76 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1056	—	93
Zsír TÉ	61	0,23	97
Fehérje TÉ	50	0,16	96
46 lány, 31 tenyészet, 68 Rel%			
SCS	-1,95	—	97
46 lány, 30 tenyészet, 44 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,02	—	29
22 lány, 6 tenyészet, 47 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,74	—	97
68 , 9 tenyészet, 65 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,40	—	75

1028 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10057	—
305n. Zsír	388	3,86
305n. Fehérje	343	3,41

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

Összes megkezdett első lakt.: 46 db

Folyamatban lévő laktáció: 46 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

26 lány, 18 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,28	83
Tőgypont	-0,09	77
Láb, lábvég	0,03	67
Testpont	1,09	91
Tejelő jelleg	-0,39	62
Tejelő erősség	0,64	90
TőgyIndex	-0,35	71
LáblIndex	0,01	65

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%**

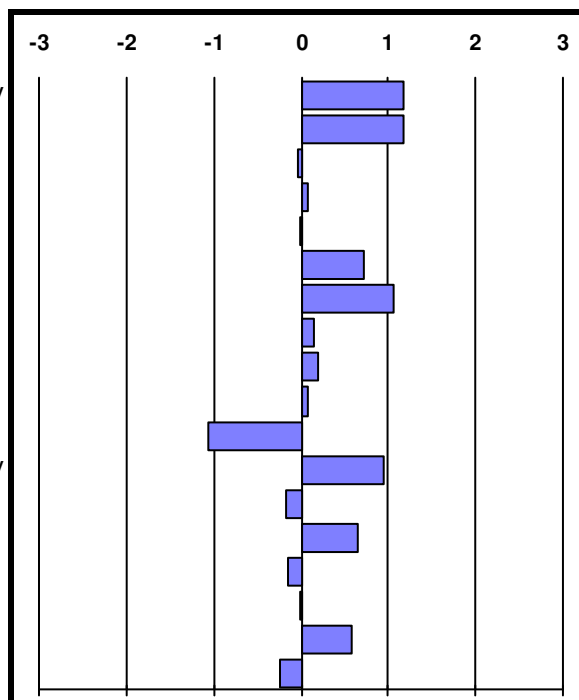
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,17	alacsony
Erősség	1,18	gyenge
Törzsmélység	-0,04	sekély
Élesség	0,07	burkolt
Farlejtés	-0,02	tornyos
Farszélesség	0,72	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,05	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,14	gacsos
Mozgáskép	0,19	gyenge
Körömszög	0,07	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-1,05	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,94	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,18	gyenge
Tőgymélység	0,64	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,15	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,02	szélen
Bimbó hossz	0,59	rövid
Testkondíció	-0,23	gyenge



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

Tenyésztő: Csehország

Tulajdonos: OMT Zrt.



25386 LA PRESENTATION PELLERIN-ET TY TL TV

HOLCANM000107158094

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1027 Ra %: 96

69 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1551	—	97
Zsír TÉ	60	0,03	97
Fehérje TÉ	48	-0,03	96
70 lány, 31 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,37	—	93
70 lány, 31 tenyészet, 60 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,22	—	39
58 lány, 13 tenyészet, 61 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,41	—	35
84 , 11 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,23	—	92

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10520	—
305n. Zsír	392	3,73
305n. Fehérje	348	3,31

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	1,22	95
Tőgypont	0,79	93
Láb, lábvég	0,36	81
Testpont	1,02	90
Tejelő jelleg	-0,45	60
Tejelő erősség	1,43	97
TőgyIndex	0,49	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%

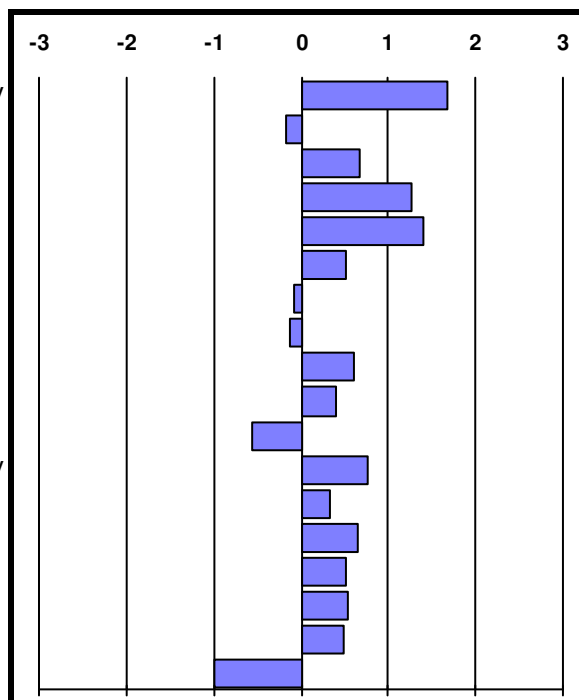
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,67	alacsony
Erősség	-0,18	gyenge
Törzsmélység	0,68	sekély
Élesség	1,27	burkolt
Farlejtés	1,40	tornyos
Farszélesség	0,51	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,09	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,12	gacsos
Mozgáskép	0,60	gyenge
Körömszög	0,40	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,56	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,77	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,34	gyenge
Tőgymélység	0,65	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,51	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,54	szélen
Bimbó hossz	0,48	rövid
Testkondíció	-0,99	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.



27216 COMESTAR HEADHUNTER-ET TL TV TY

HOLCANM000107902095

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1026 Ra %: 96

71 lány, 29 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	886	—	92
Zsír TÉ	54	0,23	96
Fehérje TÉ	40	0,12	94
82 lány, 32 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	0,46	—	39
82 lány, 32 tenyészet, 53 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,40	—	47
10 lány, 4 tenyészet, 32 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,87	—	18
92 , 9 tenyészet, 61 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,40	—	93

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10621	—
305n. Zsír	402	3,78
305n. Fehérje	355	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: 13 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

52 lány, 20 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,80	98
Tőgypont	1,11	96
Láb, lábvég	1,02	95
Testpont	1,35	95
Tejelő jelleg	-0,34	64
Tejelő erősség	1,59	98
Tőgyindex	1,07	95
Láblindex	1,25	95

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%

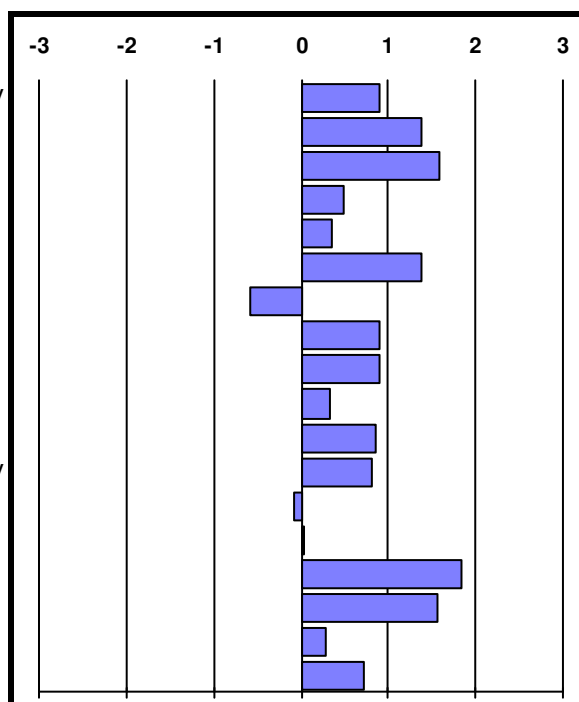
Recesszív gének

K-kazein: AE

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,90	alacsony
Erősség	1,37	gyenge
Törzsmélység	1,58	sekély
Élesség	0,50	burkolt
Farlejtés	0,36	tornyos
Farszélesség	1,39	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,59	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,90	gacsos
Mozgáskép	0,90	gyenge
Körömszög	0,33	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,85	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,80	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,07	gyenge
Tőgymélység	0,04	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,84	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,57	szélen
Bimbó hossz	0,28	rövid
Testkondíció	0,71	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.



28609 SANDY-VALLEY ALEXIS-ET TL TV TY

HOL840M003014561937

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

29 lány, 16 tenyészet, 69 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2348	—	100
Zsír TÉ	85	-0,01	100
Fehérje TÉ	72	-0,05	99
82 lány, 25 tenyészet, 72 Rel%			
SCS	-1,61	—	95
80 lány, 25 tenyészet, 46 Rel%			
Hosz. haszn. él	-1,11	—	4
20 lány, 4 tenyészet, 45 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,30	—	93
178 , 10 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,08	—	50

1024 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	13660	—
305n. Zsír	469	3,43
305n. Fehérje	437	3,20

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

Összes megkezdett első lakt.: 29 db
Folyamatban lévő laktáció: 100 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

26 lány, 8 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,97	92
Tőgypont	0,65	91
Láb, lábvég	-0,53	33
Testpont	1,47	96
Tejelő jelleg	-0,61	53
Tejelő erősség	1,88	99
Tőgyindex	0,46	89
Láblindex	-0,99	21

Apa: 26429 RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET TL TV TY

Anya: 84070811822

Anyai nagyapa: 24089 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2014.07.12. Szín - feketetarka

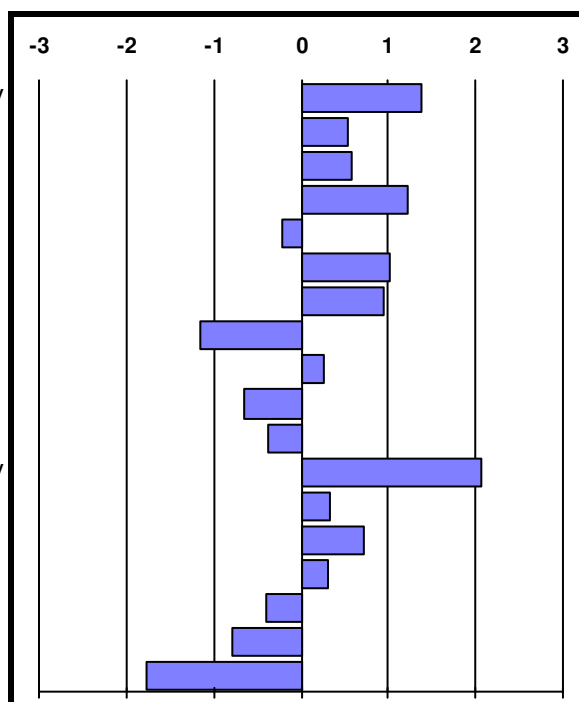
Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

Recesszív gének

K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,37	alacsony
Erősség	0,54	gyenge
Törzsmélység	0,58	sekély
Élesség	1,22	burkolt
Farlejtés	-0,22	tornyos
Farszélesség	1,01	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,95	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,16	gacsos
Mozgáskép	0,27	gyenge
Körömszög	-0,65	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,38	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,07	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,33	gyenge
Tőgymélység	0,73	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,31	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,41	szélen
Bimbó hossz	-0,79	rövid
Testkondíció	-1,77	gyenge



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

Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27379 MURI NUM UNO TWEETER TL TV TY

HOLITAM004991166660

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1023 Ra %: 96

38 lány, 25 tenyészet, 73 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1220	—	95
Zsír TÉ	52	0,08	96
Fehérje TÉ	52	0,12	97
50 lány, 25 tenyészet, 69 Rel%			
SCS	-2,09	—	98
50 lány, 25 tenyészet, 47 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,56	—	54
14 lány, 5 tenyészet, 47 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,75	—	84
76 , 9 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,08	—	50

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10152	—
305n. Zsír	393	3,87
305n. Fehérje	343	3,38

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

Összes megkezdett első lakt.: 38 db

Folyamatban lévő laktáció: 55 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

22 lány, 15 tenyészet, 73 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,10	79
Tőgypont	0,47	88
Láb, lábvég	-0,73	24
Testpont	0,47	81
Tejelő jelleg	-0,05	74
Tejelő erősség	-0,02	51
TőgyIndex	0,74	92
LáblIndex	-0,79	28

Apa: 23351 AMIGHETTI NUMERO UNO-ET TL TV

Anya: 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%

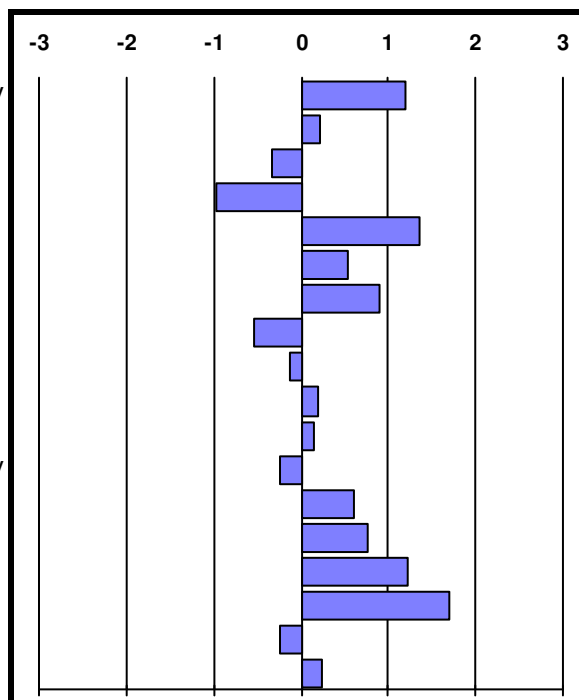
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,20	alacsony
Erősség	0,21	gyenge
Törzsmélység	-0,32	sekély
Élesség	-0,96	burkolt
Farlejtés	1,36	tornyos
Farszélesség	0,54	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,91	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,54	gacsos
Mozgáskép	-0,13	gyenge
Körömszög	0,19	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,14	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,23	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,61	gyenge
Tőgymélység	0,76	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,22	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,70	szélen
Bimbó hossz	-0,24	rövid
Testkondíció	0,23	gyenge



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

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: OMT Zrt.



24803 GALLAIS GASPARD-ET TL TV

HOLFRAM003554772775

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

91 lány, 33 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1708	—	98
Zsír TÉ	45	-0,17	95
Fehérje TÉ	59	0,03	98
97 lány, 33 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,37	—	70
97 lány, 33 tenyészet, 65 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,28	—	41
58 lány, 9 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,54	—	77
222, 13 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,53	—	6

1023 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10636	—
305n. Zsír	370	3,48
305n. Fehérje	351	3,30

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	94
Tőgypont	0,95	94
Láb, lábvég	0,05	68
Testpont	0,87	88
Tejelő jelleg	0,32	82
Tejelő erősség	1,45	97
TőgyIndex	1,01	95
LáblIndex	-0,06	62

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%

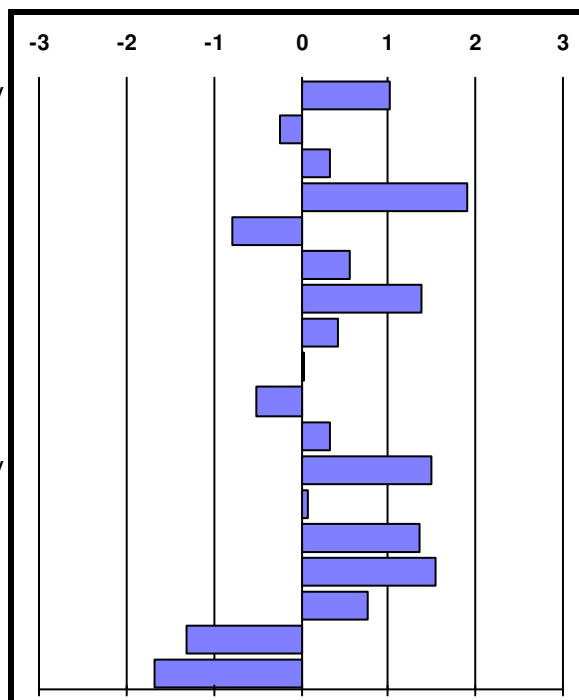
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,01	alacsony
Erősség	-0,25	gyenge
Törzsmélység	0,32	sekély
Élesség	1,90	burkolt
Farlejtés	-0,79	tornyos
Farszélesség	0,56	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,43	gacsos
Mozgáskép	0,04	gyenge
Körömszög	-0,52	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,33	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,49	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,08	gyenge
Tőgymélység	1,35	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,55	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,76	szélen
Bimbó hossz	-1,32	rövid
Testkondíció	-1,68	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.



27966 OMT ROAN WILLPOWER-ET TL TV TY

HOLNLDM000890477227

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1022 Ra %: 96

21 lány, 10 tenyészet, 59 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	649	—	89
Zsír TÉ	41	0,19	94
Fehérje TÉ	32	0,12	92
50 lány, 20 tenyészet, 60 Rel%			
SCS	-0,37	—	70
50 lány, 20 tenyészet, 30 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,83	—	66
30 lány, 5 tenyészet, 43 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,37	—	36
84 , 7 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,70	—	83

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10116	—
305n. Zsír	399	3,94
305n. Fehérje	349	3,45

Küllem	
Végső pont	81
Tőgypont	82
Láb, lábvég	83
Testpont	79
Tejelő jelleg	0
Tejelő erősség	78
Ált. megjelenés	0
Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 21 db

Folyamatban lévő laktáció: 90 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

10 lány, 7 tenyészet, 54 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,90	99
Tőgypont	1,82	99
Láb, lábvég	0,61	87
Testpont	0,82	87
Tejelő jelleg	0,59	88
Tejelő erősség	0,17	81
TőgyIndex	2,00	99
LáblIndex	0,40	80

Apa: 12411347884 GENERVATIONS WILLPOWER

Anyja: 056428079826

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

Születés dátuma: 2013.12.17.

Szín - feketetarka

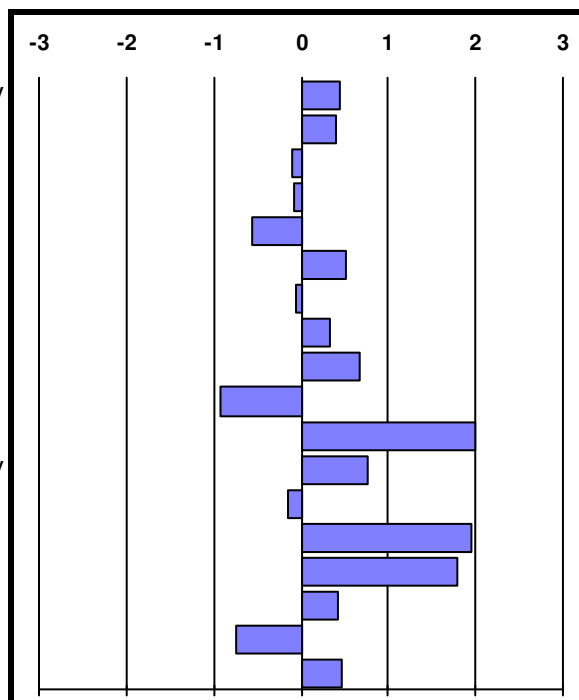
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,45	alacsony
Erősség	0,39	gyenge
Törzsmélység	-0,10	sekély
Élesség	-0,08	burkolt
Farlejtés	-0,56	tornyos
Farszélesség	0,52	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,05	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,34	gacsos
Mozgáskép	0,67	gyenge
Körömszög	-0,93	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,99	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,76	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,15	gyenge
Tőgymélység	1,95	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,78	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,42	szélen
Bimbó hossz	-0,74	rövid
Testkondíció	0,46	gyenge



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

Tenyésztő:

Tulajdonos:



26268 ROCCA-DG SNOWING-ET TL TV TY

HOLBELM000457579942

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1021 Ra %: 96

40 lány, 23 tenyészet, 75 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1661	—	98
Zsír TÉ	56	-0,05	97
Fehérje TÉ	57	0,02	97
65 lány, 26 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	-1,35	—	92
62 lány, 25 tenyészet, 45 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,60	—	11
26 lány, 10 tenyészet, 51 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,26	—	92
138 , 12 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,94	—	16

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10854	—
305n. Zsír	399	3,68
305n. Fehérje	360	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.: 39 db

Folyamatban lévő laktáció: 23 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

16 lány, 12 tenyészet, 67 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,23	95
Tőgypont	0,48	89
Láb, lábvég	0,06	68
Testpont	1,69	98
Tejelő jelleg	0,07	77
Tejelő erősség	1,81	99
TőgyIndex	0,24	85
LáblIndex	0,13	70

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%

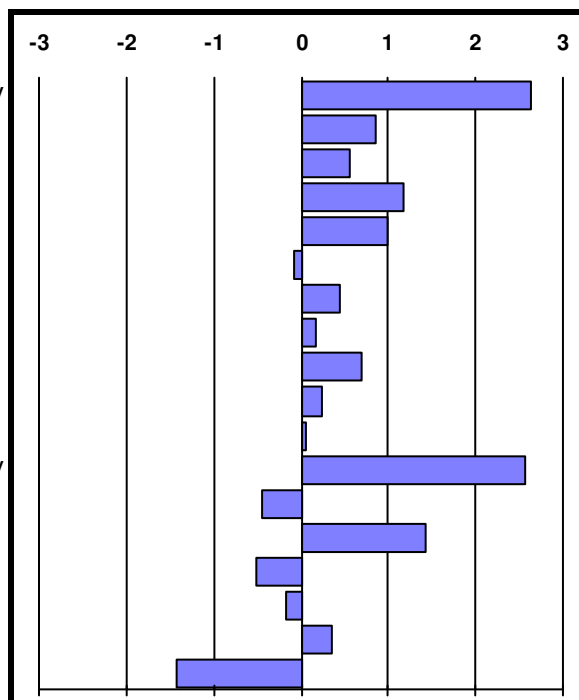
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,63	alacsony
Erősség	0,86	gyenge
Törzsmélység	0,56	sekély
Élesség	1,17	burkolt
Farlejtés	0,99	tornyos
Farszélesség	-0,08	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,45	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,18	gacsos
Mozgáskép	0,69	gyenge
Körömszög	0,24	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,05	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,57	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,45	gyenge
Tőgymélység	1,42	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,52	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,18	szélen
Bimbó hossz	0,36	rövid
Testkondíció	-1,43	gyenge



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

Tenyésztő: Belgium

Tulajdonos: OMT Zrt.



25690 HOLD POM-ET TL TV TY

HOLFRAM004241809461

Értékelés dátuma: 2019. augusztus

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

54 lány, 23 tenyészet, 78 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1676	—	98
Zsír TÉ	69	0,07	98
Fehérje TÉ	57	0,02	97
60 lány, 24 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	-2,18	—	98
61 lány, 23 tenyészet, 40 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,65	—	58
50 lány, 8 tenyészet, 54 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,43	—	73
116 , 9 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,13	—	48

1021 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10970	—
305n. Zsír	410	3,74
305n. Fehérje	364	3,32

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

Összes megkezdett első lakt.: 54 db

Folyamatban lévő laktáció: 37 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

32 lány, 13 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,32	83
Tőgypont	0,25	85
Láb, lábvég	-1,09	14
Testpont	1,27	94
Tejelő jelleg	0,22	80
Tejelő erősség	0,91	93
TőgyIndex	-0,07	79
LáblIndex	-0,90	24

Apa: 2505630405030 CYPRIPEDE

Anyja: 2504241304691 DAISY

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

Születés dátuma: 2012.02.03.

Szín - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

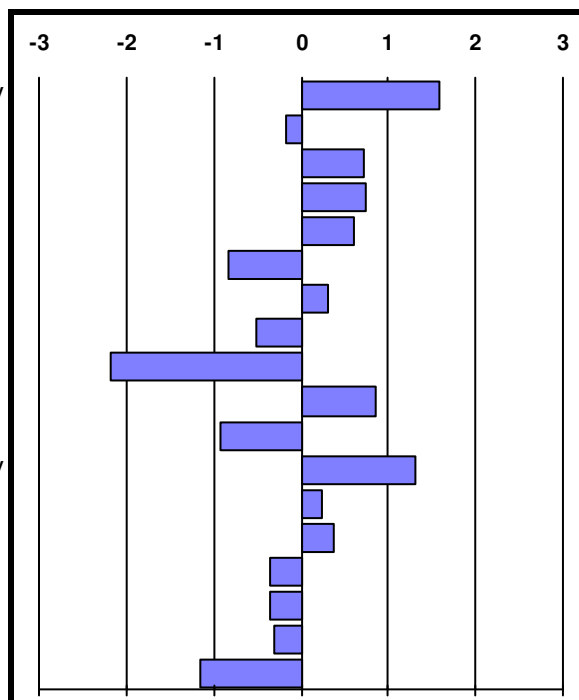
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,59	alacsony
Erősség	-0,17	gyenge
Törzsmélység	0,72	sekély
Élesség	0,75	burkolt
Farlejtés	0,61	tornyos
Farszélesség	-0,83	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,31	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,51	gacsos
Mozgáskép	-2,18	gyenge
Körömszög	0,86	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,92	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,32	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,24	gyenge
Tőgymélység	0,38	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,35	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,35	szélen
Bimbó hossz	-0,30	rövid
Testkondíció	-1,15	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.