



25157 SL WINGATE TL TV

HOLDEUM001501947635

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1351 Ra %: 100

73 lány, 33 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1343	—	96
Zsír TÉ	71	0,22	99
Fehérje TÉ	49	0,05	97
81 lány, 36 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,91	—	97
81 lány, 36 tenyészet, 60 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,10	—	25
66 lány, 15 tenyészet, 62 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,20	—	44
246 , 14 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,38	—	75

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10723	—
305n. Zsír	406	3,79
305n. Fehérje	358	3,34

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

Összes megkezdett első lakt.: 73 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

56 lány, 28 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,69	99
Tőgypont	1,28	98
Láb, lábvég	2,17	99
Testpont	2,29	99
Tejelő jelleg	1,01	95
Tejelő erősség	1,88	99
TőgyIndex	1,42	98
LáblIndex	2,84	99

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%**

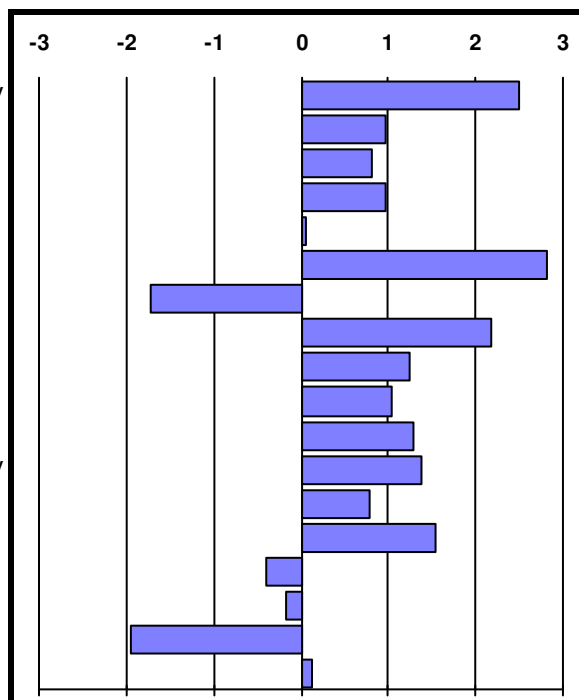
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,50	alacsony
Erősség	0,98	gyenge
Törzsmélység	0,80	sekély
Élesség	0,96	burkolt
Farlejtés	0,05	tornyos
Farszélesség	2,82	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,73	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	2,18	gacsos
Mozgáskép	1,24	gyenge
Körömszög	1,04	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,28	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,37	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,79	gyenge
Tőgymélység	1,53	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,39	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,17	szélen
Bimbó hossz	-1,95	rövid
Test kondíció	0,13	gyenge



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26423 WA-DEL BRYANT-ET TL TV TY

HOLUSAM000142148310

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

105 lány, 32 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2006	—	99
Zsír TÉ	76	0,02	99
Fehérje TÉ	66	0,00	99
272 lány, 37 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	-0,76	—	83
268 lány, 37 tenyészet, 58 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,27	—	40
162 lány, 8 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,25	—	66
1012 , 19 tenyészet, 95 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,00	—	55

1339 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	12935	—
305n. Zsír	471	3,64
305n. Fehérje	418	3,23

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.: 105 db

Folyamatban lévő laktáció: 45 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

123 lány, 27 tenyészet, 92 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	3,13	99
Tőgypont	2,96	100
Láb, lábvég	0,60	88
Testpont	2,05	99
Tejelő jelleg	-0,25	67
Tejelő erősség	2,35	99
TőgyIndex	2,78	99
LáblIndex	0,70	87

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%**

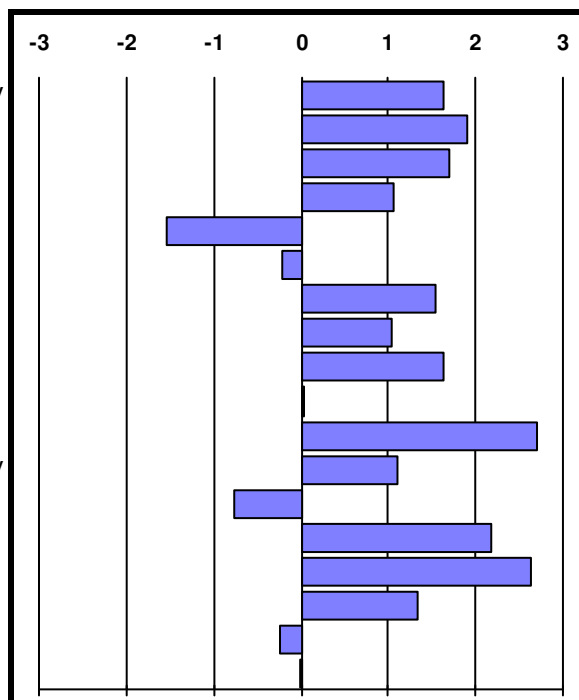
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,64	alacsony
Erősség	1,91	gyenge
Törzsmélység	1,69	sekély
Élesség	1,06	burkolt
Farlejtés	-1,53	tornyos
Farszélesség	-0,22	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,55	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,03	gacsos
Mozgáskép	1,62	gyenge
Körömszög	0,04	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,70	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,11	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,76	gyenge
Tőgymélység	2,18	mély
Elülső bimbó helyeződés	2,64	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,33	szélen
Bimbó hossz	-0,24	rövid
Test kondíció	-0,01	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.



24023 DE VOLMER MOM ELSA TL TV

HOLNLDM000535241204

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

62 lány, 30 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1575	—	98
Zsír TÉ	62	0,04	98
Fehérje TÉ	64	0,12	99
81 lány, 32 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-0,70	—	81
81 lány, 31 tenyészet, 58 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,40	—	15
52 lány, 11 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,98	—	98
602 , 24 tenyészet, 92 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,89	—	18

1321 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10580	—
305n. Zsír	383	3,62
305n. Fehérje	356	3,36

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.: 61 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

44 lány, 19 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,40	99
Tőgypont	1,26	98
Láb, lábvég	1,70	99
Testpont	1,70	98
Tejelő jelleg	-0,62	54
Tejelő erősség	1,57	98
TőgyIndex	1,49	98
LáblIndex	2,17	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%**

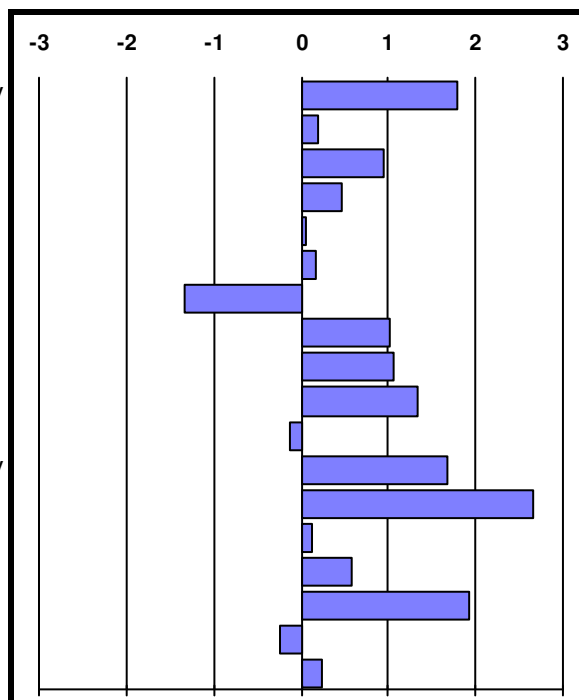
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,79	alacsony
Erősség	0,19	gyenge
Törzsmélység	0,95	sekély
Élesség	0,46	burkolt
Farlejtés	0,06	tornyos
Farszélesség	0,18	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,34	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,02	gacsos
Mozgáskép	1,07	gyenge
Körömszög	1,33	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,12	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,68	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,65	gyenge
Tőgymélység	0,13	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,59	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,92	szélen
Bimbó hossz	-0,24	rövid
Test kondíció	0,23	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: OMT Zrt.



25568 GO-FARM TAKOR-ET TL TV

HOLITAM019991072333

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

65 lány, 28 tenyészet, 81 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1459	—	97
Zsír TÉ	80	0,27	99
Fehérje TÉ	53	0,05	98
81 lány, 31 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-0,07	—	60
80 lány, 30 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,56	—	11
24 lány, 7 tenyészet, 48 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,21	—	43
168 , 11 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,30	—	93

1318 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10847	—
305n. Zsír	423	3,90
305n. Fehérje	363	3,35

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

Összes megkezdett első lakt.: 65 db

Folyamatban lévő laktáció: 29 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

49 lány, 20 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	3,20	100
Tőgypont	2,65	99
Láb, lábvég	1,61	99
Testpont	2,43	99
Tejelő jelleg	-1,18	33
Tejelő erősség	2,33	99
TőgyIndex	2,55	99
LáblIndex	1,90	99

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%**

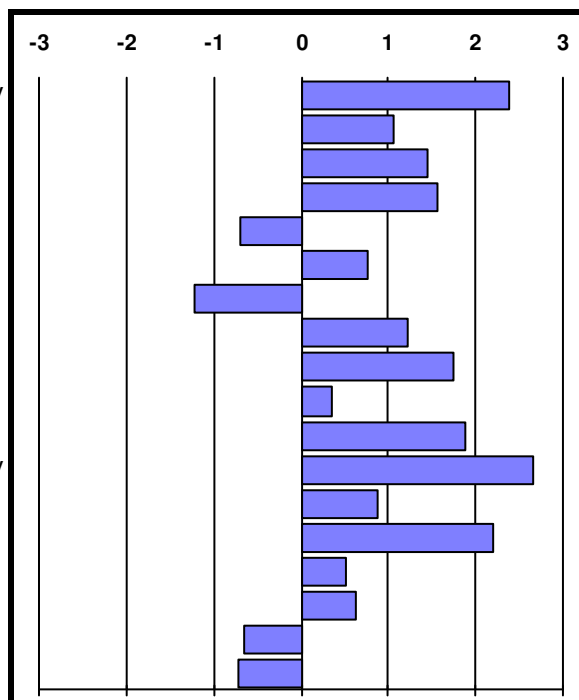
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,39	alacsony
Erősség	1,07	gyenge
Törzsmélység	1,44	sekély
Élesség	1,56	burkolt
Farlejtés	-0,69	tornyos
Farszélesség	0,77	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,23	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,21	gacsos
Mozgáskép	1,74	gyenge
Körömszög	0,36	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,88	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,66	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,87	gyenge
Tőgymélység	2,21	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,52	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,62	szélen
Bimbó hossz	-0,66	rövid
Test kondíció	-0,73	gyenge



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

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27215 SANDY-VALLEY DIVO TL TV TY

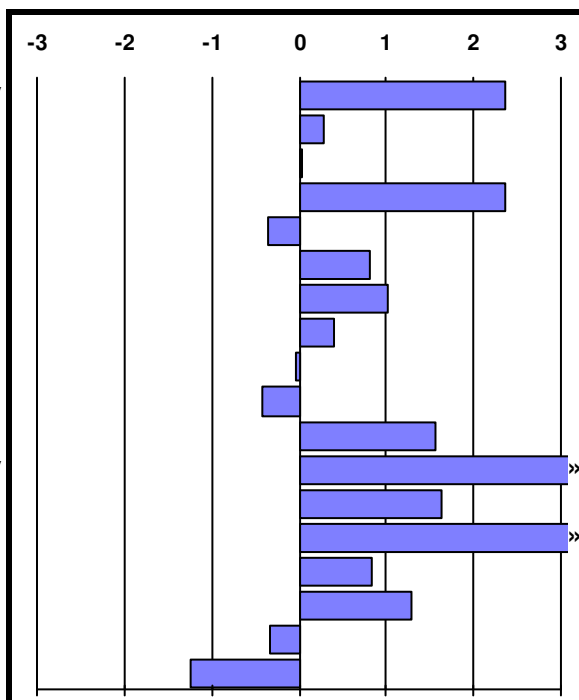
HOLUSAM000071181837

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
99 lány, 36 tenyészet, 87 Rel%				1301	Ra %: 99	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	2310	—	99	Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói		
Zsír TÉ	35	-0,46	93			
Fehérje TÉ	74	-0,02	99			
121 lány, 39 tenyészet, 83 Rel%				Termelés		
SCS	-1,10	—	90		kg	%
121 lány, 39 tenyészet, 53 Rel%				Küllem		
Hosz. haszn. él	0,54	—	52	305n. Tej	11894	—
30 lány, 8 tenyészet, 51 Rel%				305n. Zsír	398	3,35
Ellés lef. indir.	1,37	—	94	305n. Fehérje	388	3,26
132 , 10 tenyészet, 71 Rel%				Összes megkezdett első lakt.: 99 db		
Ellés lef. dir.	0,81	—	86	Folyamatban lévő laktáció: 58 %		

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS		
86 lány, 29 tenyészet, 90 Rel%			Apa: 24321 MINNIGAN-HILLS DAY-ET TL TV TY		
	TÉ	Ra %	Anya: 84069998512		
Végső pont	2,71	99	Anyai nagyapa: 23787 SULLY ALTAMETEOR-ET TL TV		
Tőgypont	2,76	99	Születés dátuma: 2013.03.09. Szín: - feketetarka		
Láb, lábvég	-0,03	64	Érk. kód: S - sperma		
Testpont	1,99	99	Konstrukciós kód 220 - HF 100%		
Tejelő jelleg	-0,52	58	Recesszív gének		
Tejelő erősség	2,15	99	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV		
TőgyIndex	2,92	100			
LáblIndex	-0,09	62			

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	2,35	alacsony		magas
Erősség	0,29	gyenge		erős
Törzsmélység	0,04	sekély		mély
Élesség	2,35	burkolt		éles
Farlejtés	-0,35	tornyos		csapott
Farszélesség	0,82	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	1,02	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	0,39	gacsos		párhuza
Mozgáskép	-0,04	gyenge		kiváló
Körömszög	-0,42	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	1,56	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	3,31	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	1,62	gyenge		erős
Tőgymélység	3,30	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	0,83	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	1,29	szélen		közél
Bimbó hossz	-0,34	rövid		hosszú
Test kondíció	-1,25	gyenge		korpulens



Tenyésztő: USA

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26230 PRISMAGEN LOTUS-ET TL TV TY

HOLDEUM000537752869

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

77 lány, 23 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1429	—	97
Zsír TÉ	85	0,33	99
Fehérje TÉ	68	0,21	99
95 lány, 26 tenyészet, 77 Rel%			
SCS	-2,06	—	98
95 lány, 26 tenyészet, 44 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,68	—	59
6 lány, 3 tenyészet, 30 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,06	—	89
188 , 8 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,94	—	17

1296 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11021	—
305n. Zsír	423	3,84
305n. Fehérje	372	3,38

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.: 77 db

Folyamatban lévő laktáció: 81 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

57 lány, 16 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,68	98
Tőgypont	1,49	99
Láb, lábvég	0,17	74
Testpont	1,50	96
Tejelő jelleg	-0,18	69
Tejelő erősség	1,10	95
Tőgyindex	1,25	97
Láblindex	0,08	69

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%**

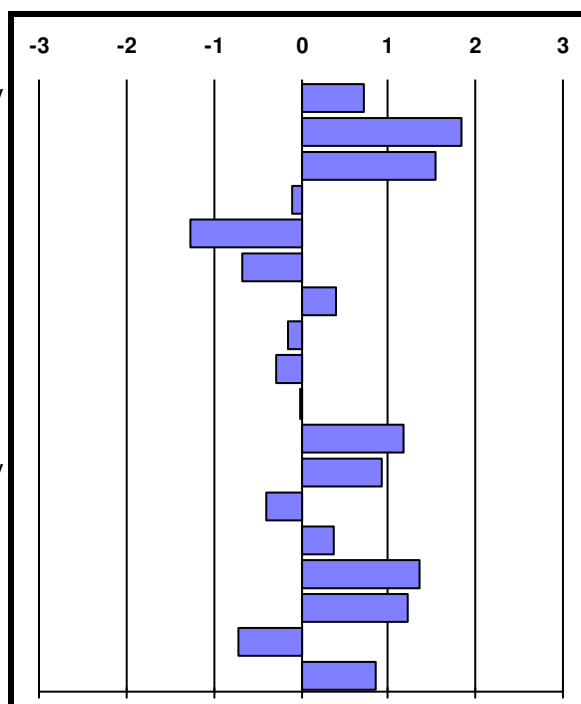
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,72	alacsony
Erősség	1,84	gyenge
Törzsmélység	1,54	sekély
Élesség	-0,10	burkolt
Farlejtés	-1,26	tornyos
Farszélesség	-0,68	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,40	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,15	gacsos
Mozgáskép	-0,28	gyenge
Körömszög	-0,01	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,18	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,92	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,39	gyenge
Tőgymélység	0,38	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,36	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,21	szélen
Bimbó hossz	-0,71	rövid
Test kondíció	0,85	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: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

42 lány, 23 tenyészet, 75 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1581	—	98
Zsír TÉ	70	0,12	99
Fehérje TÉ	59	0,07	98
59 lány, 25 tenyészet, 71 Rel%			
SCS	-1,31	—	93
59 lány, 25 tenyészet, 46 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,52	—	51
14 lány, 3 tenyészet, 44 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,53	—	30
88 , 10 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,57	—	80

1279 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11215	—
305n. Zsír	417	3,72
305n. Fehérje	374	3,33

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.: 42 db

Folyamatban lévő laktáció: 62 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

27 lány, 17 tenyészet, 76 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,46	99
Tőgypont	2,19	99
Láb, lábvég	0,66	89
Testpont	1,62	98
Tejelő jelleg	-0,61	54
Tejelő erősség	0,92	94
TőgyIndex	2,09	99
LáblIndex	0,92	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%**

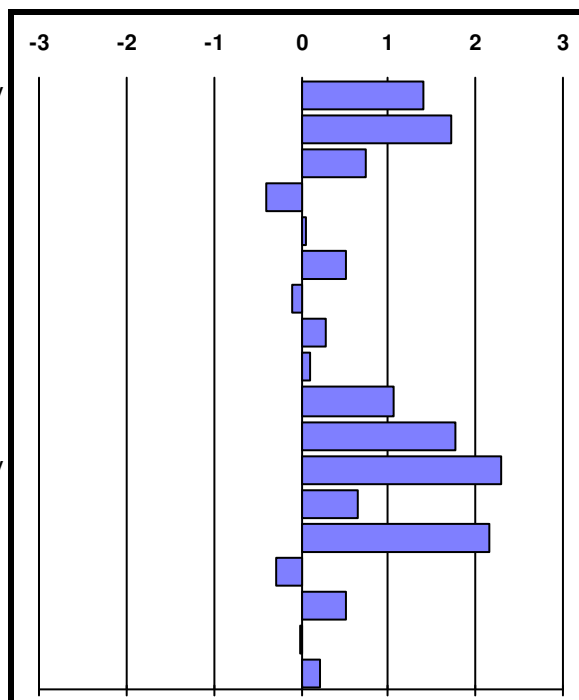
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,41	alacsony
Erősség	1,72	gyenge
Törzsmélység	0,75	sekély
Élesség	-0,40	burkolt
Farlejtés	0,06	tornyos
Farszélesség	0,52	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,11	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,28	gacsos
Mozgáskép	0,11	gyenge
Körömszög	1,07	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,76	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,30	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,66	gyenge
Tőgymélység	2,16	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,28	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,51	szélen
Bimbó hossz	-0,02	rövid
Test kondíció	0,21	gyenge



Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



23246 ANDERSTUP JUTLAND TL TV

20803372304551

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

92 lány, 31 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1628	—	98
Zsír TÉ	42	-0,18	95
Fehérje TÉ	47	-0,06	96
150 lány, 36 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	-2,59	—	99
145 lány, 36 tenyészet, 66 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,58	—	91
128 lány, 13 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,19	—	44
1870 , 27 tenyészet, 97 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,37	—	93

1246 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10907	—
305n. Zsír	383	3,51
305n. Fehérje	351	3,22

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.: 87 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

88 lány, 28 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,51	97
Tőgypont	1,05	96
Láb, lábvég	0,92	93
Testpont	0,84	88
Tejelő jelleg	0,70	90
Tejelő erősség	0,40	88
TőgyIndex	1,12	96
LáblIndex	0,92	91

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%

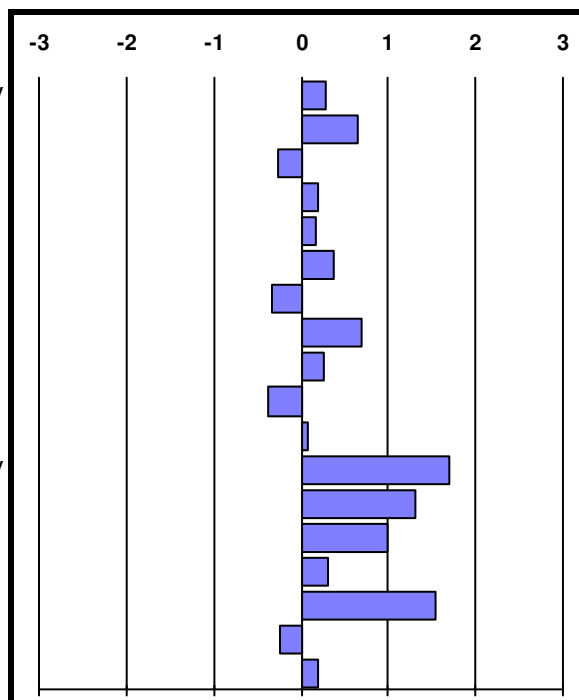
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,29	alacsony
Erősség	0,66	gyenge
Törzsmélység	-0,27	sekély
Élesség	0,19	burkolt
Farlejtés	0,16	tornyos
Farszélesség	0,37	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,32	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,69	gacsos
Mozgáskép	0,27	gyenge
Körömszög	-0,37	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,07	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,69	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,31	gyenge
Tőgymélység	1,00	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,31	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,53	szélen
Bimbó hossz	-0,24	rövid
Test kondíció	0,19	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.



24022 BG KALAF GERARD-ET TL TV TY

HOLDEUM000536847829

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

128 lány, 31 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	464	—	88
Zsír TÉ	34	0,19	93
Fehérje TÉ	37	0,24	94
155 lány, 33 tenyészet, 88 Rel%			
SCS	-1,74	—	96
155 lány, 33 tenyészet, 60 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,77	—	63
76 lány, 11 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,73	—	97
294 , 19 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,10	—	61

1244 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10833	—
305n. Zsír	395	3,65
305n. Fehérje	370	3,42

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.: 127 db

Folyamatban lévő laktáció: 22 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

93 lány, 25 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,52	99
Tőgypont	2,56	99
Láb, lábvég	0,52	86
Testpont	1,55	97
Tejelő jelleg	-0,35	64
Tejelő erősség	0,87	93
TőgyIndex	2,87	99
LáblIndex	0,80	89

Apa: 22332 SCHILLVIEW OMAN GERARD-ET TL TV

Anya: 2760349952685

Anyai nagyapa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV

Születés dátuma: 2011.01.03.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

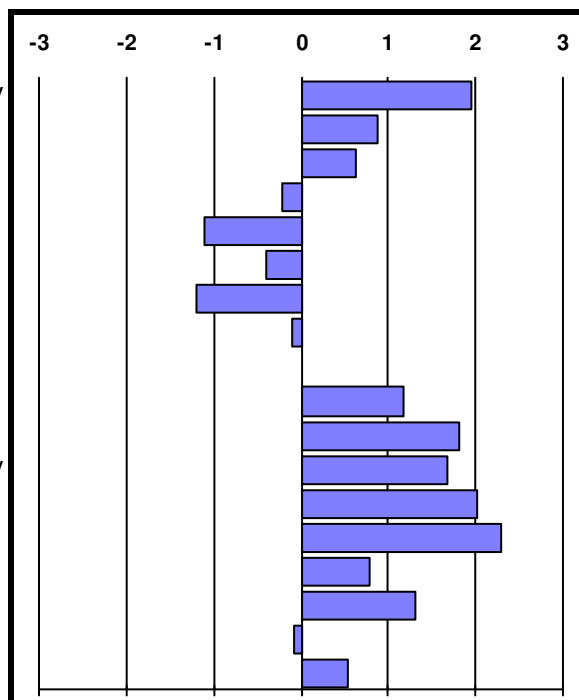
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,94	alacsony
Erősség	0,88	gyenge
Törzsmélység	0,63	sekély
Élesség	-0,21	burkolt
Farlejtés	-1,11	tornyos
Farszélesség	-0,39	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,20	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,11	gacsos
Mozgáskép	0,01	gyenge
Körömszög	1,18	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,81	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,68	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,02	gyenge
Tőgymélység	2,30	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,79	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,32	szélen
Bimbó hossz	-0,07	rövid
Test kondíció	0,54	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.



24051 BG KONTRA SHOUT TL TV TY

HOLDEUM000354624062

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

75 lány, 29 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1205	—	95
Zsír TÉ	65	0,22	98
Fehérje TÉ	55	0,16	98
81 lány, 29 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,37	—	94
81 lány, 29 tenyészet, 55 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,66	—	58
60 lány, 12 tenyészet, 62 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,12	—	60
210 , 16 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,54	—	30

1235 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10657	—
305n. Zsír	396	3,72
305n. Fehérje	363	3,41

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

Összes megkezdett első lakt.: 75 db

Folyamatban lévő laktáció: 9 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

63 lány, 24 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,96	99
Tőgypont	1,67	99
Láb, lábvég	0,70	90
Testpont	1,23	94
Tejelő jelleg	0,69	90
Tejelő erősség	1,28	96
TőgyIndex	1,42	98
LáblIndex	0,71	87

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%**

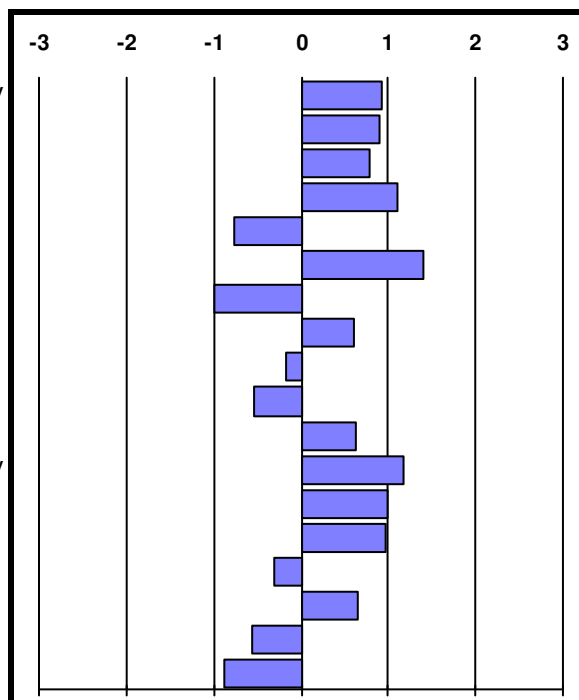
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,93	alacsony
Erősség	0,89	gyenge
Törzsmélység	0,78	sekély
Élesség	1,10	burkolt
Farlejtés	-0,76	tornyos
Farszélesség	1,40	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,99	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,60	gacsos
Mozgáskép	-0,18	gyenge
Körömszög	-0,53	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,62	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,17	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,00	gyenge
Tőgymélység	0,98	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,31	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,65	szélen
Bimbó hossz	-0,57	rövid
Test kondíció	-0,87	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.



24459 APINA FREDERICK-ET TL TV TY

HOLNLDM000543756273

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

597 lány, 50 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2103	—	99
Zsír TÉ	65	-0,11	98
Fehérje TÉ	59	-0,10	98
652 lány, 49 tenyészet, 97 Rel%			
SCS	-1,42	—	94
652 lány, 49 tenyészet, 78 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,16	—	35
422 lány, 16 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,46	—	74
2528 , 37 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,22	—	92

1233 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	12001	—
305n. Zsír	445	3,71
305n. Fehérje	387	3,22

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.: 592 db

Folyamatban lévő laktáció: 15 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

454 lány, 38 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,26	96
Tőgypont	0,79	93
Láb, lábvég	1,17	96
Testpont	0,88	88
Tejelő jelleg	-0,84	45
Tejelő erősség	0,35	87
TőgyIndex	0,63	91
LáblIndex	1,50	96

Apa: 84060996956 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE TL TV

Anyja: 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%**

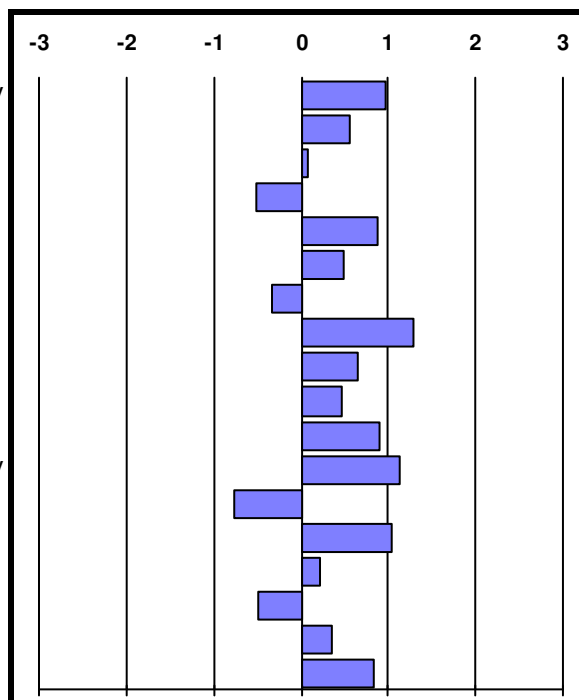
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,97	alacsony
Erősség	0,57	gyenge
Törzsmélység	0,09	sekély
Élesség	-0,52	burkolt
Farlejtés	0,87	tornyos
Farszélesség	0,50	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,32	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,30	gacsos
Mozgáskép	0,65	gyenge
Körömszög	0,47	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,90	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,13	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,76	gyenge
Tőgymélység	1,04	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,22	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,50	szélen
Bimbó hossz	0,36	rövid
Test kondíció	0,83	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: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

77 lány, 35 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1358	—	97
Zsír TÉ	54	0,04	97
Fehérje TÉ	47	0,02	96
87 lány, 37 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-1,13	—	90
87 lány, 37 tenyészet, 57 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,18	—	22
44 lány, 7 tenyészet, 57 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,30	—	93
166 , 12 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,08	—	51

1233 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10621	—
305n. Zsír	392	3,69
305n. Fehérje	356	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.: 77 db

Folyamatban lévő laktáció: 6 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

55 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,91	99
Tőgypont	1,18	97
Láb, lábvég	1,70	99
Testpont	1,27	94
Tejelő jelleg	0,09	77
Tejelő erősség	0,23	85
TőgyIndex	1,74	99
LáblIndex	1,73	98

Apa: 21431 ENGLAND-AMMON MILLION-ET TL TV

Anya: 840137367191

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2011.04.03.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

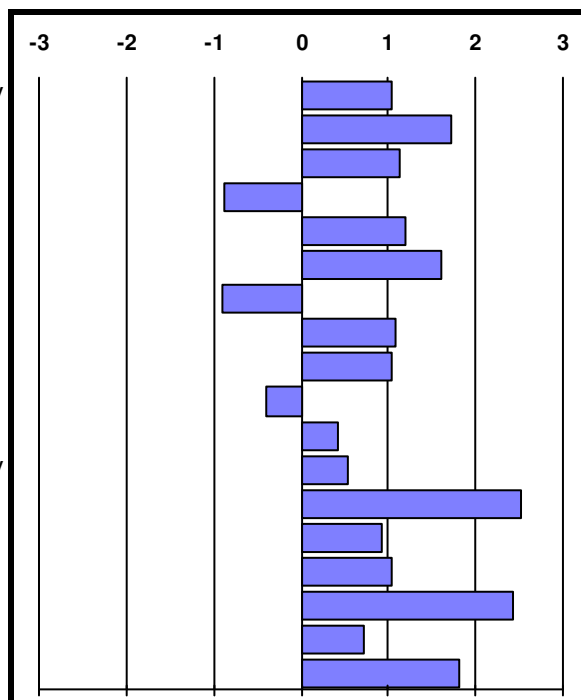
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,03	alacsony
Erősség	1,73	gyenge
Törzsmélység	1,14	sekély
Élesség	-0,88	burkolt
Farlejtés	1,20	tornyos
Farszélesség	1,60	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,89	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,08	gacsos
Mozgáskép	1,03	gyenge
Körömszög	-0,41	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,42	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,54	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,52	gyenge
Tőgymélység	0,92	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,03	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	2,43	szélen
Bimbó hossz	0,73	rövid
Test kondíció	1,81	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.



26321 RITER FS EUPHORIC-ET TL TV TY

HOLCANM000107904801

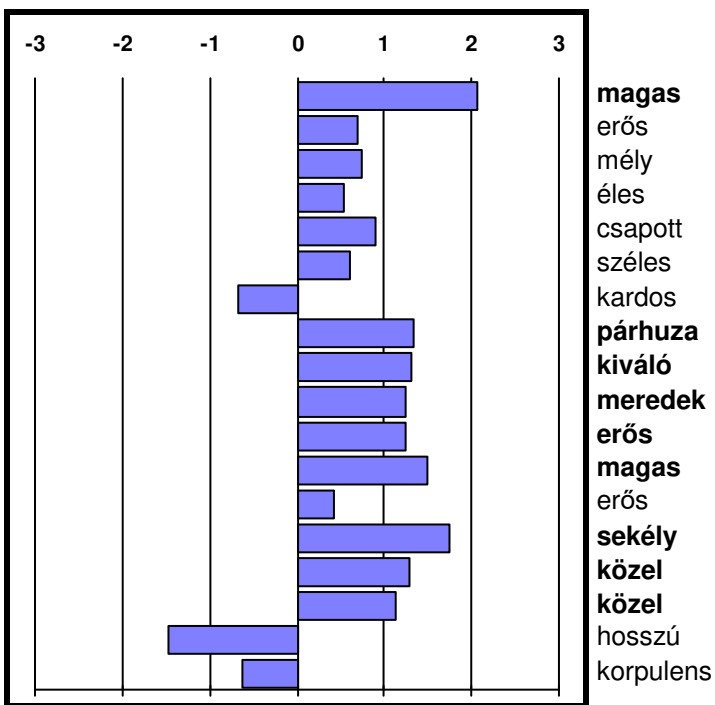
Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				H G I		
116 lány, 30 tenyészet, 89 Rel%				1228	Ra %: 99	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	1400	—	97	Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói		
Zsír TÉ	63	0,12	98	Termelés		
Fehérje TÉ	54	0,08	98	Küllem		
317 lány, 48 tenyészet, 90 Rel%				Végső pont		
SCS	-0,62	—	79	Tőgypont		
298 lány, 47 tenyészet, 60 Rel%				Láb, lábvég		
Hosz. haszn. él	-1,07	—	4	Testpont		
48 lány, 10 tenyészet, 60 Rel%				Tejelő jelleg		
Ellés lef. indir.	1,34	—	93	Tejelő erősség		
814 , 25 tenyészet, 93 Rel%				Ált. megjelenés		
Ellés lef. dir.	0,43	—	76	Testkapacitás		

Összes megkezdett első lakt.: 115 db
Folyamatban lévő laktáció: 37 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
105 lány, 26 tenyészet, 92 Rel%			Apa: 24089 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET TL TV TY	
	TÉ	Ra %	Anya: 124106811817	
Végső pont	2,42	99	Anyai nagyapa: 84060996956 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE TL TV	
Tőgypont	2,02	99	Születés dátuma: 2012.12.15. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	0,99	94	Érk. kód: S - sperma	
Testpont	1,62	98	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,68	52	Recesszív gének	
Tejelő erősség	1,79	99	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV	
Tőgyindex	1,96	99		
Láblindex	1,56	97		

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,07	alacsony
Erősség	0,70	gyenge
Törzsmélység	0,74	sekély
Élesség	0,54	burkolt
Farlejtés	0,89	tornyos
Farszélesség	0,61	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,67	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,34	gacsos
Mozgáskép	1,32	gyenge
Körömszög	1,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,25	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,49	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,43	gyenge
Tőgymélység	1,74	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,30	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,13	szélen
Bimbó hossz	-1,47	rövid
Test kondíció	-0,63	gyenge



Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26246 DG CALANDO-ET TL TV TY

HOLNLDM000548077542

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1227 Ra %: 99

28 lány, 14 tenyészet, 69 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	739	—	91
Zsír TÉ	81	0,59	99
Fehérje TÉ	46	0,24	96
52 lány, 22 tenyészet, 67 Rel%			
SCS	-1,37	—	94
51 lány, 22 tenyészet, 45 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,83	—	7
30 lány, 5 tenyészet, 52 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,36	—	71
118 , 11 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,13	—	62

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10434	—
305n. Zsír	434	4,16
305n. Fehérje	362	3,47

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

Összes megkezdett első lakt.: 28 db
Folyamatban lévő laktáció: 100 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

24 lány, 13 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,17	99
Tőgypont	1,48	99
Láb, lábvég	1,36	98
Testpont	1,21	94
Tejelő jelleg	-0,21	68
Tejelő erősség	1,34	97
TőgyIndex	1,34	98
LáblIndex	1,61	97

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%**

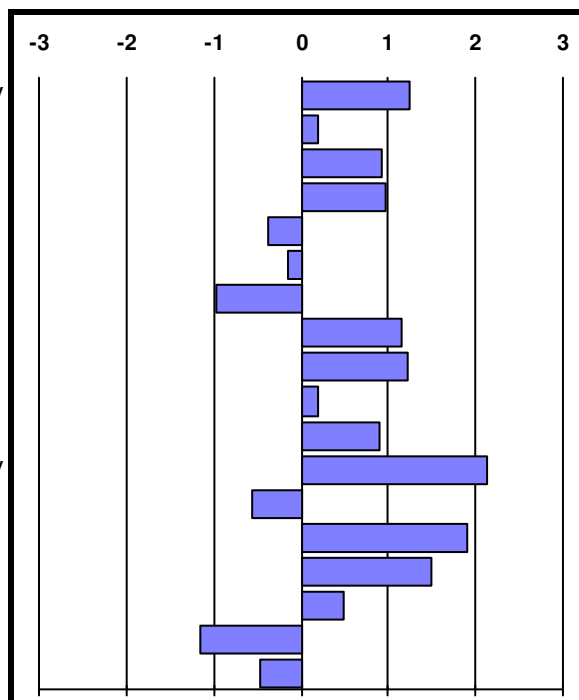
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,24	alacsony
Erősség	0,20	gyenge
Törzsmélység	0,92	sekély
Élesség	0,96	burkolt
Farlejtés	-0,38	tornyos
Farszélesség	-0,15	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,97	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,15	gacsos
Mozgáskép	1,23	gyenge
Körömszög	0,20	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,90	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,13	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,55	gyenge
Tőgymélység	1,90	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,50	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,49	szélen
Bimbó hossz	-1,15	rövid
Test kondíció	-0,46	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25570 DRK BRAVERY-ET TL TV TY

HOLFRAM001445852902

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

79 lány, 31 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1915	—	99
Zsír TÉ	72	0,02	99
Fehérje TÉ	71	0,08	99
92 lány, 32 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-0,99	—	88
92 lány, 32 tenyészet, 55 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,30	—	18
34 lány, 7 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,94	—	88
152 , 13 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,67	—	83

1225 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11115	—
305n. Zsír	396	3,56
305n. Fehérje	369	3,32

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

Összes megkezdett első lakt.: 79 db

Folyamatban lévő laktáció: 9 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

53 lány, 21 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,81	99
Tőgypont	1,18	97
Láb, lábvég	0,44	84
Testpont	1,85	99
Tejelő jelleg	-0,79	47
Tejelő erősség	1,37	97
TőgyIndex	1,13	96
LáblIndex	0,49	83

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%**

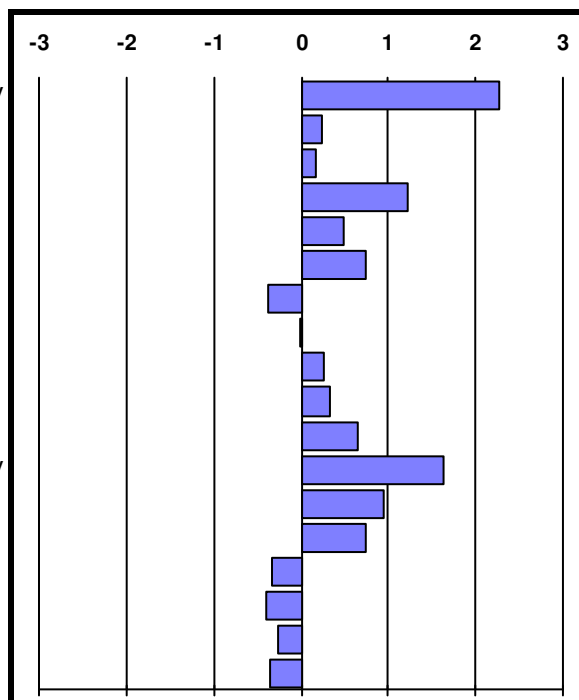
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,27	alacsony
Erősség	0,25	gyenge
Törzsmélység	0,17	sekély
Élesség	1,22	burkolt
Farlejtés	0,49	tornyos
Farszélesség	0,75	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,02	gacsos
Mozgáskép	0,27	gyenge
Körömszög	0,34	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,65	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,62	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,95	gyenge
Tőgymélység	0,75	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,32	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,41	szélen
Bimbó hossz	-0,27	rövid
Test kondíció	-0,35	gyenge



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



20705 BORDO PJ. FŐNIX SHOTTLE-ET TL TV

HOLHUNM003139219262

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

1489 lány, 130 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	658	—	90
Zsír TÉ	31	0,08	92
Fehérje TÉ	33	0,13	93
1649 lány, 130 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-3,85	—	100
1638 lány, 126 tenyészet, 92 Rel%			
Hosz. haszn. él	2,44	—	99
1100 lány, 60 tenyészet, 95 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,24	—	66
3350 , 65 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,41	—	76

1205 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9998	—
305n. Zsír	369	3,69
305n. Fehérje	338	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.: 1475 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

806 lány, 75 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,90	92
Tőgypont	1,26	98
Láb, lábvég	0,23	77
Testpont	0,26	77
Tejelő jelleg	0,11	78
Tejelő erősség	-0,30	14
TőgyIndex	1,21	97
LáblIndex	0,20	74

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%**

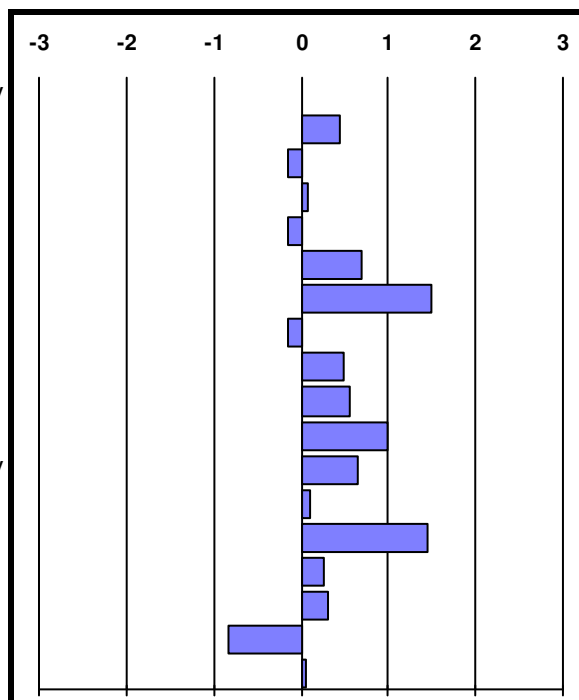
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,01	alacsony
Erősség	0,44	gyenge
Törzsmélység	-0,15	sekély
Élesség	0,07	burkolt
Farlejtés	-0,14	tornyos
Farszélesség	0,70	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,49	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,14	gacsos
Mozgáskép	0,50	gyenge
Körömszög	0,56	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,99	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,65	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,11	gyenge
Tőgymélység	1,46	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,26	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,31	szélen
Bimbó hossz	-0,84	rövid
Test kondíció	0,05	gyenge



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

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

Tulajdonos: OMT Zrt.



25335 BG LORENZ EPIC-ET TL TV TY

HOLDEUM000355695004

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

35 lány, 17 tenyészet, 72 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1671	—	99
Zsír TÉ	38	-0,23	94
Fehérje TÉ	54	-0,01	98
80 lány, 26 tenyészet, 72 Rel%			
SCS	-2,10	—	98
76 lány, 26 tenyészet, 43 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,51	—	51
68 lány, 8 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,35	—	37
1430 , 28 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,28	—	70

1201 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11910	—
305n. Zsír	421	3,53
305n. Fehérje	387	3,25

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.: 35 db

Folyamatban lévő laktáció: 97 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

29 lány, 12 tenyészet, 77 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,90	99
Tőgypont	1,24	97
Láb, lábvég	0,75	91
Testpont	1,79	98
Tejelő jelleg	-0,11	71
Tejelő erősség	1,64	99
Tőgyindex	1,05	96
Láblindex	1,11	93

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%**

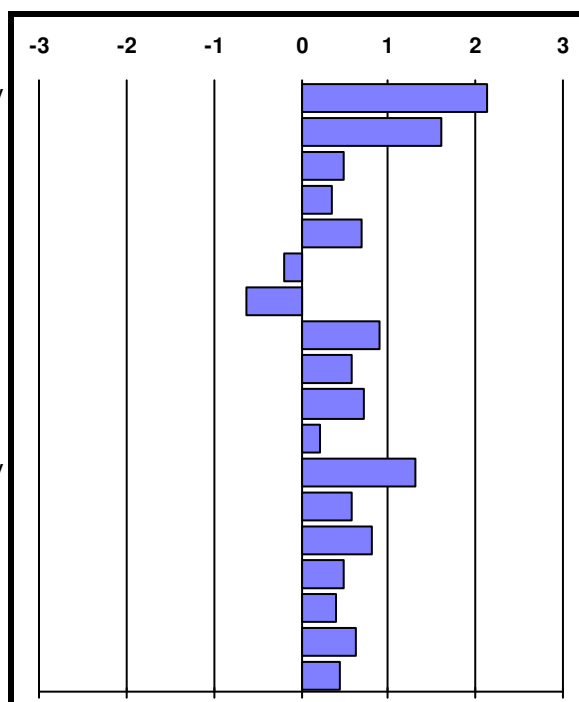
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,14	alacsony
Erősség	1,61	gyenge
Törzsmélység	0,50	sekély
Élesség	0,36	burkolt
Farlejtés	0,70	tornyos
Farszélesség	-0,19	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,62	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,89	gacsos
Mozgáskép	0,59	gyenge
Körömszög	0,72	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,22	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,31	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,59	gyenge
Tőgymélység	0,82	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,48	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,39	szélen
Bimbó hossz	0,63	rövid
Test kondíció	0,45	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.



25258 MURI SERSE-ET TL TV

HOLITAM004991102568

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

115 lány, 41 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1611	—	98
Zsír TÉ	93	0,34	99
Fehérje TÉ	63	0,10	99
117 lány, 42 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-2,94	—	99
117 lány, 41 tenyészet, 57 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,99	—	73
62 lány, 11 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,06	—	89
182 , 16 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,30	—	40

1198 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11548	—
305n. Zsír	426	3,69
305n. Fehérje	382	3,31

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: 8 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

108 lány, 36 tenyészet, 92 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,63	89
Tőgypont	0,97	95
Láb, lábvég	-1,24	11
Testpont	0,55	84
Tejelő jelleg	-0,36	64
Tejelő erősség	0,87	93
TőgyIndex	1,22	97
LáblIndex	-1,70	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%**

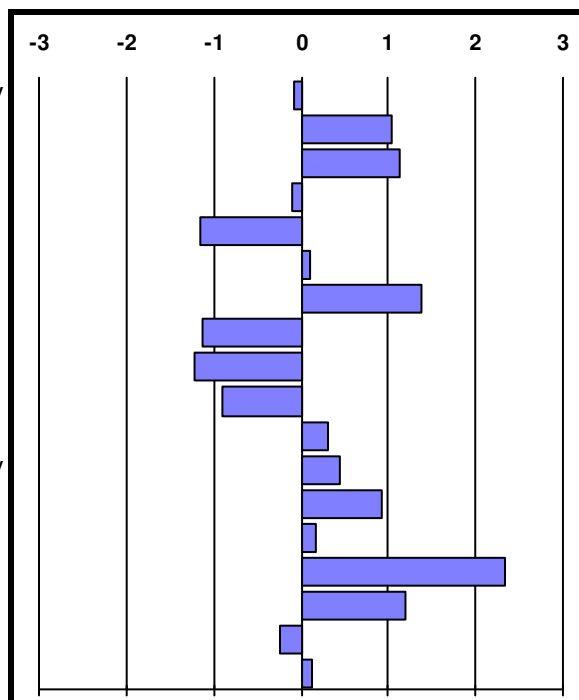
Recesszív gének

K-kazein: **AE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,08	alacsony
Erősség	1,04	gyenge
Törzsmélység	1,12	sekély
Élesség	-0,10	burkolt
Farlejtés	-1,15	tornyos
Farszélesség	0,11	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,39	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,14	gacsos
Mozgáskép	-1,23	gyenge
Körömszög	-0,89	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,30	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,45	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,92	gyenge
Tőgymélység	0,18	mély
Elülső bimbó helyeződés	2,34	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,19	szélen
Bimbó hossz	-0,25	rövid
Test kondíció	0,13	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.



23629 CABON FERNAND TL TV

HOLFRAM002941261203

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

637 lány, 85 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1512	—	98
Zsír TÉ	83	0,28	99
Fehérje TÉ	68	0,18	99
791 lány, 88 tenyészet, 97 Rel%			
SCS	-1,40	—	94
791 lány, 87 tenyészet, 83 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,99	—	5
500 lány, 34 tenyészet, 89 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,49	—	32
2260 , 43 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,36	—	73

1198 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11420	—
305n. Zsír	434	3,80
305n. Fehérje	383	3,35

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.: 635 db

Folyamatban lévő laktáció: 28 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

408 lány, 65 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,85	91
Tőgypont	0,60	91
Láb, lábvég	1,10	95
Testpont	0,06	72
Tejelő jelleg	-0,63	53
Tejelő erősség	0,65	91
TőgyIndex	0,75	93
LáblIndex	1,14	94

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

Anya: 2502941260732 DANOISE

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

Születés dátuma: 2010.06.28.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

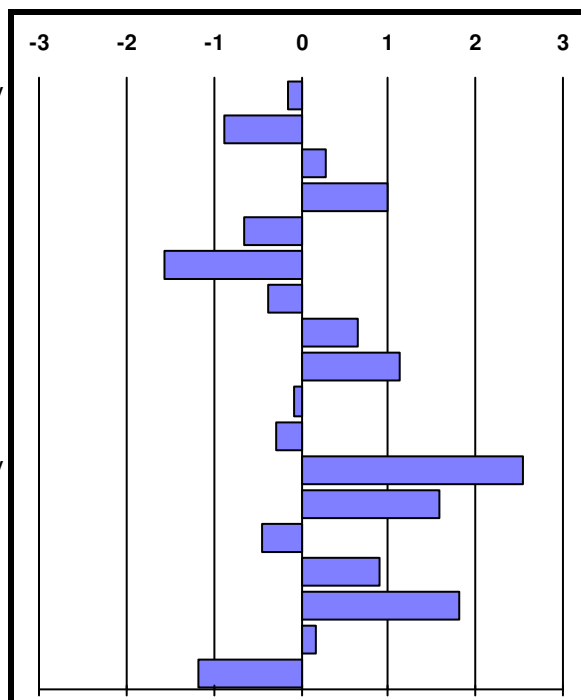
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,15	alacsony
Erősség	-0,88	gyenge
Törzsmélység	0,29	sekély
Élesség	1,00	burkolt
Farlejtés	-0,66	tornyos
Farszélesség	-1,57	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,66	gacsos
Mozgáskép	1,14	gyenge
Körömszög	-0,08	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,29	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,55	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,58	gyenge
Tőgymélység	-0,45	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,90	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,82	szélen
Bimbó hossz	0,17	rövid
Test kondíció	-1,17	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.



23245 HAH JUSTINO-ET TL TV

HOLDEUM000117029875

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

105 lány, 34 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1717	—	99
Zsír TÉ	62	-0,01	98
Fehérje TÉ	68	0,11	99
108 lány, 33 tenyészet, 88 Rel%			
SCS	-2,29	—	99
107 lány, 33 tenyészet, 64 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,28	—	40
76 lány, 15 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,47	—	95
718 , 17 tenyészet, 90 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,85	—	19

1198 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	79
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

48 lány, 17 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,11	94
Tőgypont	1,01	96
Láb, lábvég	0,06	69
Testpont	0,49	82
Tejelő jelleg	-0,04	74
Tejelő erősség	0,60	90
TőgyIndex	1,07	96
LáblIndex	-0,19	58

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

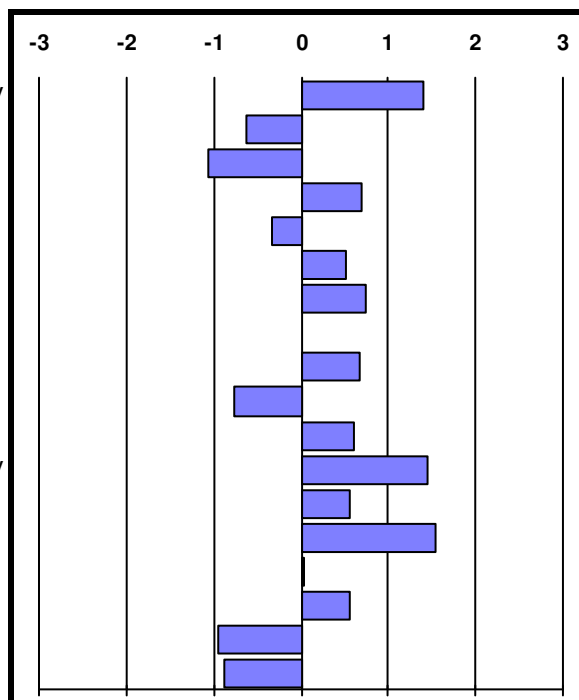
Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: TL CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,40	alacsony
Erősség	-0,62	gyenge
Törzsmélység	-1,05	sekély
Élesség	0,70	burkolt
Farlejtés	-0,33	tornyos
Farszélesség	0,52	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,75	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,00	gacsos
Mozgáskép	0,68	gyenge
Körömszög	-0,77	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,61	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,44	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,55	gyenge
Tőgymélység	1,55	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,04	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,55	szélen
Bimbó hossz	-0,95	rövid
Test kondíció	-0,88	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.



25577 HAH ROVER TL TV

HOLDEUM000120938353

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

69 lány, 24 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1001	—	94
Zsír TÉ	70	0,35	99
Fehérje TÉ	41	0,09	95
86 lány, 25 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-1,25	—	92
86 lány, 25 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,33	—	43
48 lány, 6 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,44	—	73
90 , 8 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,52	—	79

1192 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10634	—
305n. Zsír	415	3,90
305n. Fehérje	351	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.: 68 db

Folyamatban lévő laktáció: 28 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

41 lány, 19 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,86	99
Tőgypont	1,46	99
Láb, lábvég	0,96	94
Testpont	1,42	96
Tejelő jelleg	-0,41	62
Tejelő erősség	1,21	96
TőgyIndex	0,93	94
LáblIndex	1,17	94

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%**

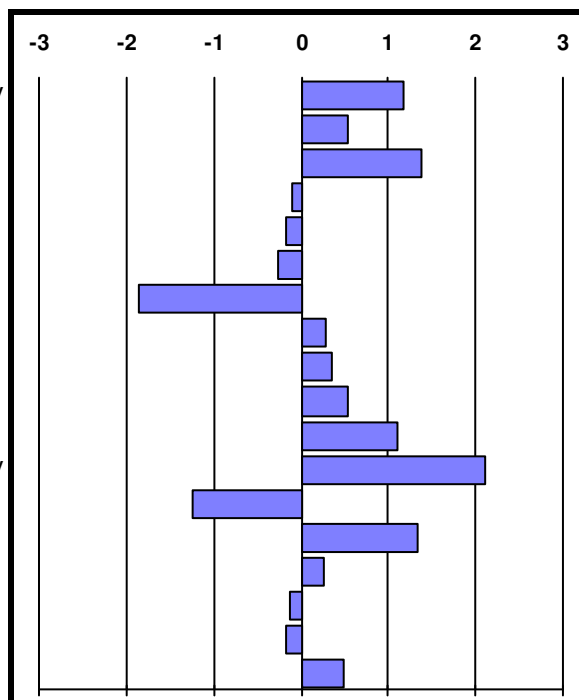
Recesszív gének

K-kazein: **BE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,17	alacsony
Erősség	0,53	gyenge
Törzsmélység	1,39	sekély
Élesség	-0,11	burkolt
Farlejtés	-0,16	tornyos
Farszélesség	-0,26	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,85	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,28	gacsos
Mozgáskép	0,35	gyenge
Körömszög	0,53	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,10	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,10	alacsony
Tőgyfüggesztés	-1,25	gyenge
Tőgymélység	1,33	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,27	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,13	szélen
Bimbó hossz	-0,17	rövid
Test kondíció	0,49	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.



25051 KNS REMINDER-ET TL TV

HOLDEUM000355203363

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

84 lány, 30 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2083	—	99
Zsír TÉ	106	0,28	100
Fehérje TÉ	83	0,14	99
91 lány, 33 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	0,15	—	51
91 lány, 33 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	-1,27	—	3
52 lány, 11 tenyészet, 58 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,17	—	62
140 , 12 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,11	—	61

1191 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11406	—
305n. Zsír	440	3,86
305n. Fehérje	385	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: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

64 lány, 26 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,03	80
Tőgypont	-0,94	49
Láb, lábvég	1,58	99
Testpont	-0,02	70
Tejelő jelleg	-0,66	52
Tejelő erősség	0,05	77
TőgyIndex	-0,64	64
LáblIndex	1,78	98

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

Anya: 2760353764102

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

Születés dátuma: 2012.03.23.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

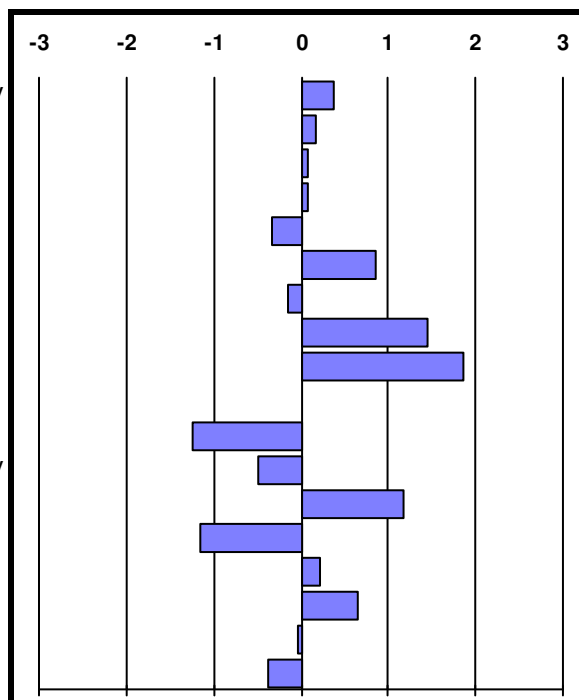
Recesszív gének

K-kazein: **BB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,38	alacsony
Erősség	0,18	gyenge
Törzsmélység	0,07	sekély
Élesség	0,09	burkolt
Farlejtés	-0,33	tornyos
Farszélesség	0,85	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,14	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,45	gacsos
Mozgáskép	1,87	gyenge
Körömszög	0,01	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-1,24	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,50	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,17	gyenge
Tőgymélység	-1,15	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,21	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,66	szélen
Bimbó hossz	-0,04	rövid
Test kondíció	-0,37	gyenge



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25379 TIRUS PJ LOGISTIC EMERALD-ET TL TV

HOLHUNM003207595944

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
365 lány, 39 tenyészet, 96 Rel%				1190	Ra %: 99	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	1507	—	97	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Zsír TÉ	67	0,12	99			
Fehérje TÉ	64	0,15	99			
527 lány, 43 tenyészet, 95 Rel%				Termelés		
SCS	-0,75	—	83			Küllem
519 lány, 42 tenyészet, 70 Rel%						
Hosz. haszn. él	0,19	—	37	305n. Tej	11807	—
316 lány, 18 tenyészet, 83 Rel%				305n. Zsír	437	3,70
Ellés lef. indir.	0,70	—	83	305n. Fehérje	394	3,34
1588 , 31 tenyészet, 97 Rel%				Összes megkezdett első lakt.: 364 db		
Ellés lef. dir.	0,04	—	57	Folyamatban lévő laktáció: 28 %		
				Végső pont	79	
				Tőgypont	78	
				Láb, lábvég	80	
				Testpont	79	
				Tejelő jelleg	0	
				Tejelő erősség	80	
				Ált. megjelenés	0	
				Testkapacitás	0	

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
266 lány, 33 tenyészet, 96 Rel%			Apa: 23234 BOMAZ MARION EMERALD 648-ET TL TV	
	TÉ	Ra %	Anyja: 3207576026 TIRUS PJ OFFROAD BABA	
Végső pont	1,24	95	Anyai nagyapa: 18890 DESLACS OFFROAD-ET TL TV	
Tőgypont	0,63	91	Születés dátuma: 2012.05.06. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	1,04	95	Érk. kód: E - embrió	
Testpont	0,94	89	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,17	69	Recesszív gének	
Tejelő erősség	1,06	95	K-kazein: BLAD: TL CVM: TV	
TőgyIndex	0,78	93		
LáblIndex	0,94	91		

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	0,48	alacsony		magas
Erősség	0,17	gyenge		erős
Törzsmélység	1,02	sekély		mély
Élesség	0,68	burkolt		éles
Farlejtés	0,48	tornyos		csapott
Farszélesség	1,20	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	-0,71	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	1,33	gacsos		páruha
Mozgáskép	1,15	gyenge		kiváló
Körömszög	-1,50	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	1,05	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	1,32	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	0,08	gyenge		erős
Tőgymélység	-0,29	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	1,11	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	0,82	szélen		közél
Bimbó hossz	-2,04	rövid		hosszú
Test kondíció	-0,28	gyenge		korpulens

Tenyésztő: TIRUS Mezőgazdasági Zrt., Kisújszállás-Márialaka

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



23611 HOLBRA NIPAN TL TV

HOLNLDM000693852830

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

86 lány, 29 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	856	—	92
Zsír TÉ	55	0,25	97
Fehérje TÉ	50	0,24	97
88 lány, 29 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-1,41	—	94
88 lány, 29 tenyészet, 60 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,69	—	59
36 lány, 9 tenyészet, 55 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,91	—	17
128, 10 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,06	—	58

1186 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10366	—
305n. Zsír	410	3,96
305n. Fehérje	353	3,41

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: 11 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

68 lány, 22 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,93	99
Tőgypont	1,12	97
Láb, lábvég	0,75	91
Testpont	2,21	99
Tejelő jelleg	-0,12	71
Tejelő erősség	0,65	91
TőgyIndex	1,24	97
LáblIndex	1,09	93

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%**

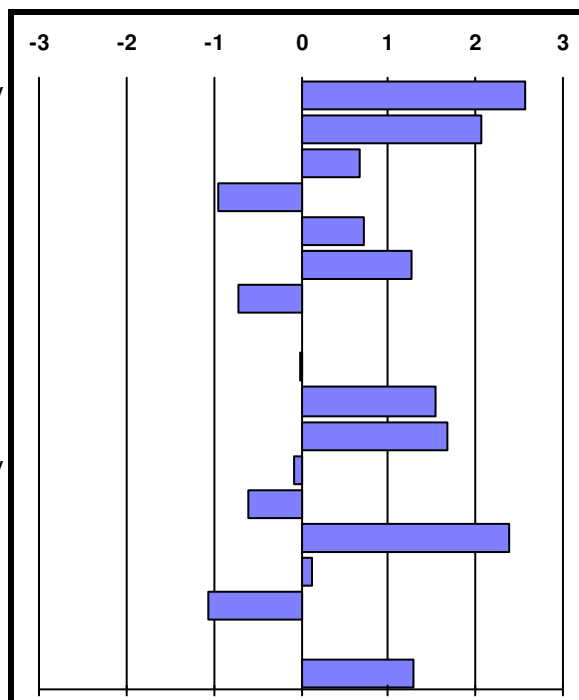
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,57	alacsony
Erősség	2,06	gyenge
Törzsmélység	0,68	sekély
Élesség	-0,95	burkolt
Farlejtés	0,73	tornyos
Farszélesség	1,27	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,71	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,02	gacsos
Mozgáskép	-0,01	gyenge
Körömszög	1,55	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,67	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,08	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,61	gyenge
Tőgymélység	2,39	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,12	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-1,07	szélen
Bimbó hossz	0,00	rövid
Test kondíció	1,29	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.



25915 NAGYKUN LARGO NUMERO UNO TL TV TY

HOLHUNM003005590653

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

64 lány, 33 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1785	—	99
Zsír TÉ	76	0,10	99
Fehérje TÉ	56	-0,03	98
72 lány, 33 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-2,45	—	99
71 lány, 33 tenyészet, 50 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,34	—	43
56 lány, 14 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,03	—	55
130 , 14 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,66	—	83

1183 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11242	—
305n. Zsír	417	3,71
305n. Fehérje	369	3,28

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

Összes megkezdett első lakt.: 64 db

Folyamatban lévő laktáció: 16 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

50 lány, 25 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,63	89
Tőgypont	0,53	90
Láb, lábvég	0,13	72
Testpont	0,75	87
Tejelő jelleg	-0,56	56
Tejelő erősség	-0,34	12
TőgyIndex	0,57	91
LáblIndex	0,13	71

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%

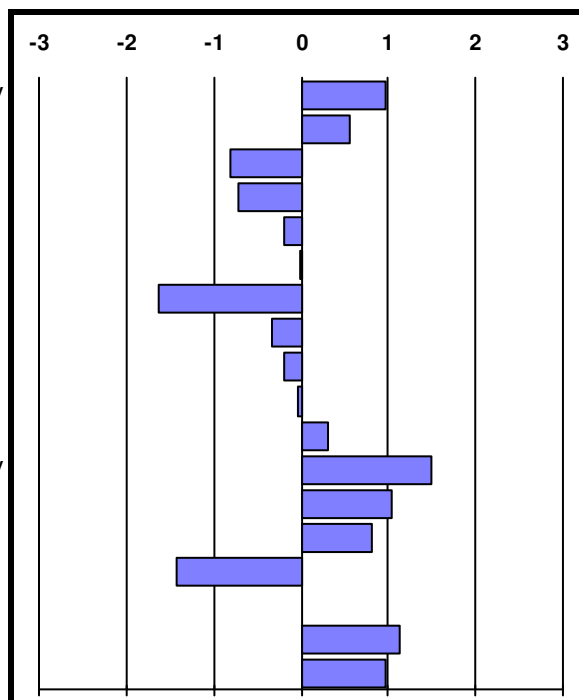
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,97	alacsony
Erősség	0,55	gyenge
Törzsmélység	-0,81	sekély
Élesség	-0,72	burkolt
Farlejtés	-0,19	tornyos
Farszélesség	-0,01	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,64	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,33	gacsos
Mozgáskép	-0,20	gyenge
Körömszög	-0,03	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,31	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,50	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,03	gyenge
Tőgymélység	0,81	mély
Elülső bimbó helyeződés	-1,43	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,01	szélen
Bimbó hossz	1,12	rövid
Test kondíció	0,98	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.



27423 SILVERRIDGE V ENGINEER-ET TL TV TY

HOLCANM000011638938

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

41 lány, 22 tenyészet, 75 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1317	—	96
Zsír TÉ	51	0,03	97
Fehérje TÉ	49	0,06	97
72 lány, 30 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	-2,21	—	98
71 lány, 30 tenyészet, 48 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,52	—	51
4 lány, 2 tenyészet, 42 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,11	—	59
162, 10 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,53	—	79

1176 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10890	—
305n. Zsír	412	3,78
305n. Fehérje	362	3,32

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.: 41 db

Folyamatban lévő laktáció: 90 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

34 lány, 15 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,65	98
Tőgypont	1,47	99
Láb, lábvég	0,36	82
Testpont	1,01	90
Tejelő jelleg	-0,51	58
Tejelő erősség	1,05	95
Tőgyindex	1,39	98
Láblindex	0,36	79

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%**

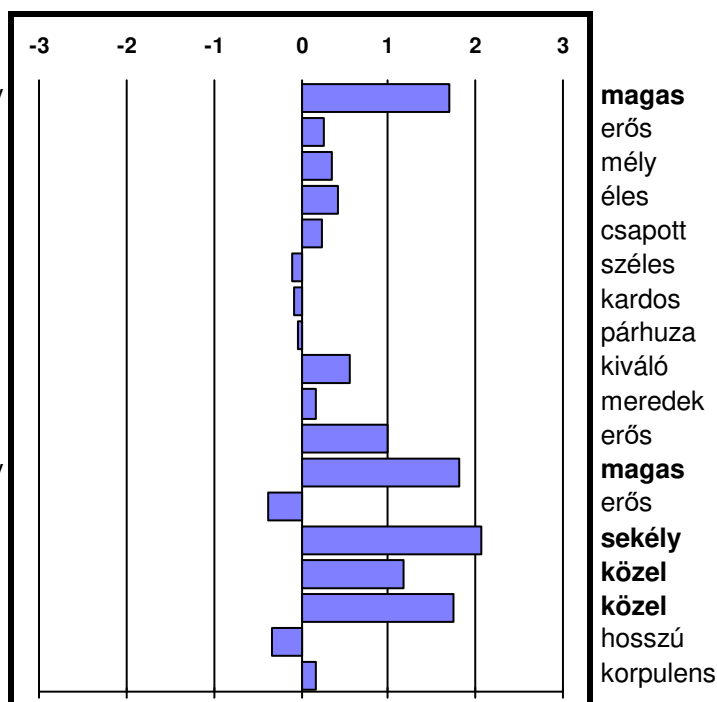
Recesszív gének

K-kazein: **AE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,70	alacsony
Erősség	0,26	gyenge
Törzsmélység	0,35	sekély
Élesség	0,43	burkolt
Farlejtés	0,23	tornyos
Farszélesség	-0,11	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,08	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,03	gacsos
Mozgáskép	0,57	gyenge
Körömszög	0,17	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,99	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,81	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,37	gyenge
Tőgymélység	2,07	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,17	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,74	szélen
Bimbó hossz	-0,32	rövid
Test kondíció	0,17	gyenge



Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26425 GLENN-ANN PROVIDENCE-ET TL TV TY

HOLUSAM000142148440

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

73 lány, 33 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1879	—	99
Zsír TÉ	48	-0,20	97
Fehérje TÉ	47	-0,14	96
86 lány, 34 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-2,69	—	99
85 lány, 34 tenyészet, 49 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,96	—	72
32 lány, 6 tenyészet, 50 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,36	—	71
140 , 12 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,49	—	78

1167 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11385	—
305n. Zsír	395	3,47
305n. Fehérje	363	3,19

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.: 73 db

Folyamatban lévő laktáció: 22 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

56 lány, 26 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,96	99
Tőgypont	2,33	99
Láb, lábvég	-0,19	55
Testpont	3,24	100
Tejelő jelleg	0,03	76
Tejelő erősség	2,56	99
TőgyIndex	2,05	99
LáblIndex	-0,70	32

Apa: 24332 SULLY HART MERIDIAN-ET TL TV

Anya: 840140231186

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

Születés dátuma: 2012.11.13.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

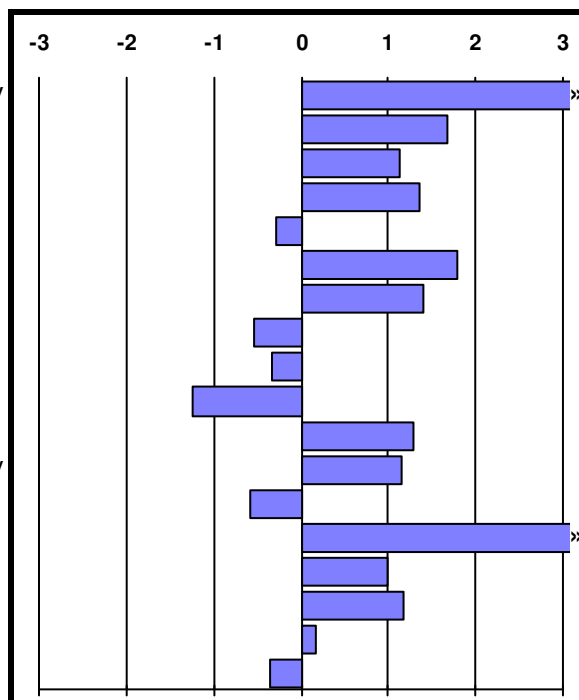
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	3,82	alacsony
Erősség	1,68	gyenge
Törzsmélység	1,14	sekély
Élesség	1,35	burkolt
Farlejtés	-0,28	tornyos
Farszélesség	1,78	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,41	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,54	gacsos
Mozgáskép	-0,32	gyenge
Körömszög	-1,25	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,30	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,16	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,58	gyenge
Tőgymélység	3,65	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,99	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,17	szélen
Bimbó hossz	0,16	rövid
Test kondíció	-0,36	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.



26427 MORMANN SIGNATURE-ET TL TV TY

HOLUSAM000071494706

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1164 Ra %: 99

78 lány, 31 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2064	—	99
Zsír TÉ	54	-0,21	97
Fehérje TÉ	66	-0,02	99
90 lány, 32 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-0,61	—	79
90 lány, 32 tenyészet, 48 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,16	—	23
32 lány, 6 tenyészet, 50 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,48	—	75
170 , 12 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,88	—	96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11526	—
305n. Zsír	404	3,51
305n. Fehérje	379	3,29

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

Összes megkezdett első lakt.: 78 db
Folyamatban lévő laktáció: 28 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

48 lány, 22 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,52	97
Tőgypont	0,96	95
Láb, lábvég	0,85	92
Testpont	1,28	95
Tejelő jelleg	-0,97	40
Tejelő erősség	0,92	94
Tőgyindex	0,96	95
Láblindex	0,82	89

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

Anya: 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%**

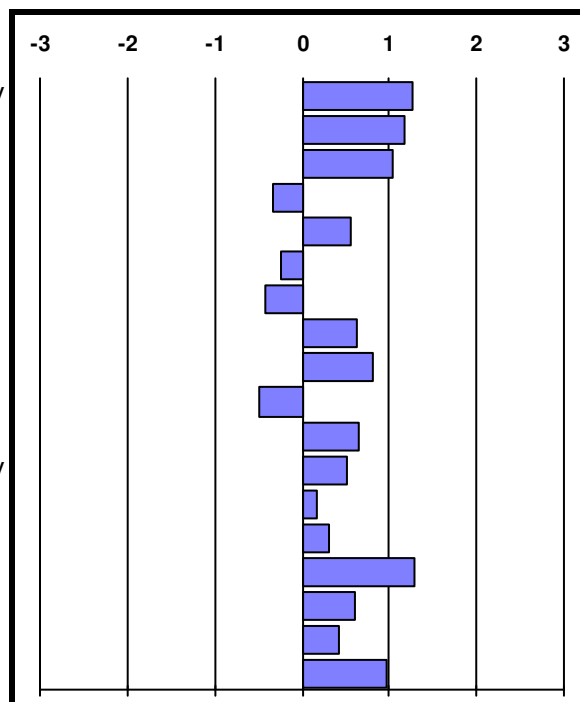
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,27	alacsony
Erősség	1,17	gyenge
Törzsmélység	1,03	sekély
Élesség	-0,32	burkolt
Farlejtés	0,57	tornyos
Farszélesség	-0,23	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,42	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,62	gacsos
Mozgáskép	0,81	gyenge
Körömszög	-0,49	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,65	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,51	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,18	gyenge
Tőgymélység	0,30	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,29	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,60	szélen
Bimbó hossz	0,43	rövid
Test kondíció	0,96	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.



23214 MAGOR JUSTICE-ET TL TV

HOLHUNM003323206009

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1164 Ra %: 99

74 lány, 28 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	897	—	93
Zsír TÉ	42	0,10	95
Fehérje TÉ	47	0,19	96
90 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,50	—	75
88 lány, 31 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,57	—	54
84 lány, 15 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,50	—	95
334 , 15 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,04	—	53

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10430	—
305n. Zsír	394	3,78
305n. Fehérje	351	3,37

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

Összes megkezdett első lakt.: 74 db
Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

34 lány, 16 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,88	92
Tőgypont	0,26	86
Láb, lábvég	1,40	98
Testpont	0,22	76
Tejelő jelleg	-0,92	42
Tejelő erősség	0,76	92
TőgyIndex	0,41	89
LáblIndex	1,90	99

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

Anyja: 528437563334

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2010.06.15.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

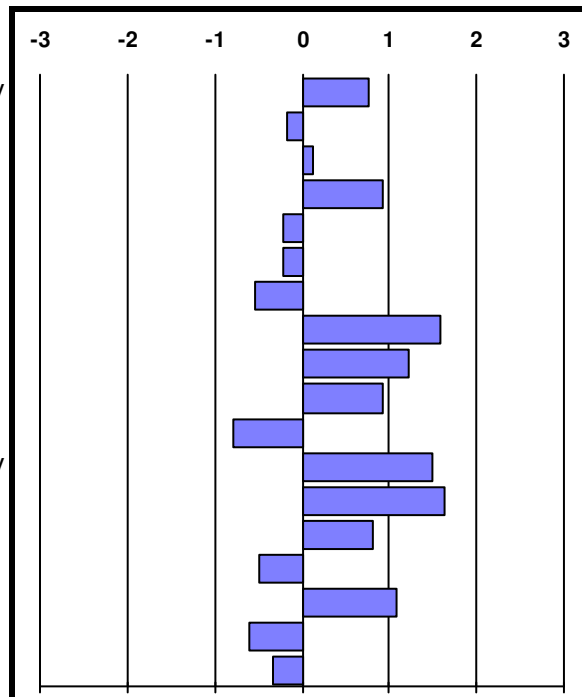
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,76	alacsony
Erősség	-0,17	gyenge
Törzsmélység	0,12	sekély
Élesség	0,93	burkolt
Farlejtés	-0,22	tornyos
Farszélesség	-0,22	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,53	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,58	gacsos
Mozgáskép	1,21	gyenge
Körömszög	0,92	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,78	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,50	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,62	gyenge
Tőgymélység	0,81	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,49	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,08	szélen
Bimbó hossz	-0,61	rövid
Test kondíció	-0,33	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.



23926 ZIMMER BUD LIGHT TL TV

HOLCANM000009956684

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

115 lány, 38 tenyészet, 92 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1000	—	94
Zsír TÉ	60	0,25	98
Fehérje TÉ	51	0,19	97
128 lány, 39 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	-0,65	—	80
127 lány, 39 tenyészet, 68 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,28	—	40
90 lány, 17 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,87	—	86
648 , 24 tenyészet, 93 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,05	—	14

1157 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10711	—
305n. Zsír	401	3,74
305n. Fehérje	358	3,34

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.: 113 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

84 lány, 28 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,51	97
Tőgypont	0,91	95
Láb, lábvég	0,96	94
Testpont	1,20	94
Tejelő jelleg	0,87	93
Tejelő erősség	1,08	95
TőgyIndex	0,89	94
LáblIndex	1,12	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%

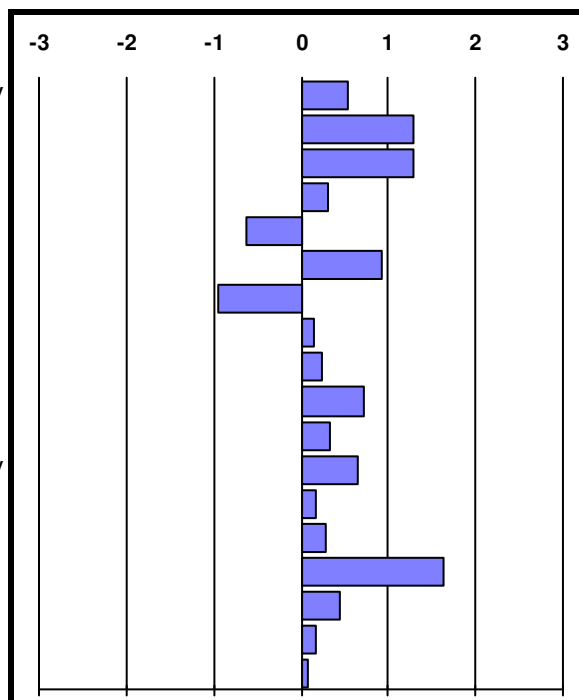
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,54	alacsony
Erősség	1,28	gyenge
Törzsmélység	1,29	sekély
Élesség	0,30	burkolt
Farlejtés	-0,63	tornyos
Farszélesség	0,92	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,94	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,14	gacsos
Mozgáskép	0,23	gyenge
Körömszög	0,72	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,32	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,65	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,18	gyenge
Tőgymélység	0,28	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,63	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,44	szélen
Bimbó hossz	0,18	rövid
Test kondíció	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.



25241 CERETTESE TOSTO-ET TL TV

HOLITAM001990623321

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1154 Ra %: 99

72 lány, 29 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1910	—	99
Zsír TÉ	92	0,21	99
Fehérje TÉ	70	0,07	99
80 lány, 30 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-0,33	—	70
78 lány, 29 tenyészet, 55 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,31	—	18
26 lány, 8 tenyészet, 48 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,62	—	80
126 , 14 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,16	—	63

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10885	—
305n. Zsír	423	3,89
305n. Fehérje	366	3,36

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: 6 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

52 lány, 22 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,13	94
Tőgypont	0,68	92
Láb, lábvég	0,49	85
Testpont	1,22	94
Tejelő jelleg	-0,57	56
Tejelő erősség	0,58	90
TőgyIndex	0,36	88
LáblIndex	0,40	80

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

Anya: 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%

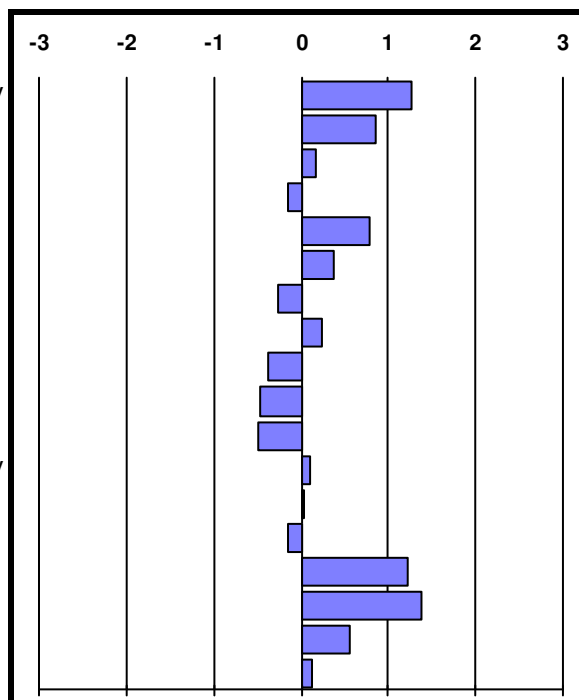
Recesszív gének

K-kazein: BE

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,26	alacsony
Erősség	0,85	gyenge
Törzsmélység	0,17	sekély
Élesség	-0,14	burkolt
Farlejtés	0,78	tornyos
Farszélesség	0,37	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,26	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,25	gacsos
Mozgáskép	-0,37	gyenge
Körömszög	-0,46	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,49	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,11	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,03	gyenge
Tőgymélység	-0,15	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,22	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,37	szélen
Bimbó hossz	0,56	rövid
Test kondíció	0,13	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.



22873 MAGOR INOX-ET TL TV

HOLHUNM003323200025

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI																																														
143 lány, 46 tenyészet, 93 Rel%				1151	Ra %: 99																																													
	kg	%	Ra %																																															
Tej TÉ	708	—	91	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói																																														
Zsír TÉ	32	0,07	92																																															
Fehérje TÉ	18	-0,06	88																																															
239 lány, 54 tenyészet, 92 Rel%																																																		
SCS	-2,28	—	99	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Termelés</th> <th colspan="2">Küllem</th> </tr> <tr> <td></td> <td>kg</td> <td>%</td> <td>Végső pont</td> <td>79</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>305n. Tej</td> <td>10479</td> <td>—</td> <td>Tőgypont</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td>305n. Zsír</td> <td>383</td> <td>3,65</td> <td>Láb, lábvég</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>305n. Fehérje</td> <td>339</td> <td>3,24</td> <td>Testpont</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Tejelő jelleg</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Tejelő erősség</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ált. megjelenés</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Testkapacitás</td> <td>80</td> </tr> </tbody> </table>		Termelés			Küllem			kg	%	Végső pont	79	305n. Tej	10479	—	Tőgypont	79	305n. Zsír	383	3,65	Láb, lábvég	80	305n. Fehérje	339	3,24	Testpont	79				Tejelő jelleg	79				Tejelő erősség	80				Ált. megjelenés	0				Testkapacitás	80
Termelés			Küllem																																															
	kg	%	Végső pont	79																																														
305n. Tej	10479	—	Tőgypont	79																																														
305n. Zsír	383	3,65	Láb, lábvég	80																																														
305n. Fehérje	339	3,24	Testpont	79																																														
			Tejelő jelleg	79																																														
			Tejelő erősség	80																																														
			Ált. megjelenés	0																																														
			Testkapacitás	80																																														
234 lány, 53 tenyészet, 71 Rel%																																																		
Hosz. haszn. él	0,18	—	36																																															
192 lány, 26 tenyészet, 81 Rel%																																																		
Ellés lef. indir.	2,87	—	99																																															
800 , 28 tenyészet, 93 Rel%																																																		
Ellés lef. dir.	-1,86	—	4																																															

Összes megkezdett első lakt.: 142 db
Folyamatban lévő laktáció: 25 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS		
118 lány, 39 tenyészet, 93 Rel%			Apa: 19959 DIAMOND-OAK APPOINT-ET		
	TÉ	Ra %	Anyja: 3250566157 SALLE		
Végső pont	1,69	98	Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV		
Tőgypont	1,81	99	Születés dátuma: 2009.11.03. Szín: - feketetarka		
Láb, lábvég	1,37	98	Érk. kód: E - embrió		
Testpont	0,27	78	Konstrukciós kód 220 - HF 100%		
Tejelő jelleg	-0,27	67	Recesszív gének		
Tejelő erősség	0,05	77	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV		
TőgyIndex	1,57	99			
LáblIndex	1,67	98			

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	0,10	alacsony		magas
Erősség	0,41	gyenge		erős
Törzsmélység	-0,47	sekély		mély
Élesség	0,16	burkolt		éles
Farlejtés	0,57	tornyos		csapott
Farszélesség	1,03	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	-0,02	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	1,35	gacsos		páruha
Mozgáskép	0,47	gyenge		kiváló
Körömszög	0,48	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	2,01	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	1,68	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	-0,67	gyenge		erős
Tőgymélység	1,27	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	0,45	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,33	szélen		közél
Bimbó hossz	-0,32	rövid		hosszú
Test kondíció	0,02	gyenge		korpus

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



27422 MYSTIQUE ALSACE-ET TL TV TY

HOLCANM000107993374

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

47 lány, 25 tenyészet, 77 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1571	—	98
Zsír TÉ	54	-0,04	97
Fehérje TÉ	65	0,13	99
96 lány, 31 tenyészet, 76 Rel%			
SCS	-1,53	—	95
96 lány, 31 tenyészet, 49 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,13	—	34
22 lány, 5 tenyészet, 50 Rel%			
Ellés lef. indir.	2,24	—	99
150, 10 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,25	—	42

1141 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11199	—
305n. Zsír	396	3,54
305n. Fehérje	375	3,35

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.: 47 db

Folyamatban lévő laktáció: 96 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

42 lány, 20 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,58	98
Tőgypont	0,83	94
Láb, lábvég	-0,14	58
Testpont	2,00	99
Tejelő jelleg	-0,42	61
Tejelő erősség	2,13	99
TőgyIndex	0,97	95
LáblIndex	-0,29	52

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

Anyja: 124106931140

Anyai nagyapa: 22332 SCHILLVIEW OMAN GERARD-ET TL TV

Születés dátuma: 2013.03.21.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

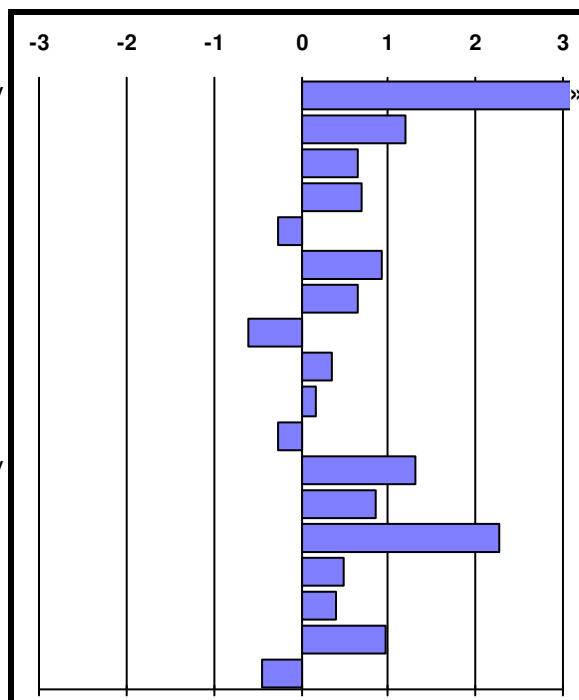
Recesszív gének

K-kazein: AE

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	3,10	alacsony
Erősség	1,19	gyenge
Törzsmélység	0,65	sekély
Élesség	0,69	burkolt
Farlejtés	-0,27	tornyos
Farszélesség	0,93	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,64	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,61	gacsos
Mozgásképzés	0,36	gyenge
Körömszög	0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,27	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,31	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,86	gyenge
Tőgymélység	2,26	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,49	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,39	szélen
Bimbó hossz	0,96	rövid
Test kondíció	-0,44	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: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
34 lány, 18 tenyészet, 72 Rel%				1141	Ra %: 99	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	1828	—	99			
Zsír TÉ	66	-0,01	99			
Fehérje TÉ	64	0,04	99			
78 lány, 30 tenyészet, 73 Rel%						
SCS	-3,37	—	99			
78 lány, 30 tenyészet, 44 Rel%						
Hosz. haszn. él	-0,52	—	12			
8 lány, 4 tenyészet, 43 Rel%						
Ellés lef. indir.	0,68	—	82			
110 , 9 tenyészet, 72 Rel%						
Ellés lef. dir.	-1,58	—	6			

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10763	—
305n. Zsír	407	3,78
305n. Fehérje	353	3,28

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.: 34 db
Folyamatban lévő laktáció: 97 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
21 lány, 10 tenyészet, 73 Rel%			Apa: 24435 ZANI BOLTON MASCALESE-ET TL TV	
	TÉ	Ra %	Anya: 528881332481	
Végső pont	1,21	95	Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV	
Tőgypont	0,41	88	Születés dátuma: 2013.07.29. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	-0,11	59	Érk. kód: E - embrió	
Testpont	1,77	98	Konstrukciós kód 221 - 100% > HF >= 96,88%	
Tejelő jelleg	-0,40	62	Recesszív gének	
Tejelő erősség	1,99	99	K-kazein: AB BLAD: TL CVM: TV	
Tőgyindex	0,20	86		
Láblindex	-0,03	64		

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	2,85	alacsony		magas
Erősség	0,99	gyenge		erős
Törzsmélység	0,42	sekély		mély
Élesség	0,92	burkolt		éles
Farlejtés	0,81	tornyos		csapott
Farszélesség	0,49	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	0,63	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	-0,24	gacsos		páruha
Mozgáskép	0,00	gyenge		kiváló
Körömszög	0,70	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	0,01	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	0,67	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	-0,79	gyenge		erős
Tőgymélység	1,42	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	0,18	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	0,51	szélen		közél
Bimbó hossz	0,92	rövid		hosszú
Test kondíció	-0,78	gyenge		korpulens

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26424 STE ODILE MERCURE-ET TL TV TY

HOLCANM000108013897

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

69 lány, 37 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1499	—	97
Zsír TÉ	71	0,16	99
Fehérje TÉ	54	0,05	98
89 lány, 40 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	-1,82	—	97
87 lány, 40 tenyészet, 51 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,10	—	32
10 lány, 5 tenyészet, 42 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,73	—	83
158 , 13 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,14	—	97

1139 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10995	—
305n. Zsír	406	3,69
305n. Fehérje	367	3,34

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

Összes megkezdett első lakt.: 69 db

Folyamatban lévő laktáció: 33 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

51 lány, 27 tenyészet, 85 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,34	99
Tőgypont	1,24	97
Láb, lábvég	0,14	73
Testpont	2,66	99
Tejelő jelleg	0,25	81
Tejelő erősség	2,88	100
TőgyIndex	1,19	97
LáblIndex	-0,26	54

Apa: 24332 SULLY HART MERIDIAN-ET TL TV

Anya: 124104883111

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

Születés dátuma: 2012.10.09.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

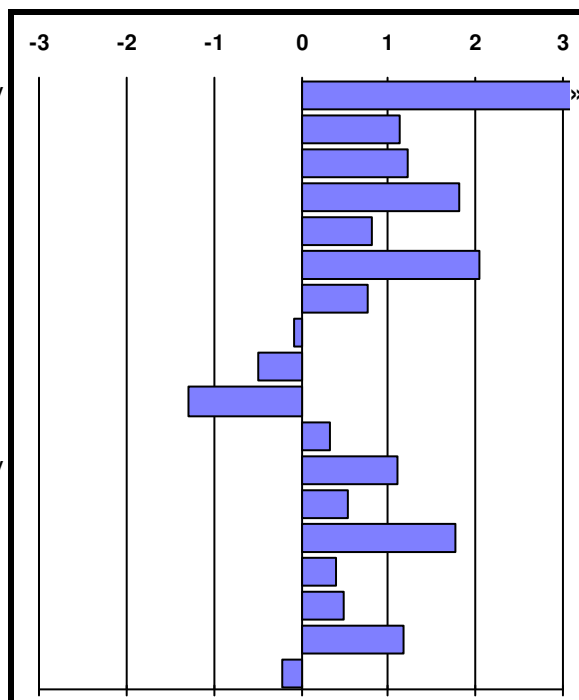
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	3,52	alacsony
Erősség	1,12	gyenge
Törzsmélység	1,23	sekély
Élesség	1,82	burkolt
Farlejtés	0,82	tornyos
Farszélesség	2,05	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,76	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,07	gacsos
Mozgáskép	-0,50	gyenge
Körömszög	-1,28	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,34	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,11	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,54	gyenge
Tőgymélység	1,76	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,40	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,48	szélen
Bimbó hossz	1,17	rövid
Test kondíció	-0,21	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.



26694 MAGOR MITRA-ET TL TV

HOLHUNM003323237838

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

29 lány, 11 tenyészet, 71 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1102	—	95
Zsír TÉ	30	-0,11	92
Fehérje TÉ	33	-0,03	93
76 lány, 24 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	-2,11	—	98
76 lány, 24 tenyészet, 46 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,34	—	43
24 lány, 4 tenyészet, 51 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,06	—	56
230 , 8 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,42	—	94

1138 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10206	—
305n. Zsír	377	3,69
305n. Fehérje	332	3,25

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.: 29 db

Folyamatban lévő laktáció: 90 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

19 lány, 9 tenyészet, 72 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,05	99
Tőgypont	1,23	97
Láb, lábvég	1,67	99
Testpont	1,53	97
Tejelő jelleg	-0,47	60
Tejelő erősség	0,96	94
Tőgyindex	0,91	94
Láblindex	1,97	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%**

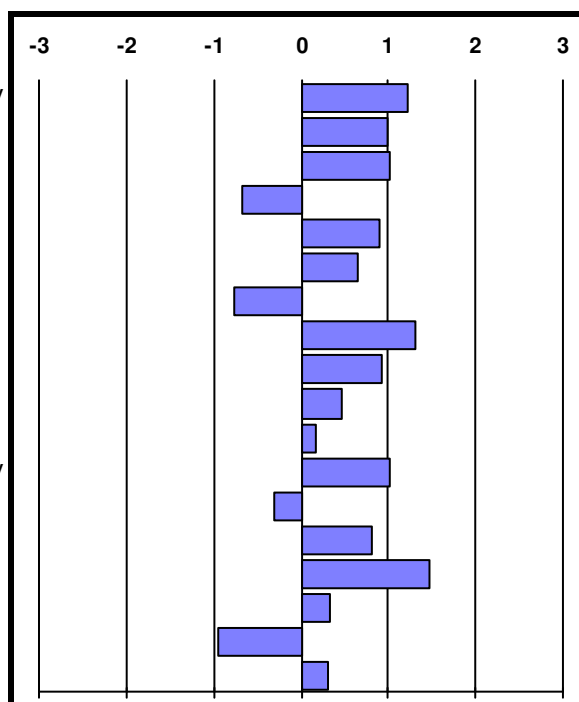
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,21	alacsony
Erősség	1,00	gyenge
Törzsmélység	1,01	sekély
Élesség	-0,67	burkolt
Farlejtés	0,90	tornyos
Farszélesség	0,65	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,77	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,31	gacsos
Mozgáskép	0,93	gyenge
Körömszög	0,47	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,17	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,02	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,30	gyenge
Tőgymélység	0,82	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,48	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,33	szélen
Bimbó hossz	-0,94	rövid
Test kondíció	0,30	gyenge



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

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25354 NOOIJEN NUTELLA TL TV TY

HOLNLDM000888659332

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

75 lány, 32 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1781	—	99
Zsír TÉ	52	-0,13	97
Fehérje TÉ	65	0,06	99
87 lány, 35 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-0,72	—	82
87 lány, 35 tenyészet, 51 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,41	—	15
36 lány, 8 tenyészet, 49 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,52	—	31
144 , 15 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,20	—	45

1133 Ra %: 99

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11254	—
305n. Zsír	394	3,50
305n. Fehérje	372	3,31

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

Összes megkezdett első lakt.: 74 db

Folyamatban lévő laktáció: 5 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

57 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,50	97
Tőgypont	1,18	97
Láb, lábvég	0,28	79
Testpont	1,47	96
Tejelő jelleg	0,06	77
Tejelő erősség	1,07	95
TőgyIndex	1,79	99
LáblIndex	0,05	67

Apa: 28718 COOKIECUTTER MOM HUNTER-ET TL TV TY

Anyja: 528483816309

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

Születés dátuma: 2012.08.06.

Szín: - feketetarka

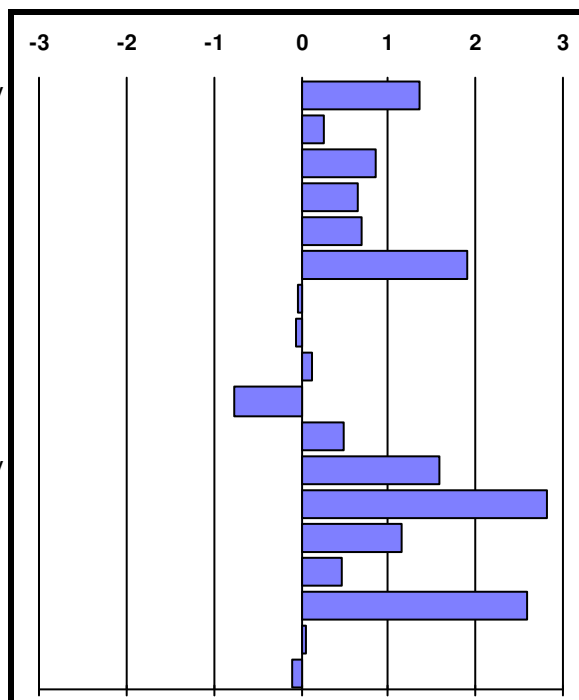
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

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

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,35	alacsony
Erősség	0,27	gyenge
Törzsmélység	0,85	sekély
Élesség	0,64	burkolt
Farlejtés	0,69	tornyos
Farszélesség	1,91	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,04	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,06	gacsos
Mozgáskép	0,13	gyenge
Körömszög	-0,76	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,49	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,59	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,81	gyenge
Tőgymélység	1,16	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,46	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	2,60	szélen
Bimbó hossz	0,05	rövid
Test kondíció	-0,11	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.



24388 GABOO-ET TL TV TY

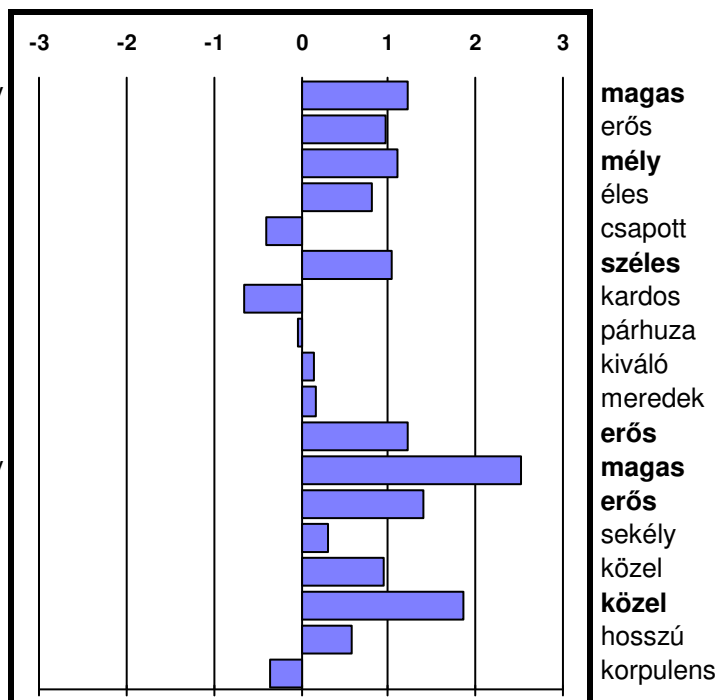
HOLFRAM000802627414

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI			
93 lány, 29 tenyészet, 88 Rel%				1133	Ra %: 99		
	kg	%	Ra %				
Tej TÉ	1690	—	99	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói			
Zsír TÉ	62	0,00	98				
Fehérje TÉ	44	-0,11	96				
102 lány, 30 tenyészet, 85 Rel%							
SCS	0,23	—	49	Termelés			
101 lány, 30 tenyészet, 60 Rel%							
Hosz. haszn. él	-0,40	—	15	kg	%		
90 lány, 14 tenyészet, 70 Rel%				Küllem			
Ellés lef. indir.	1,15	—	91			Végső pont	80
342 , 16 tenyészet, 87 Rel%						Tőgypont	80
Ellés lef. dir.	-1,19	—	11			Láb, lábvég	79
				Testpont	80		
				Tejelő jelleg	0		
				Tejelő erősség	80		
				Ált. megjelenés	0		
				Testkapacitás	0		
				Összes megkezdett első lakt.: 93 db			
				Folyamatban lévő laktáció: 3 %			

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
66 lány, 24 tenyészet, 88 Rel%			Apa: 21431 ENGLAND-AMMON MILLION-ET TL TV	
	TÉ	Ra %	Anyja: 380017990346074	
Végső pont	2,36	99	Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY	
Tőgypont	2,34	99	Születés dátuma: 2011.06.26. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	0,47	85	Érk. kód: B - bika	
Testpont	1,54	97	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,08	72	Recesszív gének	
Tejelő erősség	1,37	97	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV	
TőgyIndex	2,15	99		
LáblIndex	0,49	83		

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,23	alacsony
Erősség	0,97	gyenge
Törzsmélység	1,11	sekély
Élesség	0,82	burkolt
Farlejtés	-0,39	tornyos
Farszélesség	1,03	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,66	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,03	gacsos
Mozgáskép	0,15	gyenge
Körömszög	0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,21	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,52	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,41	gyenge
Tőgymélység	0,30	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,95	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,86	szélen
Bimbó hossz	0,58	rövid
Test kondíció	-0,36	gyenge



Tenyésztő: Franciaország
Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



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

HOLNLDM000398102290

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

6568 lány, 235 tenyészet, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1894	—	99
Zsír TÉ	71	0,02	99
Fehérje TÉ	68	0,06	99
8005 lány, 238 tenyészet, 99 Rel%			
SCS	-2,57	—	99
7957 lány, 236 tenyészet, 98 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,49	—	50
6228 lány, 96 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,61	—	79
16164 , 117 tenyészet, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,30	—	40

1127 Ra %: 99

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11404	—
305n. Zsír	419	3,67
305n. Fehérje	380	3,33

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

Összes megkezdett első lakt.: 6524 db

Folyamatban lévő laktáció: 15 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

4036 lány, 166 tenyészet, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,58	88
Tőgypont	0,80	94
Láb, lábvég	-0,69	27
Testpont	0,56	84
Tejelő jelleg	0,11	78
Tejelő erősség	0,50	89
TőgyIndex	0,42	89
LáblIndex	-0,88	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%**

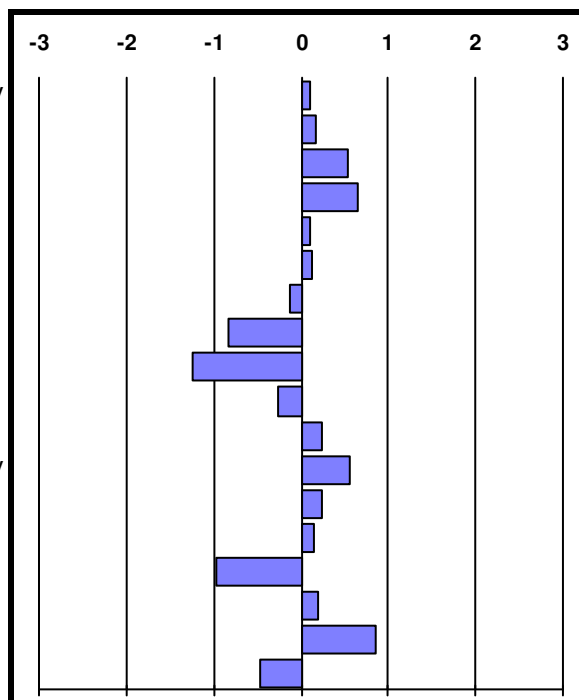
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,10	alacsony
Erősség	0,16	gyenge
Törzsmélység	0,53	sekély
Élesség	0,66	burkolt
Farlejtés	0,11	tornyos
Farszélesség	0,13	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,12	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,83	gacsos
Mozgáskép	-1,24	gyenge
Körömszög	-0,27	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,23	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,55	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,23	gyenge
Tőgymélység	0,14	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,96	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,20	szélen
Bimbó hossz	0,85	rövid
Test kondíció	-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: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

51 lány, 22 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	512	—	88
Zsír TÉ	73	0,61	99
Fehérje TÉ	39	0,25	94
58 lány, 22 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	0,00	—	58
58 lány, 22 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,28	—	40
32 lány, 6 tenyészet, 55 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,24	—	66
126, 11 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	2,06	—	96

1125 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9615	—
305n. Zsír	382	3,97
305n. Fehérje	334	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	1,58	98
Tőgypont	0,64	92
Láb, lábvég	1,06	95
Testpont	1,60	97
Tejelő jelleg	-0,61	54
Tejelő erősség	0,92	94
TőgyIndex	0,49	90
LáblIndex	1,52	97

Apa: 21642 MACOMBER O-MAN BOGART TL TV TY

Anya: 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%**

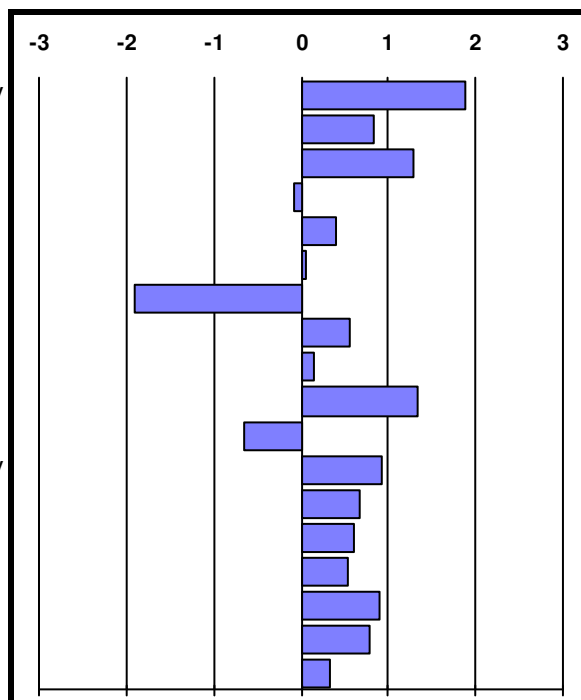
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,89	alacsony
Erősség	0,83	gyenge
Törzsmélység	1,28	sekély
Élesség	-0,09	burkolt
Farlejtés	0,40	tornyos
Farszélesség	0,05	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,91	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,55	gacsos
Mozgáskép	0,15	gyenge
Körömszög	1,33	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,65	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,92	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,67	gyenge
Tőgymélység	0,61	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,54	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,91	szélen
Bimbó hossz	0,78	rövid
Test kondíció	0,34	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.



25694 HILKY-ET TL TV TY

HOLFRAM008068708554

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

36 lány, 16 tenyészet, 73 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1782	—	99
Zsír TÉ	64	-0,01	98
Fehérje TÉ	62	0,03	99
51 lány, 20 tenyészet, 68 Rel%			
SCS	-0,61	—	79
51 lány, 20 tenyészet, 48 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,19	—	37
12 lány, 3 tenyészet, 41 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,74	—	84
64 , 9 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,74	—	23

1122 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11684	—
305n. Zsír	411	3,52
305n. Fehérje	382	3,27

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.: 36 db

Folyamatban lévő laktáció: 75 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

24 lány, 12 tenyészet, 74 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,31	96
Tőgypont	1,07	96
Láb, lábvég	-0,03	64
Testpont	1,37	96
Tejelő jelleg	1,29	97
Tejelő erősség	1,37	97
TőgyIndex	1,06	96
LáblIndex	-0,14	60

Apa: 23068 GILLETTE WINDBROOK TL TV

Anyja: 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%**

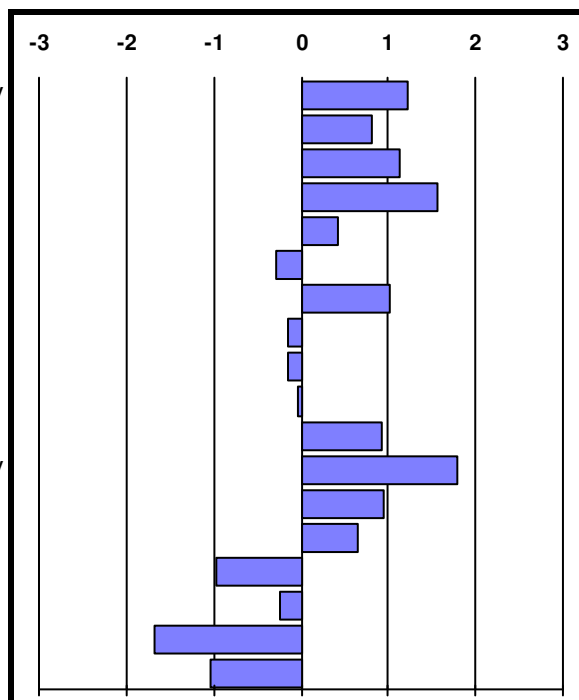
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,23	alacsony
Erősség	0,80	gyenge
Törzsmélység	1,14	sekély
Élesség	1,57	burkolt
Farlejtés	0,43	tornyos
Farszélesség	-0,29	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,02	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,14	gacsos
Mozgáskép	-0,15	gyenge
Körömszög	-0,03	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,93	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,79	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,95	gyenge
Tőgymélység	0,66	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,98	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,25	szélen
Bimbó hossz	-1,67	rövid
Test kondíció	-1,03	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: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

84 lány, 31 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1238	—	96
Zsír TÉ	63	0,18	98
Fehérje TÉ	52	0,12	98
91 lány, 33 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,95	—	87
91 lány, 33 tenyészet, 54 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,19	—	37
54 lány, 12 tenyészet, 57 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,21	—	64
200 , 15 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,60	—	81

1121 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10412	—
305n. Zsír	393	3,77
305n. Fehérje	356	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: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

62 lány, 23 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,29	96
Tőgypont	0,73	93
Láb, lábvég	0,29	79
Testpont	1,59	97
Tejelő jelleg	-0,33	65
Tejelő erősség	1,00	94
TőgyIndex	0,99	95
LáblIndex	0,19	73

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%**

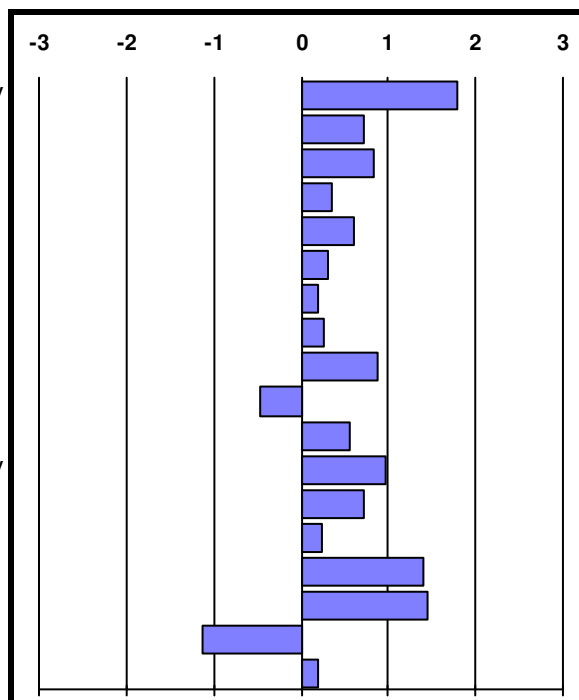
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,80	alacsony
Erősség	0,72	gyenge
Törzsmélység	0,84	sekély
Élesség	0,35	burkolt
Farlejtés	0,60	tornyos
Farszélesség	0,31	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,20	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,26	gacsos
Mozgáskép	0,87	gyenge
Körömszög	-0,47	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,57	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,96	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,71	gyenge
Tőgymélység	0,25	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,41	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,45	szélen
Bimbó hossz	-1,12	rövid
Test kondíció	0,20	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25689 GUPKA-ET TL TV TY

HOLFRAM005455064166

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
50 lány, 23 tenyészet, 78 Rel%				1118	Ra %: 98	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	1512	—	98			
Zsír TÉ	42	-0,14	95			
Fehérje TÉ	50	0,00	97			
64 lány, 25 tenyészet, 74 Rel%						
SCS	-0,54	—	76			
64 lány, 25 tenyészet, 47 Rel%						
Hosz. haszn. él	0,68	—	59			
56 lány, 10 tenyészet, 61 Rel%						
Ellés lef. indir.	1,11	—	90			
862 , 14 tenyészet, 91 Rel%						
Ellés lef. dir.	0,93	—	88			

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	11317	—	Végső pont	79
305n. Zsír	420	3,71	Tőgypont	79
305n. Fehérje	372	3,29	Láb, lábvég	79
			Testpont	78
			Tejelő jelleg	0
			Tejelő erősség	79
			Ált. megjelenés	0
			Testkapacitás	0

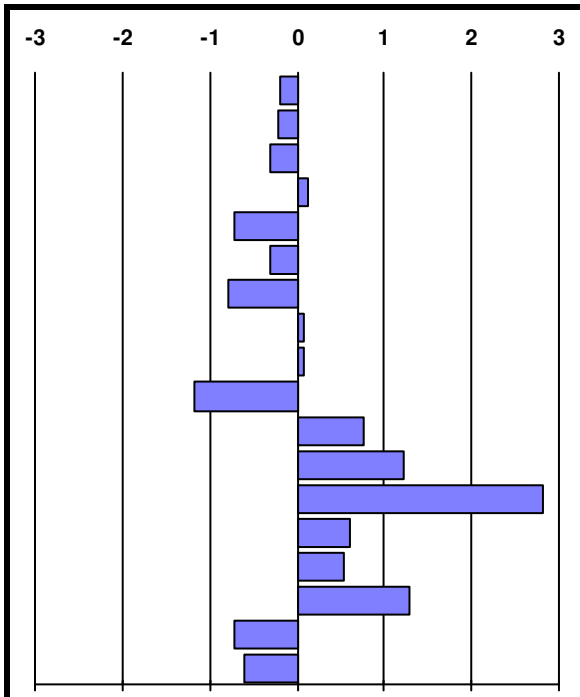
Összes megkezdett első lakt.: 50 db
Folyamatban lévő laktáció: 24 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

28 lány, 17 tenyészet, 77 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,15	95
Tőgypont	1,65	99
Láb, lábvég	-0,01	65
Testpont	0,03	71
Tejelő jelleg	0,05	76
Tejelő erősség	-0,01	65
TőgyIndex	2,06	99
LáblIndex	-0,22	56

Apa: 22997 DE-SU OBSERVER-ET TL TV
Anyja: 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	-0,20	alacsony
Erősség	-0,22	gyenge
Törzsmélység	-0,30	sekély
Élesség	0,12	burkolt
Farlejtés	-0,72	tornyos
Farszélesség	-0,31	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,78	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,08	gacsos
Mozgáskép	0,07	gyenge
Körömszög	-1,17	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,76	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,21	alacsony
Tőgyfüggesztés	2,82	gyenge
Tőgymélység	0,61	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,54	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,30	szélen
Bimbó hossz	-0,71	rövid
Test kondíció	-0,60	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.



22092 BEAUCOISE RHAPSODY TL TV TY

HOLCANM000105096154

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

143 lány, 42 tenyészet, 92 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	690	—	90
Zsír TÉ	26	0,01	90
Fehérje TÉ	30	0,08	92
173 lány, 41 tenyészet, 90 Rel%			
SCS	-1,16	—	91
172 lány, 41 tenyészet, 72 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,13	—	24
122 lány, 20 tenyészet, 76 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,10	—	49
368 , 19 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,44	—	77

1113 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10098	—
305n. Zsír	370	3,66
305n. Fehérje	336	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.: 142 db

Folyamatban lévő laktáció: 15 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

121 lány, 36 tenyészet, 93 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,03	99
Tőgypont	1,43	98
Láb, lábvég	1,46	98
Testpont	1,27	94
Tejelő jelleg	0,30	82
Tejelő erősség	1,14	96
TőgyIndex	1,74	99
LáblIndex	1,90	99

Apa: 20205 DUDOC MR BURNS-ET TL TV TY

Anya: 124103617549

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2008.02.23.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

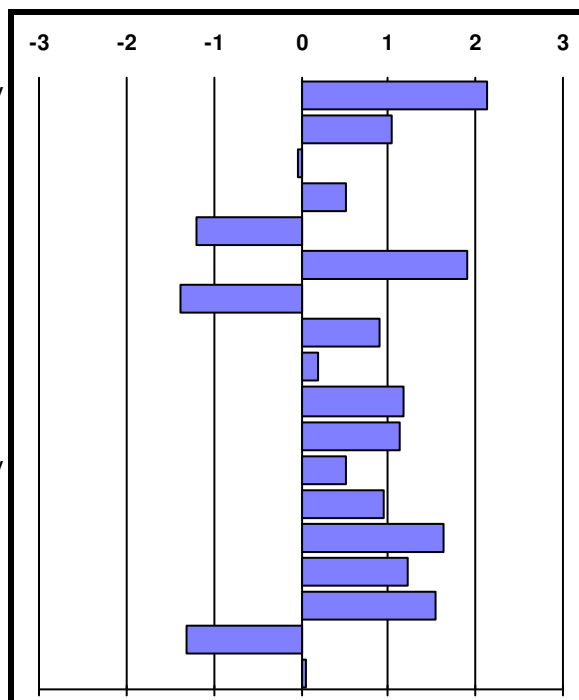
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,13	alacsony
Erősség	1,04	gyenge
Törzsmélység	-0,03	sekély
Élesség	0,52	burkolt
Farlejtés	-1,20	tornyos
Farszélesség	1,90	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,38	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,91	gacsos
Mozgáskép	0,20	gyenge
Körömszög	1,18	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,13	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,52	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,94	gyenge
Tőgymélység	1,62	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,21	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,55	szélen
Bimbó hossz	-1,31	rövid
Test kondíció	0,06	gyenge



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

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



23625 DKR JAKARTA TL TV

HOLFRAM005610081711

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI			
142 lány, 40 tenyészet, 93 Rel%				1112	Ra %: 98		
	kg	%	Ra %				
Tej TÉ	1564	—	98	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói			
Zsír TÉ	58	0,01	98				
Fehérje TÉ	51	0,00	97				
171 lány, 42 tenyészet, 91 Rel%							
SCS	-2,22	—	98	Termelés			
168 lány, 42 tenyészet, 67 Rel%							
Hosz. haszn. él	1,19	—	80	kg	%		
64 lány, 15 tenyészet, 68 Rel%				Küllem			
Ellés lef. indir.	0,38	—	72			Végső pont	79
558 , 22 tenyészet, 89 Rel%						Tőgypont	79
Ellés lef. dir.	-0,96	—	17			Láb, lábvég	78
				Testpont	80		
				Tejelő jelleg	0		
				Tejelő erősség	81		
				Ált. megjelenés	0		
				Testkapacitás	0		

Összes megkezdett első lakt.: 138 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
73 lány, 26 tenyészet, 90 Rel%			Apa: 22084 CHARLESDALE SUPERSTITION-ET TL TV	
	TÉ	Ra %	Anyja: 2506112205010 BAVIERE	
Végső pont	0,94	92	Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV	
Tőgypont	1,16	97	Születés dátuma: 2010.09.27. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	-1,16	12	Érk. kód: B - bika	
Testpont	1,01	90	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,04	74	Recesszív gének	
Tejelő erősség	1,26	96	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV	
TőgyIndex	1,37	98		
LáblIndex	-1,30	14		

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	1,27	alacsony		magas
Erősség	0,93	gyenge		erős
Törzsmélység	0,28	sekély		mély
Élesség	1,34	burkolt		éles
Farlejtés	-0,45	tornyos		csapott
Farszélesség	0,53	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	1,63	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	-0,55	gacsos		párhoza
Mozgáskép	-0,85	gyenge		kiváló
Körömszög	-0,14	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	0,74	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	0,71	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	1,04	gyenge		erős
Tőgymélység	1,07	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	0,70	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	0,60	szélen		közél
Bimbó hossz	-0,04	rövid		hosszú
Test kondíció	-1,21	gyenge		korpulens

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25699 HANSEN EBH-ET TL TV TY

HOLFRAM008550489236

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
47 lány, 21 tenyészet, 77 Rel%				1107	Ra %: 98	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	2290	—	99	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Zsír TÉ	86	0,02	99			
Fehérje TÉ	82	0,06	99			
61 lány, 24 tenyészet, 72 Rel%				Termelés		
SCS	0,32	—	45	kg	%	
61 lány, 24 tenyészet, 50 Rel%				Küllem		
Hosz. haszn. él	-0,97	—	5	Végső pont	79	
28 lány, 6 tenyészet, 50 Rel%				305n. Tej	12380	—
Ellés lef. indir.	1,71	—	97	305n. Zsír	449	3,63
116, 14 tenyészet, 69 Rel%				305n. Fehérje	405	3,27
Ellés lef. dir.	-1,31	—	9	Összes megkezdett első lakt.: 47 db		
				Folyamatban lévő laktáció: 62 %		
				Tejelő jelleg	0	
				Tejelő erősség	80	
				Ált. megjelenés	0	
				Testkapacitás	0	

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
37 lány, 18 tenyészet, 81 Rel%			Apa: 23599 VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET TL TV	
	TÉ	Ra %	Anya: 840140642292	
Végső pont	0,56	88	Anyai nagyapa: 23726 LONG-LANGS OMAN OMAN-ET TL TV	
Tőgypont	0,48	89	Születés dátuma: 2012.06.22. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	-0,57	32	Érk. kód: B - bika	
Testpont	1,07	91	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,91	42	Recesszív gének	
Tejelő erősség	0,65	91	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV	
TőgyIndex	0,38	88		
LáblIndex	-0,13	60		

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	1,22	alacsony		magas
Erősség	0,41	gyenge		erős
Törzsmélység	0,37	sekély		mély
Élesség	0,51	burkolt		éles
Farlejtés	1,15	tornyos		csapott
Farszélesség	0,19	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	-2,69	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	-0,45	gacsos		párhuzas
Mozgáskép	-1,04	gyenge		kiváló
Körömszög	1,25	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	0,05	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	1,06	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	0,05	gyenge		erős
Tőgymélység	0,61	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	0,19	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	0,93	szélen		közél
Bimbó hossz	-0,30	rövid		hosszú
Test kondíció	0,59	gyenge		korpulens

Tenyésztő: Franciaország
Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24424 ALL.NURE SOMA-ET TL TV TY

HOLITAM033990262911

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

220 lány, 38 tenyész, 94 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2192	—	99
Zsír TÉ	35	-0,43	93
Fehérje TÉ	53	-0,18	98
386 lány, 50 tenyész, 93 Rel%			
SCS	-0,68	—	81
382 lány, 50 tenyész, 69 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,37	—	16
226 lány, 17 tenyész, 79 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,51	—	31
2418 , 33 tenyész, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,94	—	96

1107 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11980	—
305n. Zsír	406	3,39
305n. Fehérje	374	3,12

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.: 220 db

Folyamatban lévő laktáció: 38 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

198 lány, 30 tenyész, 95 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,90	99
Tőgypont	1,24	97
Láb, lábvég	1,48	99
Testpont	1,44	96
Tejelő jelleg	-0,58	55
Tejelő erősség	0,87	93
TőgyIndex	1,00	95
LáblIndex	1,65	97

Apa: 52838896513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Anyja: 380033990156174

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

Születés dátuma: 2011.07.08.

Szín: - feketetarka

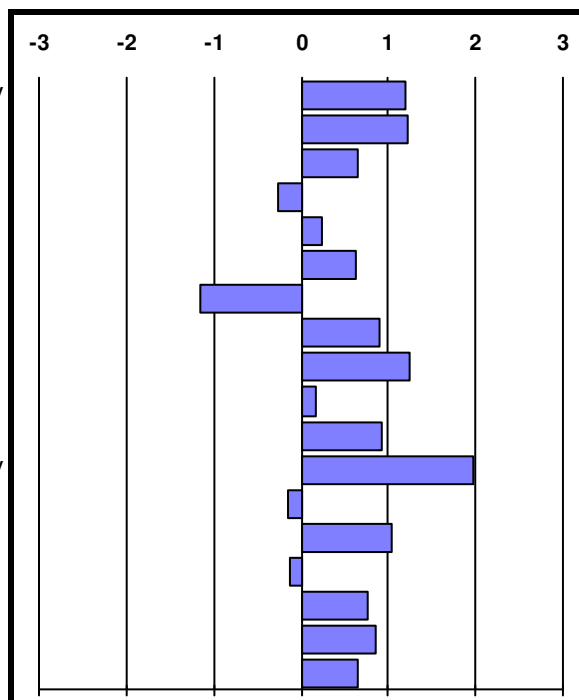
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

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

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,20	alacsony
Erősség	1,22	gyenge
Törzsmélység	0,65	sekély
Élesség	-0,27	burkolt
Farlejtés	0,25	tornyos
Farszélesség	0,63	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,16	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,91	gacsos
Mozgáskép	1,24	gyenge
Körömszög	0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,92	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,97	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,14	gyenge
Tőgymélység	1,03	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,12	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,76	szélen
Bimbó hossz	0,85	rövid
Test kondíció	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.



25052 HLM SURPRISE-ET TL TV

HOLDEUM000666209602

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI			
116 lány, 28 tenyészet, 90 Rel%				1105	Ra %: 98		
	kg	%	Ra %				
Tej TÉ	1879	—	99	Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói			
Zsír TÉ	82	0,13	99				
Fehérje TÉ	60	-0,02	99				
122 lány, 29 tenyészet, 87 Rel%							
SCS	-1,47	—	94	Termelés			
122 lány, 29 tenyészet, 59 Rel%							
Hosz. haszn. él	0,62	—	57	kg	%		
114 lány, 13 tenyészet, 71 Rel%				Küllem			
Ellés lef. indir.	0,18	—	63			Végső pont	79
234 , 12 tenyészet, 84 Rel%						Tőgypont	78
Ellés lef. dir.	-0,30	—	40			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: 6 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
89 lány, 24 tenyészet, 90 Rel%			Apa: 23599 VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI-ET TL TV	
	TÉ	Ra %	Anyja: 2760663463969	
Végső pont	0,58	88	Anyai nagyapa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TV	
Tőgypont	1,06	96	Születés dátuma: 2012.04.02. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	-0,58	32	Érk. kód: B - bika	
Testpont	0,17	75	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	0,10	78	Recesszív gének	
Tejelő erősség	0,11	80	K-kazein: AE BLAD: TL CVM: TV	
TőgyIndex	0,93	94		
LáblIndex	-1,08	19		

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	-0,06	alacsony		magas
Erősség	-0,33	gyenge		erős
Törzsmélység	0,22	sekély		mély
Élesség	0,47	burkolt		éles
Farlejtés	0,47	tornyos		csapott
Farszélesség	0,63	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	0,82	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	-0,95	gacsos		párhuzas
Mozgáskép	-1,31	gyenge		kiváló
Körömszög	-1,11	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	0,27	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,02	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	0,30	gyenge		erős
Tőgymélység	0,34	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	1,21	szélen		közeli
Hátulsó bimbó helyeződés	1,17	szélen		közeli
Bimbó hossz	-0,94	rövid		hosszú
Test kondíció	-0,12	gyenge		korpus

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26560 ALL. NURE SUPREMACY-ET TL TV

HOLITAM033990320502

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

72 lány, 23 tenyészet, 83 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2478	—	100
Zsír TÉ	84	-0,06	99
Fehérje TÉ	86	0,04	100
109 lány, 24 tenyészet, 79 Rel%			
SCS	-1,56	—	95
109 lány, 24 tenyészet, 51 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,13	—	34
8 lány, 2 tenyészet, 41 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,82	—	97
108 , 5 tenyészet, 66 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,35	—	9

1103 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11550	—
305n. Zsír	402	3,48
305n. Fehérje	379	3,28

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.: 72 db

Folyamatban lévő laktáció: 81 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

46 lány, 14 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	-0,24	74
Tőgypont	-0,21	76
Láb, lábvég	-0,71	26
Testpont	-0,08	67
Tejelő jelleg	-0,54	57
Tejelő erősség	1,02	95
Tőgyindex	-0,57	66
Láblindex	-1,01	21

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%**

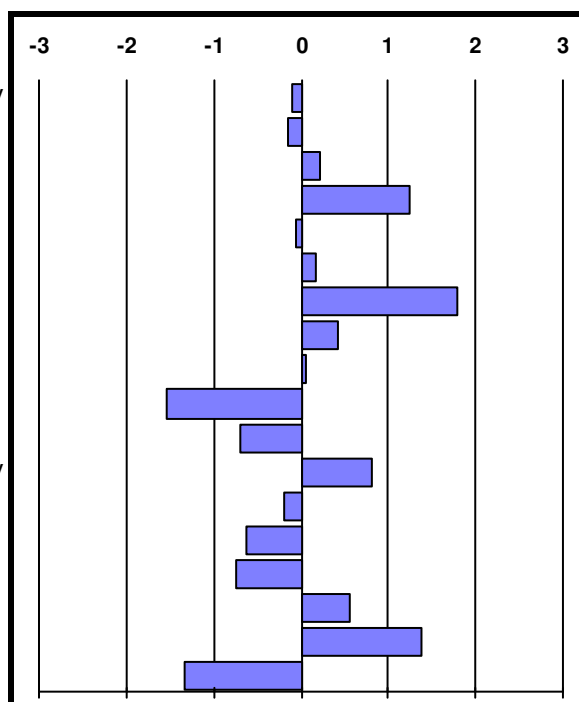
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,10	alacsony
Erősség	-0,14	gyenge
Törzsmélység	0,22	sekély
Élesség	1,25	burkolt
Farlejtés	-0,06	tornyos
Farszélesség	0,17	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,78	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,42	gacsos
Mozgáskép	0,05	gyenge
Körömszög	-1,54	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,69	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,82	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,19	gyenge
Tőgymélység	-0,62	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,75	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,57	szélen
Bimbó hossz	1,37	rövid
Test kondíció	-1,34	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.



26716 MARS HARVARD-ET TL TV TY

HOLNLDM000916345266

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

21 lány, 10 tenyészet, 63 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1752	—	99
Zsír TÉ	64	0,00	98
Fehérje TÉ	68	0,10	99
55 lány, 17 tenyészet, 67 Rel%			
SCS	-1,62	—	96
55 lány, 17 tenyészet, 44 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,73	—	8
14 lány, 2 tenyészet, 43 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,51	—	76
114 , 9 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,04	—	57

1102 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11690	—
305n. Zsír	417	3,57
305n. Fehérje	386	3,30

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

Összes megkezdett első lakt.: 21 db

Folyamatban lévő laktáció: 95 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

22 lány, 10 tenyészet, 73 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,10	94
Tőgypont	0,12	84
Láb, lábvég	0,39	82
Testpont	1,80	99
Tejelő jelleg	-0,24	68
Tejelő erősség	1,40	97
TőgyIndex	-0,40	71
LáblIndex	0,73	88

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

Anya: 528707841423

Anyai nagyapa: 20895 SAN FIORANO STEP FIBRAX TM TL TV

Születés dátuma: 2013.11.12.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

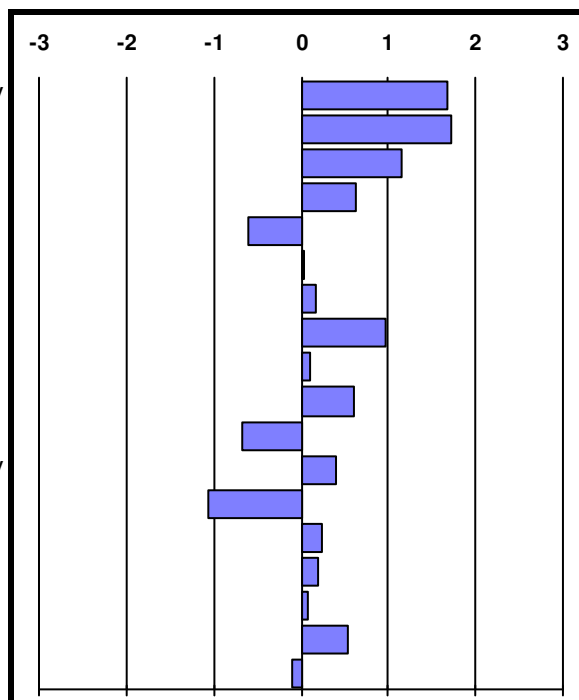
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,68	alacsony
Erősség	1,73	gyenge
Törzsmélység	1,15	sekély
Élesség	0,62	burkolt
Farlejtés	-0,61	tornyos
Farszélesség	0,04	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,17	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,97	gacsos
Mozgáskép	0,10	gyenge
Körömszög	0,61	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,68	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,39	alacsony
Tőgyfüggesztés	-1,06	gyenge
Tőgymélység	0,23	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,19	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,08	szélen
Bimbó hossz	0,54	rövid
Test kondíció	-0,10	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25119 CAPS MALTA TL TV

HOLNLDM000918275996

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1101 Ra %: 98

62 lány, 26 tenyészet, 82 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	-53	—	77
Zsír TÉ	29	0,37	91
Fehérje TÉ	27	0,34	92
62 lány, 26 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-2,94	—	99
62 lány, 26 tenyészet, 51 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,43	—	47
34 lány, 7 tenyészet, 54 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,24	—	66
114 , 11 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,09	—	50

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10149	—
305n. Zsír	398	3,92
305n. Fehérje	351	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: 8 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

47 lány, 23 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,83	91
Tőgypont	0,31	87
Láb, lábvég	1,32	97
Testpont	0,76	87
Tejelő jelleg	-0,74	49
Tejelő erősség	-0,59	5
TőgyIndex	0,65	92
LáblIndex	1,36	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%

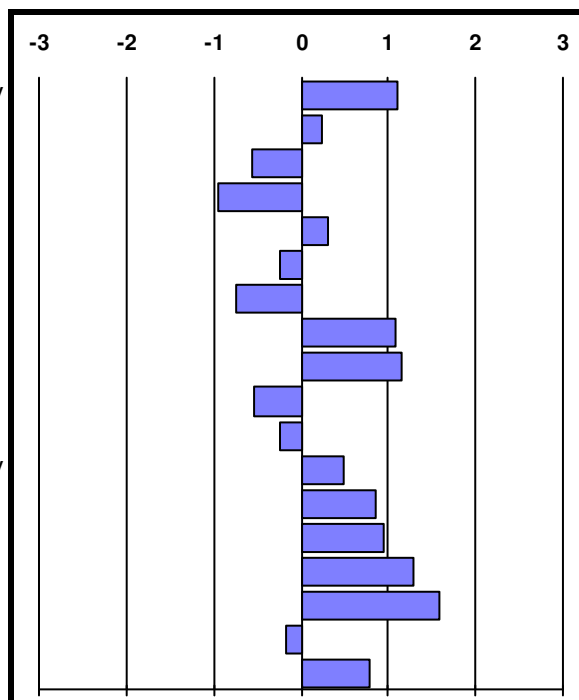
Recesszív gének

K-kazein: BB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,10	alacsony
Erősség	0,24	gyenge
Törzsmélység	-0,55	sekély
Élesség	-0,94	burkolt
Farlejtés	0,31	tornyos
Farszélesség	-0,24	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,75	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,09	gacsos
Mozgáskép	1,15	gyenge
Körömszög	-0,54	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,25	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,48	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,85	gyenge
Tőgymélység	0,95	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,28	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,59	szélen
Bimbó hossz	-0,16	rövid
Test kondíció	0,78	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.



24966 AQUILA REWIND-ET TL TV

HOLITAM017991056547

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

90 lány, 35 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1869	—	99
Zsír TÉ	72	0,03	99
Fehérje TÉ	66	0,04	99
99 lány, 35 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-0,02	—	58
99 lány, 34 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,44	—	48
80 lány, 13 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,09	—	90
196 , 13 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,80	—	21

1099 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11163	—
305n. Zsír	410	3,67
305n. Fehérje	375	3,36

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

Összes megkezdett első lakt.: 89 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

79 lány, 27 tenyészet, 90 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,28	96
Tőgypont	0,69	93
Láb, lábvég	-0,48	37
Testpont	1,99	99
Tejelő jelleg	0,95	94
Tejelő erősség	2,01	99
TőgyIndex	0,77	93
LáblIndex	-0,57	39

Apa: 23068 GILLETTE WINDBROOK TL TV

Anya: 380017990676914

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

Születés dátuma: 2012.02.15.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

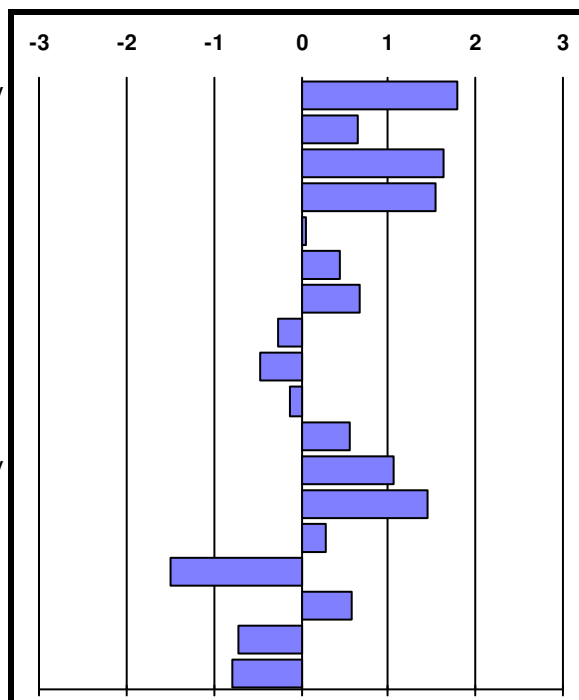
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,80	alacsony
Erősség	0,66	gyenge
Törzsmélység	1,63	sekély
Élesség	1,53	burkolt
Farlejtés	0,06	tornyos
Farszélesség	0,44	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,68	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,26	gacsos
Mozgáskép	-0,47	gyenge
Körömszög	-0,13	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,56	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,06	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,46	gyenge
Tőgymélység	0,29	mély
Elülső bimbó helyeződés	-1,49	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,58	szélen
Bimbó hossz	-0,72	rövid
Test kondíció	-0,79	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.



27217 GERANETTE LEGATO-ET TL TV TY

HOLCANM000108019003

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1097 Ra %: 98

99 lány, 39 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1332	—	96
Zsír TÉ	39	-0,10	94
Fehérje TÉ	42	-0,02	95
111 lány, 40 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-1,87	—	97
111 lány, 40 tenyészet, 48 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,10	—	32
40 lány, 8 tenyészet, 46 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,86	—	18
84 , 9 tenyészet, 61 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,88	—	87

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11272	—
305n. Zsír	410	3,64
305n. Fehérje	368	3,26

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.: 99 db

Folyamatban lévő laktáció: 52 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

65 lány, 24 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,59	98
Tőgypont	1,14	97
Láb, lábvég	0,54	86
Testpont	1,44	96
Tejelő jelleg	-0,22	68
Tejelő erősség	1,31	97
TőgyIndex	1,51	99
LáblIndex	0,35	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%

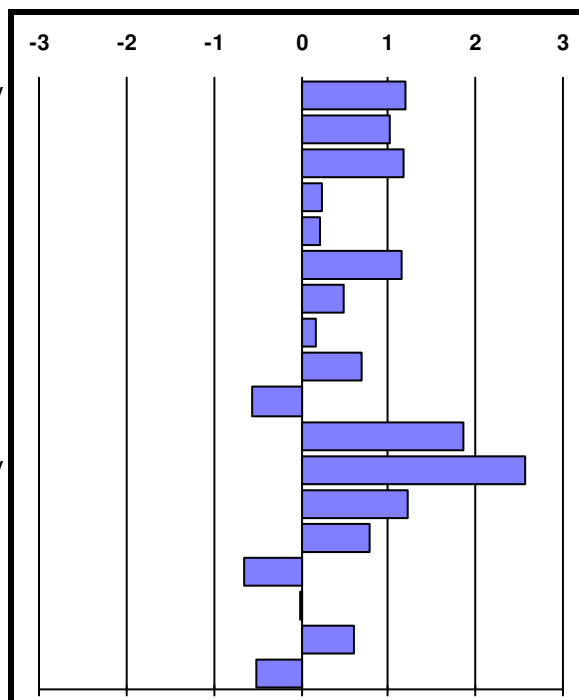
Recesszív gének

K-kazein: AE

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,20	alacsony
Erősség	1,02	gyenge
Törzsmélység	1,17	sekély
Élesség	0,24	burkolt
Farlejtés	0,22	tornyos
Farszélesség	1,15	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,49	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,16	gacsos
Mozgáskép	0,69	gyenge
Körömszög	-0,56	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,85	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,56	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,23	gyenge
Tőgymélység	0,78	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,66	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,02	szélen
Bimbó hossz	0,61	rövid
Test kondíció	-0,51	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.



21597 BR VG LURPH-ET TL TV

HOLCZEM000102324051

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

55 lány, 23 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	378	—	86
Zsír TÉ	65	0,58	98
Fehérje TÉ	28	0,18	92
60 lány, 25 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-0,11	—	62
59 lány, 25 tenyészet, 64 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,63	—	57
64 lány, 15 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,14	—	61
190 , 18 tenyészet, 79 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,25	—	68

1094 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

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

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

Összes megkezdett első lakt.: 55 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

39 lány, 17 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,93	92
Tőgypont	0,83	94
Láb, lábvég	1,46	98
Testpont	-0,32	59
Tejelő jelleg	-0,47	60
Tejelő erősség	0,25	85
TőgyIndex	0,61	91
LáblIndex	1,67	98

Apa: 19180 BDGGENETICS ENCINO-ET TL TV

Anya: 203100393951

Anyai nagyapa: 18168 RICECREST MURPHY-ET TL TV

Születés dátuma: 2007.04.16.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

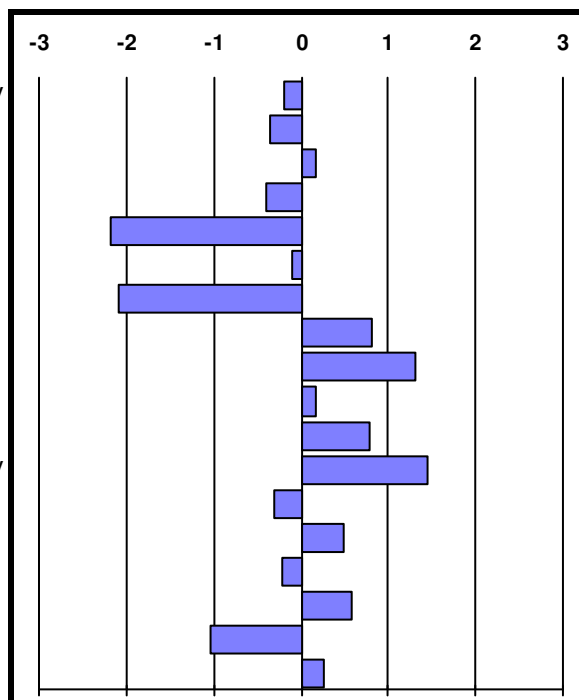
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,20	alacsony
Erősség	-0,36	gyenge
Törzsmélység	0,18	sekély
Élesség	-0,40	burkolt
Farlejtés	-2,17	tornyos
Farszélesség	-0,11	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,08	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,80	gacsos
Mozgáskép	1,31	gyenge
Körömszög	0,18	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,79	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,45	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,31	gyenge
Tőgymélység	0,49	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,21	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,59	szélen
Bimbó hossz	-1,03	rövid
Test kondíció	0,26	gyenge



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

Tenyésztő: Csehország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



25521 HAH RIBERY-ET TL TV

HOLDEUM000120938303

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

88 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1070	—	95
Zsír TÉ	53	0,15	97
Fehérje TÉ	43	0,08	95
150 lány, 34 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-0,96	—	87
149 lány, 34 tenyészet, 56 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,45	—	48
110 lány, 7 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,10	—	49
446 , 10 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,87	—	86

1089 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11012	—
305n. Zsír	405	3,68
305n. Fehérje	366	3,32

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

Összes megkezdett első lakt.: 87 db

Folyamatban lévő laktáció: 28 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

66 lány, 27 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,47	97
Tőgypont	0,92	95
Láb, lábvég	0,52	86
Testpont	1,71	98
Tejelő jelleg	0,00	75
Tejelő erősség	0,88	93
TőgyIndex	1,15	97
LáblIndex	0,59	85

Apa: 24309 GENERATIONS EPIC-ET TL TV

Anya: 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%**

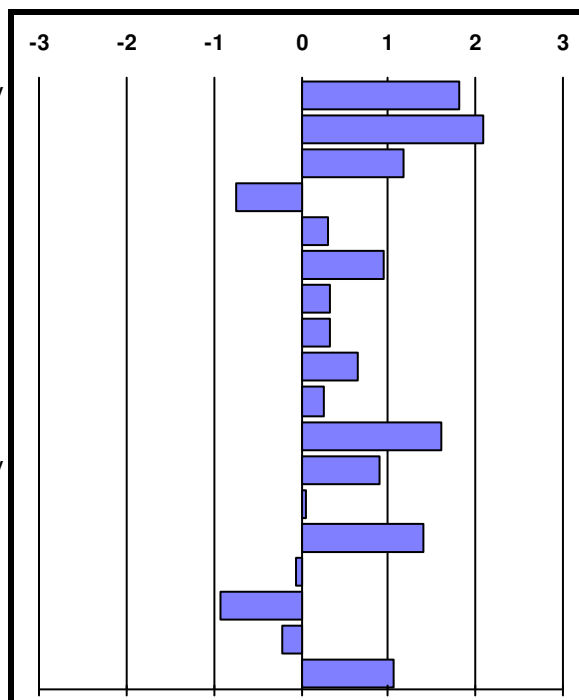
Recesszív gének

K-kazein: **AE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,81	alacsony
Erősség	2,08	gyenge
Törzsmélység	1,18	sekély
Élesség	-0,75	burkolt
Farlejtés	0,30	tornyos
Farszélesség	0,94	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,32	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,34	gacsos
Mozgáskép	0,64	gyenge
Körömszög	0,27	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,60	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,89	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,05	gyenge
Tőgymélység	1,41	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,06	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,92	szélen
Bimbó hossz	-0,21	rövid
Test kondíció	1,05	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.



24024 GOODSTAR-ET TL TV

HOLNLDM000738668707

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1086 Ra %: 98

772 lány, 111 tenyészet, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1624	—	98
Zsír TÉ	17	-0,42	87
Fehérje TÉ	54	0,01	98
1135 lány, 119 tenyészet, 98 Rel%			
SCS	-1,45	—	94
1121 lány, 118 tenyészet, 81 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,00	—	28
664 lány, 44 tenyészet, 90 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,77	—	21
3472 , 58 tenyészet, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,54	—	80

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10936	—
305n. Zsír	380	3,47
305n. Fehérje	363	3,32

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

Összes megkezdett első lakt.: 767 db

Folyamatban lévő laktáció: 29 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

464 lány, 71 tenyészet, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,71	98
Tőgypont	1,60	99
Láb, lábvég	0,25	78
Testpont	1,29	95
Tejelő jelleg	-0,13	71
Tejelő erősség	0,96	94
TőgyIndex	1,72	99
LáblIndex	0,48	82

Apa: 22084 CHARLESDALE SUPERSTITION-ET TL TV

Anya: 528437563334

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2010.11.02.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

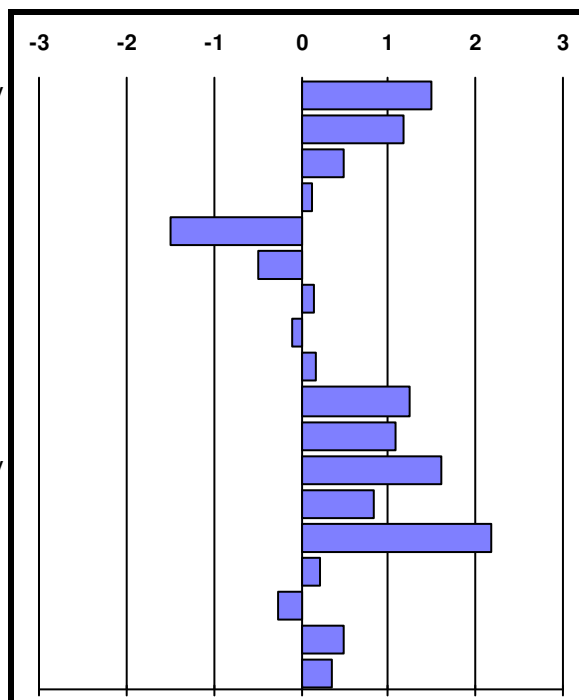
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,49	alacsony
Erősség	1,18	gyenge
Törzsmélység	0,50	sekély
Élesség	0,12	burkolt
Farlejtés	-1,50	tornyos
Farszélesség	-0,48	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,14	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,10	gacsos
Mozgáskép	0,16	gyenge
Körömszög	1,24	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,08	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,60	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,84	gyenge
Tőgymélység	2,19	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,22	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,27	szélen
Bimbó hossz	0,48	rövid
Test kondíció	0,35	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: OMT Zrt.



26728 EBA GENTLE-ET TL TV TY

HOLFRAM007261003924

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

64 lány, 23 tenyészet, 81 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1889	—	99
Zsír TÉ	58	-0,11	98
Fehérje TÉ	54	-0,08	98
106 lány, 29 tenyészet, 78 Rel%			
SCS	-0,10	—	61
104 lány, 29 tenyészet, 45 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,15	—	35
24 lány, 5 tenyészet, 50 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,55	—	78
660 , 16 tenyészet, 91 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,52	—	31

1085 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11385	—
305n. Zsír	399	3,50
305n. Fehérje	363	3,19

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.: 64 db

Folyamatban lévő laktáció: 94 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

46 lány, 16 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,86	99
Tőgypont	1,35	98
Láb, lábvég	0,09	70
Testpont	1,88	99
Tejelő jelleg	0,03	76
Tejelő erősség	1,80	99
TőgyIndex	1,28	97
LáblIndex	-0,15	59

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%**

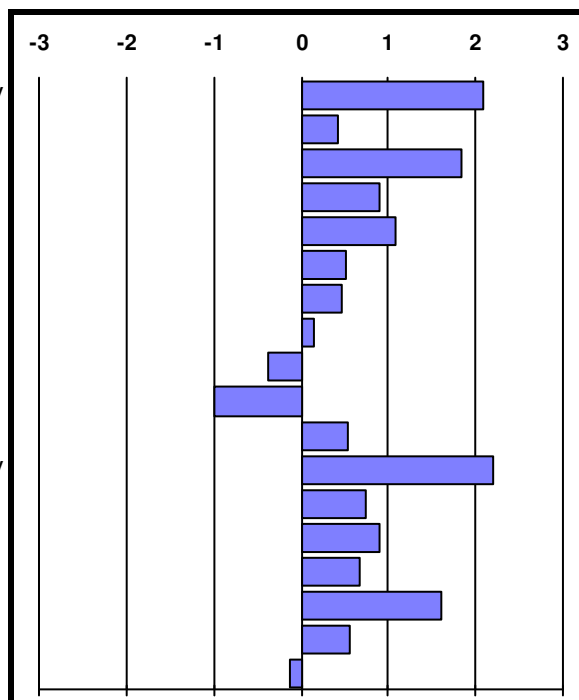
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,08	alacsony
Erősség	0,43	gyenge
Törzsmélység	1,84	sekély
Élesség	0,89	burkolt
Farlejtés	1,08	tornyos
Farszélesség	0,51	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,46	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,15	gacsos
Mozgáskép	-0,37	gyenge
Körömszög	-0,99	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,53	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,20	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,74	gyenge
Tőgymélység	0,89	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,68	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,60	szélen
Bimbó hossz	0,57	rövid
Test kondíció	-0,13	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.



23480 EASTWIND-ET TL TV

HOLDEUM000535571753

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1083 Ra %: 98

70 lány, 31 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	908	—	93
Zsír TÉ	41	0,08	95
Fehérje TÉ	42	0,13	95
74 lány, 31 tenyészet, 83 Rel%			
SCS	-2,01	—	98
74 lány, 31 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,08	—	77
60 lány, 12 tenyészet, 65 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,67	—	81
202 , 17 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-2,64	—	2

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10824	—
305n. Zsír	398	3,68
305n. Fehérje	364	3,36

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

Összes megkezdett első lakt.: 70 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

58 lány, 26 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,99	93
Tőgypont	1,47	99
Láb, lábvég	-0,28	49
Testpont	0,05	72
Tejelő jelleg	0,59	88
Tejelő erősség	0,33	87
TőgyIndex	1,43	98
LáblIndex	-0,56	39

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%**

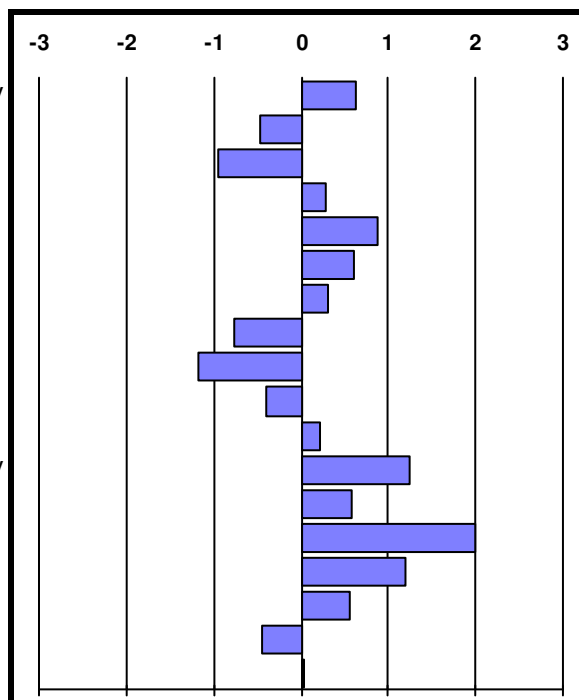
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,63	alacsony
Erősség	-0,47	gyenge
Törzsmélység	-0,95	sekély
Élesség	0,29	burkolt
Farlejtés	0,88	tornyos
Farszélesség	0,61	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,30	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,76	gacsos
Mozgáskép	-1,17	gyenge
Körömszög	-0,41	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,22	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,24	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,58	gyenge
Tőgymélység	1,99	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,20	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,57	szélen
Bimbó hossz	-0,44	rövid
Test kondíció	0,03	gyenge



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24521 BG KAMILL MASSEY TL TV TY

HOLDEUM000354980756

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

52 lány, 24 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	806	—	92
Zsír TÉ	25	-0,05	90
Fehérje TÉ	30	0,04	92
57 lány, 26 tenyészet, 76 Rel%			
SCS	-0,93	—	87
57 lány, 26 tenyészet, 48 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,12	—	34
50 lány, 10 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. indir.	2,15	—	99
156 , 14 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,75	—	4

1081 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10148	—
305n. Zsír	369	3,64
305n. Fehérje	335	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: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

40 lány, 19 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	2,22	99
Tőgypont	1,46	99
Láb, lábvég	1,42	98
Testpont	1,35	95
Tejelő jelleg	-0,14	71
Tejelő erősség	1,32	97
TőgyIndex	1,16	97
LáblIndex	1,51	97

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%**

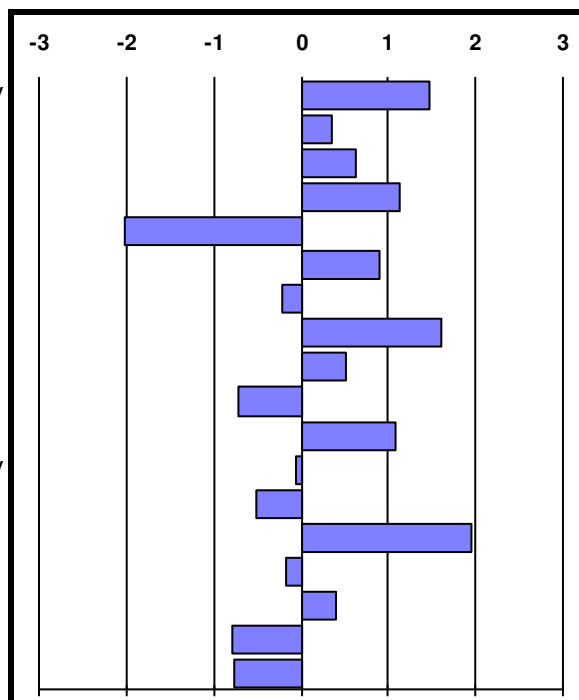
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,47	alacsony
Erősség	0,36	gyenge
Törzsmélység	0,62	sekély
Élesség	1,13	burkolt
Farlejtés	-2,01	tornyos
Farszélesség	0,89	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,22	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,61	gacsos
Mozgáskép	0,51	gyenge
Körömszög	-0,71	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,08	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,06	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,52	gyenge
Tőgymélység	1,95	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,18	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,41	szélen
Bimbó hossz	-0,79	rövid
Test kondíció	-0,77	gyenge



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



25329 BENSON TL TV TY

HOLDEUM000355036581

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1080 Ra %: 98

85 lány, 37 tenyészet, 87 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	974	—	94
Zsír TÉ	96	0,64	99
Fehérje TÉ	64	0,34	99
91 lány, 37 tenyészet, 82 Rel%			
SCS	-0,56	—	77
90 lány, 36 tenyészet, 58 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,99	—	73
52 lány, 10 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,35	—	70
192 , 17 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,16	—	47

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10891	—
305n. Zsír	433	3,98
305n. Fehérje	382	3,51

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

Összes megkezdett első lakt.: 85 db

Folyamatban lévő laktáció: 8 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

57 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,27	84
Tőgypont	0,67	92
Láb, lábvég	-0,78	23
Testpont	0,24	77
Tejelő jelleg	0,14	78
Tejelő erősség	0,00	69
TőgyIndex	0,24	86
LáblIndex	-1,16	17

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

Anyja: 2760352147452 FWS STERNENGOLD

Anyai nagyapa: 17655 RAMOS TL TV

Születés dátuma: 2011.09.21.

Szín: - **feketetarka**

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

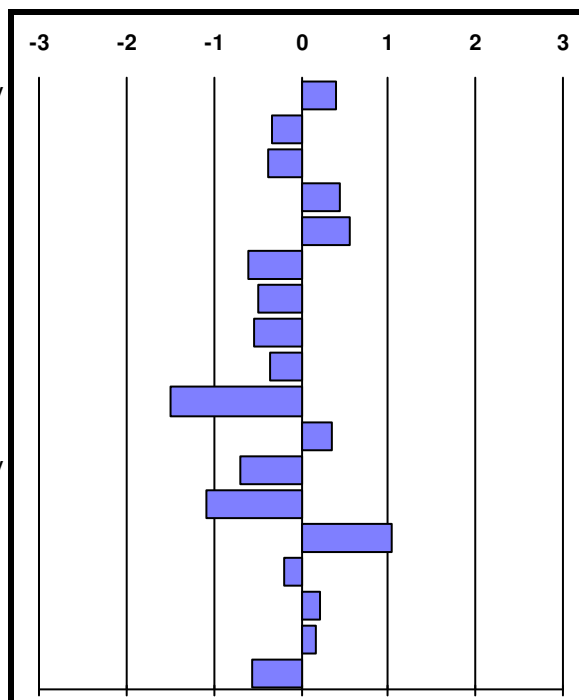
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,41	alacsony
Erősség	-0,33	gyenge
Törzsmélység	-0,37	sekély
Élesség	0,44	burkolt
Farlejtés	0,56	tornyos
Farszélesség	-0,61	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,50	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,53	gacsos
Mozgáskép	-0,36	gyenge
Körömszög	-1,50	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,35	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,70	alacsony
Tőgyfüggesztés	-1,08	gyenge
Tőgymélység	1,04	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,20	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,22	szélen
Bimbó hossz	0,17	rövid
Test kondíció	-0,57	gyenge



Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



25336 BG LEGIO SUDAN-ET TL TV TY

HOLDEUM000355936952

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1079 Ra %: 98

29 lány, 17 tenyészet, 69 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1438	—	97
Zsír TÉ	74	0,22	99
Fehérje TÉ	57	0,10	98
54 lány, 27 tenyészet, 67 Rel%			
SCS	-0,87	—	85
51 lány, 27 tenyészet, 44 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,51	—	12
36 lány, 10 tenyészet, 52 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,00	—	89
156 , 10 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,18	—	46

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11326	—
305n. Zsír	436	3,85
305n. Fehérje	374	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.: 29 db

Folyamatban lévő laktáció: 93 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

22 lány, 13 tenyészet, 73 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,38	97
Tőgypont	0,51	90
Láb, lábvég	0,32	80
Testpont	1,76	98
Tejelő jelleg	-0,22	68
Tejelő erősség	1,30	97
TőgyIndex	0,25	87
LáblIndex	0,32	77

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

Anya: 2760354049632

Anyai nagyapa: 7249202311402 MARIO XACOBEO-ET

Születés dátuma: 2012.09.18.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

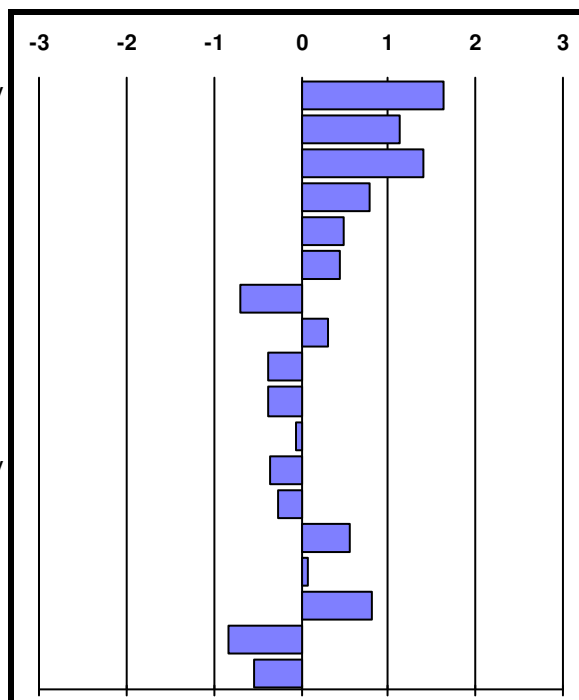
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,64	alacsony
Erősség	1,13	gyenge
Törzsmélység	1,41	sekély
Élesség	0,79	burkolt
Farlejtés	0,50	tornyos
Farszélesség	0,45	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,70	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,30	gacsos
Mozgáskép	-0,38	gyenge
Körömszög	-0,37	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,06	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,35	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,27	gyenge
Tőgymélység	0,56	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,07	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,82	szélen
Bimbó hossz	-0,83	rövid
Test kondíció	-0,53	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.



26268 ROCCA-DG SNOWING-ET TL TV TY

HOLBELM000457579942

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

31 lány, 19 tenyészet, 70 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1722	—	99
Zsír TÉ	59	-0,04	98
Fehérje TÉ	59	0,02	98
45 lány, 24 tenyészet, 65 Rel%			
SCS	-2,08	—	98
44 lány, 24 tenyészet, 41 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,89	—	6
28 lány, 11 tenyészet, 50 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,76	—	84
138 , 12 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,01	—	15

1077 Ra %: 98

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11387	—
305n. Zsír	414	3,64
305n. Fehérje	375	3,29

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.: 31 db

Folyamatban lévő laktáció: 84 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

14 lány, 10 tenyészet, 65 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,22	95
Tőgypont	0,47	89
Láb, lábvég	0,20	75
Testpont	1,72	98
Tejelő jelleg	0,11	78
Tejelő erősség	1,69	99
TőgyIndex	0,15	85
LáblIndex	0,26	76

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%**

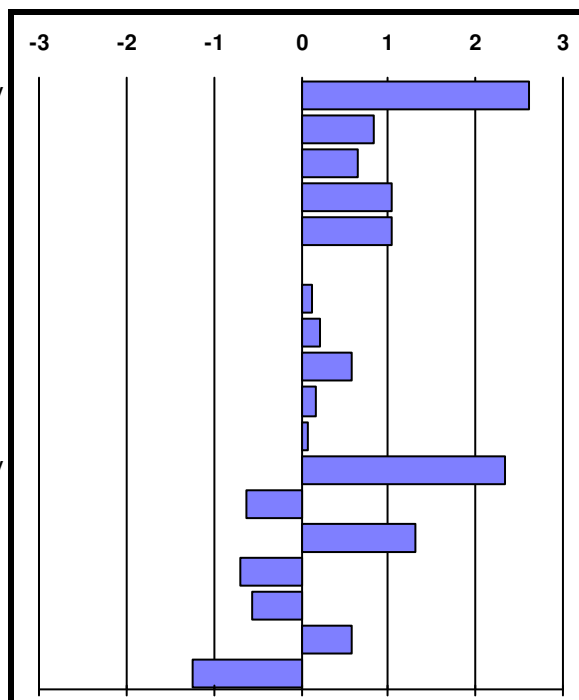
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,61	alacsony
Erősség	0,83	gyenge
Törzsmélység	0,65	sekély
Élesség	1,03	burkolt
Farlejtés	1,03	tornyos
Farszélesség	0,00	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,13	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,21	gacsos
Mozgáskép	0,58	gyenge
Körömszög	0,16	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,07	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,33	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,63	gyenge
Tőgymélység	1,31	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,70	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,56	szélen
Bimbó hossz	0,58	rövid
Test kondíció	-1,25	gyenge



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

Tenyésztő: Belgium

Tulajdonos: OMT Zrt.



24268 WEH GEORGATUS TL TV

HOLDEUM000354420208

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

791 lány, 64 tenyész, 98 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1351	—	97
Zsír TÉ	42	-0,08	95
Fehérje TÉ	32	-0,13	93
881 lány, 66 tenyész, 98 Rel%			
SCS	-0,70	—	81
877 lány, 65 tenyész, 78 Rel%			
Hosz. haszn. él	2,41	—	99
598 lány, 25 tenyész, 90 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,53	—	77
2414 , 34 tenyész, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,31	—	93

1077 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11646	—
305n. Zsír	419	3,60
305n. Fehérje	372	3,19

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

Összes megkezdett első lakt.: 783 db

Folyamatban lévő laktáció: 18 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

518 lány, 48 tenyész, 98 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,66	89
Tőgypont	0,65	92
Láb, lábvég	0,38	82
Testpont	0,51	83
Tejelő jelleg	-0,73	49
Tejelő erősség	-0,36	11
TőgyIndex	0,30	87
LáblIndex	0,43	81

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%**

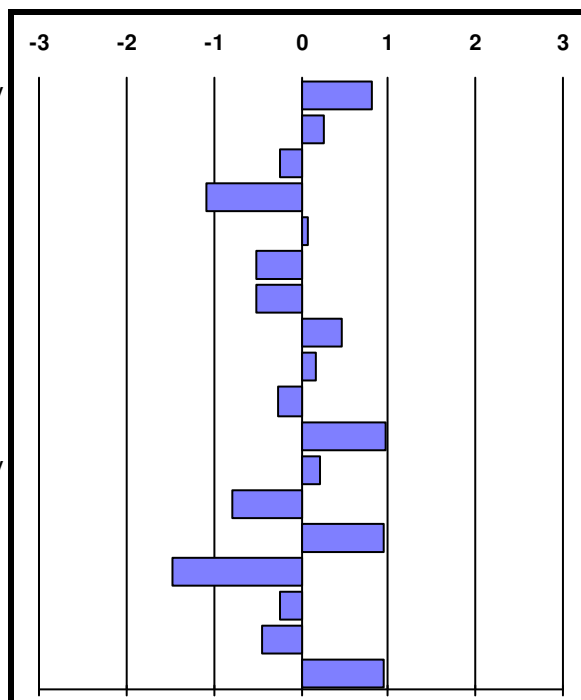
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,82	alacsony
Erősség	0,27	gyenge
Törzsmélység	-0,23	sekély
Élesség	-1,09	burkolt
Farlejtés	0,08	tornyos
Farszélesség	-0,52	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,52	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,46	gacsos
Mozgáskép	0,18	gyenge
Körömszög	-0,26	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,96	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,21	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,79	gyenge
Tőgymélység	0,94	mély
Elülső bimbó helyeződés	-1,47	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,23	szélen
Bimbó hossz	-0,45	rövid
Test kondíció	0,95	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.



20973 OMT GENOVA BOLTON TL TV TY

HOLITAM024990104320

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1077 Ra %: 98

330 lány, 60 tenyész, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	662	—	90
Zsír TÉ	29	0,05	91
Fehérje TÉ	23	0,01	90
441 lány, 71 tenyész, 95 Rel%			
SCS	-3,33	—	99
439 lány, 70 tenyész, 76 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,00	—	73
304 lány, 32 tenyész, 87 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,09	—	49
3556 , 63 tenyész, 98 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,06	—	58

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10142	—
305n. Zsír	362	3,57
305n. Fehérje	332	3,27

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

Összes megkezdett első lakt.: 327 db
Folyamatban lévő laktáció: 36 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

167 lány, 39 tenyész, 95 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,63	89
Tőgypont	1,61	99
Láb, lábvég	-0,36	44
Testpont	-0,04	69
Tejelő jelleg	-1,22	31
Tejelő erősség	-0,85	2
TőgyIndex	1,75	99
LáblIndex	-0,25	54

Apa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Anya: 380024990081514 CAMPOGALLO SILVANA-ET

Anyai nagyapa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET

Születés dátuma: 2007.06.15.

Szín: - feketetarka

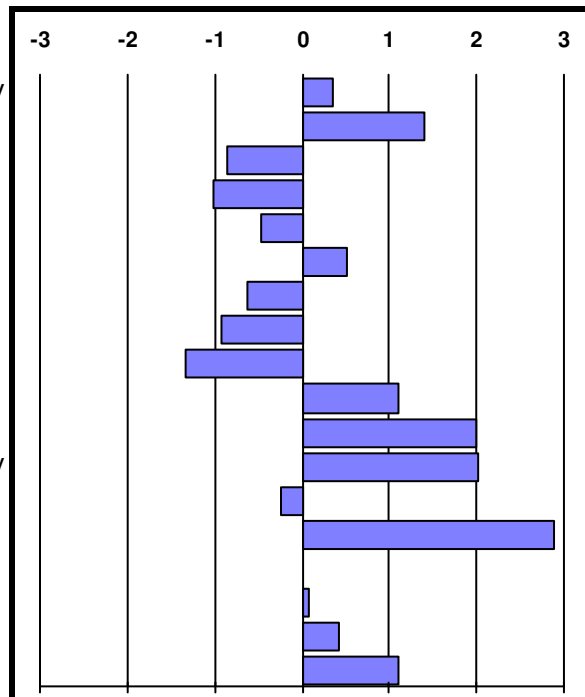
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

K-kazein: BLAD: CVM:

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,35	alacsony
Erősség	1,41	gyenge
Törzsmélység	-0,85	sekély
Élesség	-1,02	burkolt
Farlejtés	-0,47	tornyos
Farszélesség	0,52	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,63	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,92	gacsos
Mozgáskép	-1,33	gyenge
Körömszög	1,11	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	2,00	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	2,01	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,23	gyenge
Tőgymélység	2,89	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,01	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,09	szélen
Bimbó hossz	0,43	rövid
Test kondíció	1,10	gyenge



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

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: OMT Zrt.



22922 JK EDER HAROLD TL TV

HOLNLDM000536218418

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

43 lány, 22 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1244	—	96
Zsír TÉ	69	0,24	99
Fehérje TÉ	38	-0,03	94
50 lány, 24 tenyészet, 76 Rel%			
SCS	-1,35	—	93
46 lány, 24 tenyészet, 57 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,16	—	35
36 lány, 9 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,68	—	82
186, 16 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,26	—	42

1076 Ra %: 98

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10225	—
305n. Zsír	388	3,79
305n. Fehérje	334	3,27

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

Összes megkezdett első lakt.: 42 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

27 lány, 16 tenyészet, 78 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,21	83
Tőgypont	0,41	88
Láb, lábvég	0,37	82
Testpont	-0,43	54
Tejelő jelleg	1,82	99
Tejelő erősség	-0,22	19
TőgyIndex	0,83	94
LáblIndex	0,47	82

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%**

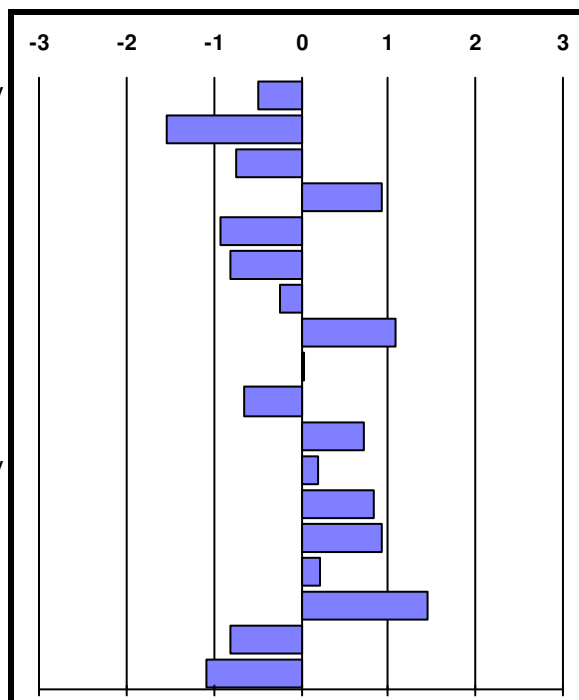
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,49	alacsony
Erősség	-1,55	gyenge
Törzsmélység	-0,75	sekély
Élesség	0,92	burkolt
Farlejtés	-0,93	tornyos
Farszélesség	-0,82	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,25	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,09	gacsos
Mozgáskép	0,03	gyenge
Körömszög	-0,65	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,73	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,19	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,83	gyenge
Tőgymélység	0,93	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,22	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,46	szélen
Bimbó hossz	-0,80	rövid
Test kondíció	-1,09	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: OMT Zrt.



27216 COMESTAR HEADHUNTER-ET TL TV TY

HOLCANM000107902095

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

68 lány, 28 tenyészet, 81 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	786	—	92
Zsír TÉ	45	0,18	96
Fehérje TÉ	36	0,11	94
82 lány, 32 tenyészet, 76 Rel%			
SCS	0,26	—	47
82 lány, 32 tenyészet, 47 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,33	—	43
8 lány, 4 tenyészet, 31 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,34	—	38
92 , 9 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,14	—	91

1075 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10783	—
305n. Zsír	406	3,77
305n. Fehérje	360	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.: 68 db

Folyamatban lévő laktáció: 47 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

48 lány, 19 tenyészet, 84 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,95	99
Tőgypont	1,35	98
Láb, lábvég	1,20	96
Testpont	1,30	95
Tejelő jelleg	-0,27	67
Tejelő erősség	1,34	97
Tőgyindex	1,29	97
Láblindex	1,43	96

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%**

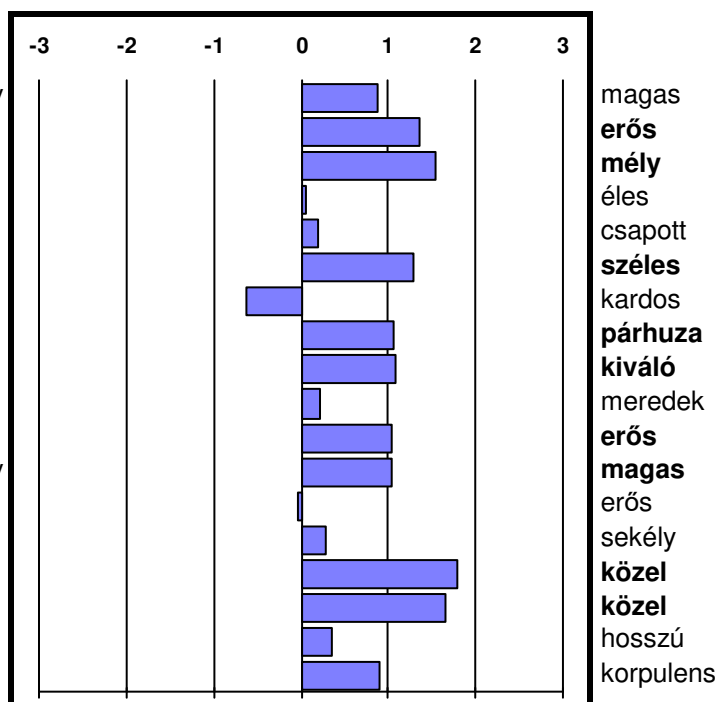
Recesszív gének

K-kazein: **AE**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,87	alacsony
Erősség	1,35	gyenge
Törzsmélység	1,54	sekély
Élesség	0,06	burkolt
Farlejtés	0,20	tornyos
Farszélesség	1,28	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,62	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,07	gacsos
Mozgáskép	1,08	gyenge
Körömszög	0,22	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,04	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,03	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,04	gyenge
Tőgymélység	0,29	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,78	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,66	szélen
Bimbó hossz	0,35	rövid
Test kondíció	0,91	gyenge



Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24427 ALL.NURE CHANGE TL TV

HOLITAM033990262901

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

63 lány, 26 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	748	—	91
Zsír TÉ	76	0,53	99
Fehérje TÉ	46	0,23	96
63 lány, 25 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	0,07	—	55
63 lány, 25 tenyészet, 55 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,95	—	71
64 lány, 13 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,82	—	85
134 , 10 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,89	—	18

1072 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10277	—
305n. Zsír	414	4,03
305n. Fehérje	353	3,43

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

Összes megkezdett első lakt.: 61 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

41 lány, 18 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,57	88
Tőgypont	0,02	81
Láb, lábvég	0,28	79
Testpont	1,10	92
Tejelő jelleg	-0,63	53
Tejelő erősség	0,23	85
TőgyIndex	0,32	88
LáblIndex	0,23	75

Apa: 22430 REGANCREST ALTAIOTA-ET TL TV TY

Anya: 380033990148066 ALL. NURE JET STREAM CHANTAL-ET

Anyai nagyapa: 840130558361 APLOUIS JET STREAM-ET

Születés dátuma: 2011.07.01.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

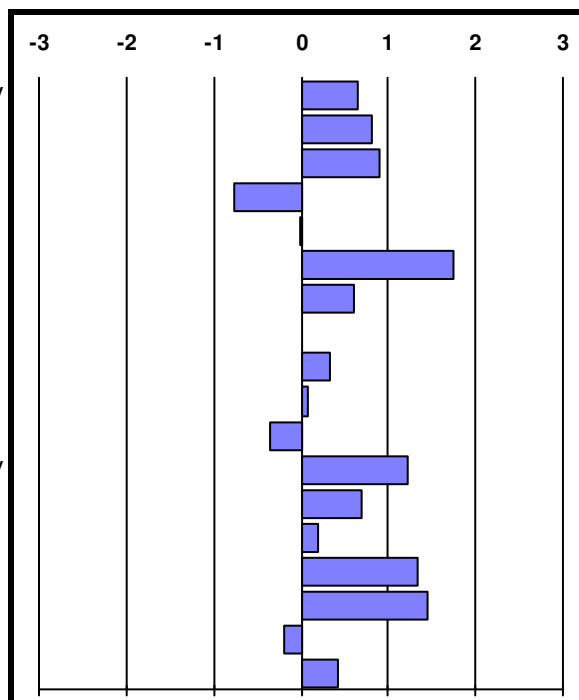
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,64	alacsony
Erősség	0,82	gyenge
Törzsmélység	0,90	sekély
Élesség	-0,76	burkolt
Farlejtés	-0,02	tornyos
Farszélesség	1,75	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,61	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,02	gacsos
Mozgáskép	0,34	gyenge
Körömszög	0,09	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,36	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,22	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,69	gyenge
Tőgymélység	0,20	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,33	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,46	szélen
Bimbó hossz	-0,20	rövid
Test kondíció	0,42	gyenge



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

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



21867 MEDGYES HUNGÁRIA BOLTON TL TV

HOLHUNM003014653770

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1068 Ra %: 97

405 lány, 62 tenyész, 97 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1500	—	97
Zsír TÉ	41	-0,14	95
Fehérje TÉ	52	0,03	98
599 lány, 70 tenyész, 96 Rel%			
SCS	-2,40	—	99
595 lány, 70 tenyész, 76 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,75	—	62
344 lány, 26 tenyész, 86 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,95	—	88
1970 , 38 tenyész, 96 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,56	—	29

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10454	—
305n. Zsír	369	3,53
305n. Fehérje	342	3,27

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

Összes megkezdett első lakt.: 403 db

Folyamatban lévő laktáció: 42 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

231 lány, 39 tenyész, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,55	87
Tőgypont	0,09	83
Láb, lábvég	0,00	66
Testpont	1,06	91
Tejelő jelleg	0,50	87
Tejelő erősség	0,73	92
TőgyIndex	0,03	82
LáblIndex	0,02	66

Apa: 19511 SANDY-VALLEY BOLTON-ET TL TV

Anya: 3014644680 MADAME-ET

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2008.05.07.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: hazai teny. bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

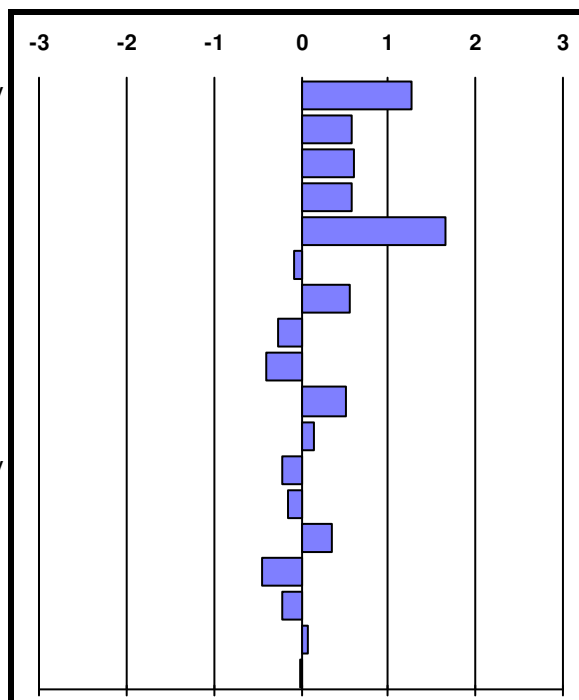
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,26	alacsony
Erősség	0,59	gyenge
Törzsmélység	0,60	sekély
Élesség	0,58	burkolt
Farlejtés	1,65	tornyos
Farszélesség	-0,07	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,56	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,27	gacsos
Mozgáskép	-0,39	gyenge
Körömszög	0,52	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,15	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,21	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,15	gyenge
Tőgymélység	0,35	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,44	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,21	szélen
Bimbó hossz	0,09	rövid
Test kondíció	-0,02	gyenge



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

Tenyésztő: 'Haladás Plus' Kft., Medgyesegyháza

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



24803 GALLAIS GASPARD-ET TL TV

HOLFRAM003554772775

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1063 Ra %: 97

91 lány, 33 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1810	—	99
Zsír TÉ	49	-0,17	97
Fehérje TÉ	61	0,01	99
97 lány, 33 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-0,38	—	72
97 lány, 33 tenyészet, 62 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,09	—	32
58 lány, 9 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,53	—	77
222, 13 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,62	—	5

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10714	—
305n. Zsír	373	3,48
305n. Fehérje	354	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: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

58 lány, 26 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,15	95
Tőgypont	0,90	95
Láb, lábvég	0,06	69
Testpont	0,86	88
Tejelő jelleg	0,36	84
Tejelő erősség	1,41	98
TőgyIndex	0,98	95
LáblIndex	-0,06	63

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

Anya: 2502255302419

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

Születés dátuma: 2011.06.08.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

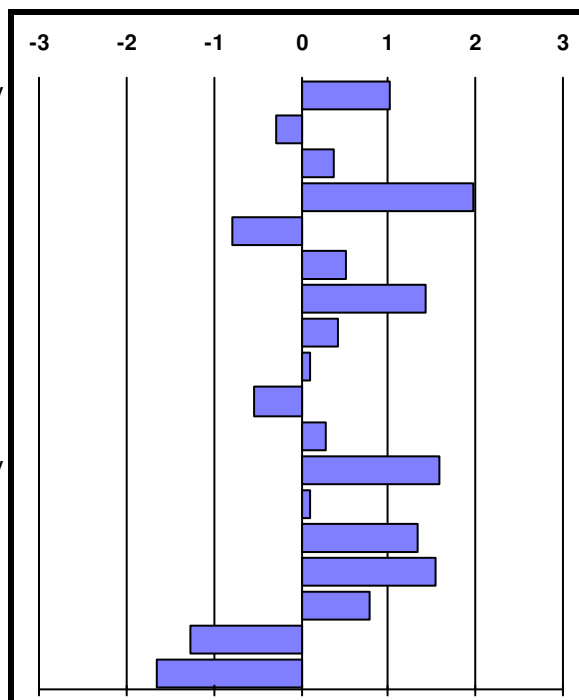
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,01	alacsony
Erősség	-0,28	gyenge
Törzsmélység	0,37	sekély
Élesség	1,97	burkolt
Farlejtés	-0,78	tornyos
Farszélesség	0,51	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,43	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,42	gacsos
Mozgáskép	0,10	gyenge
Körömszög	-0,53	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,29	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,59	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,11	gyenge
Tőgymélység	1,33	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,54	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,78	szélen
Bimbó hossz	-1,26	rövid
Test kondíció	-1,65	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.



24272 ZANDENBURG MOTEGA-ET TL TV TY

HOLNLDM000767170370

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1062 Ra %: 97

78 lány, 31 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1993	—	99
Zsír TÉ	60	-0,13	98
Fehérje TÉ	60	-0,05	99
81 lány, 31 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,97	—	88
81 lány, 31 tenyészet, 59 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,40	—	46
36 lány, 7 tenyészet, 56 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,90	—	87
148 , 12 tenyészet, 74 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,04	—	53

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11424	—
305n. Zsír	406	3,55
305n. Fehérje	368	3,22

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

Összes megkezdett első lakt.: 76 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

56 lány, 25 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,95	93
Tőgypont	1,03	96
Láb, lábvég	-0,33	46
Testpont	0,47	82
Tejelő jelleg	-0,62	54
Tejelő erősség	1,46	98
TőgyIndex	0,68	92
LáblIndex	-0,60	37

Apa: 52838896513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Anya: 528525966986

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

Születés dátuma: 2011.08.21.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

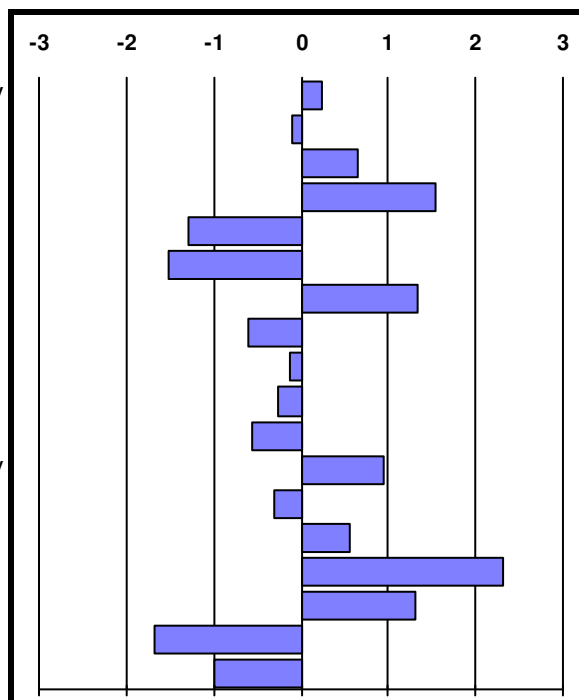
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,24	alacsony
Erősség	-0,11	gyenge
Törzsmélység	0,66	sekély
Élesség	1,55	burkolt
Farlejtés	-1,28	tornyos
Farszélesség	-1,51	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,33	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,61	gacsos
Mozgáskép	-0,12	gyenge
Körömszög	-0,26	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,55	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,95	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,30	gyenge
Tőgymélység	0,55	mély
Elülső bimbó helyeződés	2,31	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,32	szélen
Bimbó hossz	-1,67	rövid
Test kondíció	-1,00	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.



20557 MAGOR FARADAY-ET TL TV

HOLHUNM003035045626

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
303 lány, 47 tenyészet, 96 Rel%				1060	Ra %: 97	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	264	—	84			
Zsír TÉ	42	0,37	95			
Fehérje TÉ	15	0,07	87			
362 lány, 49 tenyészet, 95 Rel%						
SCS	-1,62	—	96			
359 lány, 48 tenyészet, 79 Rel%						
Hosz. haszn. él	0,73	—	61			
256 lány, 26 tenyészet, 85 Rel%						
Ellés lef. indir.	1,39	—	94			
646 , 21 tenyészet, 93 Rel%						
Ellés lef. dir.	0,25	—	68			

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés			Küllem	
	kg	%		
305n. Tej	9500	—	Végső pont	79
305n. Zsír	361	3,80	Tőgypont	78
305n. Fehérje	320	3,37	Láb, lábvég	80
			Testpont	80
			Tejelő jelleg	81
			Tejelő erősség	80
			Ált. megjelenés	0
			Testkapacitás	81

Összes megkezdett első lakt.: 300 db
Folyamatban lévő laktáció: 20 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

167 lány, 41 tenyészet, 95 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,52	97
Tőgypont	0,67	92
Láb, lábvég	1,24	97
Testpont	1,43	96
Tejelő jelleg	0,95	94
Tejelő erősség	1,01	95
TőgyIndex	0,79	93
LáblIndex	1,14	94

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

Anya: 2760348124706

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

Születés dátuma: 2006.10.28.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

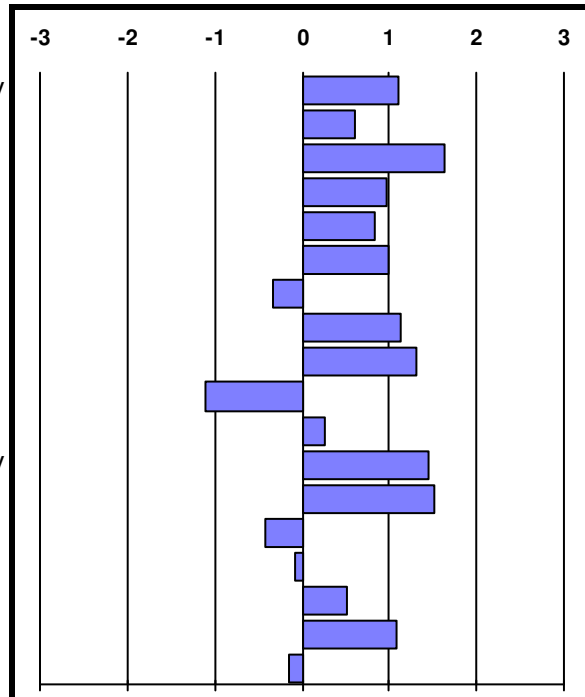
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,11	alacsony
Erősség	0,60	gyenge
Törzsmélység	1,62	sekély
Élesség	0,97	burkolt
Farlejtés	0,83	tornyos
Farszélesség	1,00	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,33	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,12	gacsos
Mozgáskép	1,31	gyenge
Körömszög	-1,10	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,26	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,46	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,51	gyenge
Tőgymélység	-0,42	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,08	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,52	szélen
Bimbó hossz	1,09	rövid
Test kondíció	-0,14	gyenge



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

Tenyésztő: Agronómia Kft., Deszk - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25673 MARS FORUM-ET TL TV TY

HOLNLDM000758944038

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

83 lány, 29 tenyészet, 86 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1563	—	98
Zsír TÉ	71	0,14	99
Fehérje TÉ	56	0,05	98
88 lány, 30 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-2,23	—	98
88 lány, 30 tenyészet, 52 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,59	—	55
24 lány, 7 tenyészet, 45 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,06	—	56
116 , 12 tenyészet, 68 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,08	—	59

1057 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11240	—
305n. Zsír	413	3,67
305n. Fehérje	373	3,32

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

Összes megkezdett első lakt.: 83 db

Folyamatban lévő laktáció: 11 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

68 lány, 26 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,86	92
Tőgypont	0,86	94
Láb, lábvég	-0,92	19
Testpont	1,10	92
Tejelő jelleg	-0,45	60
Tejelő erősség	1,10	95
Tőgyindex	0,73	92
Láblindex	-1,41	12

Apa: 24081 O-COSMOPOLITAN-ET TL TV

Anya: 528878742381

Anyai nagyapa: 528388965513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.10.24.

Szín: - feketetarka

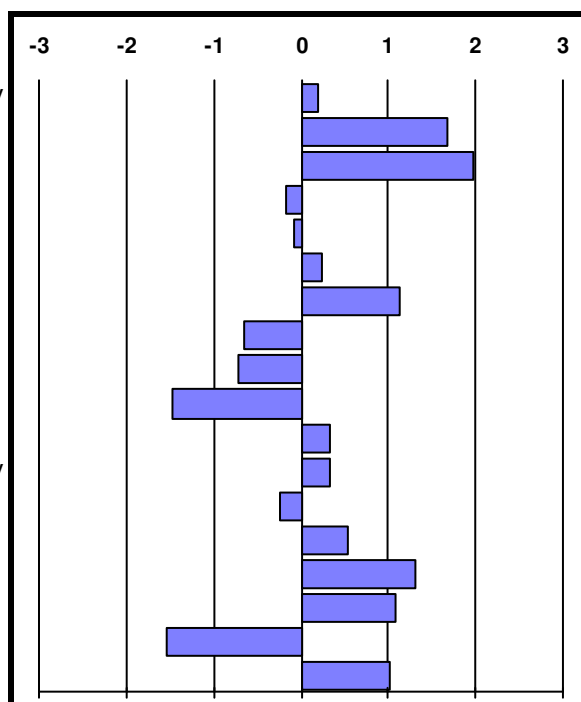
Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

Recesszív gének

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

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,19	alacsony
Erősség	1,67	gyenge
Törzsmélység	1,97	sekély
Élesség	-0,17	burkolt
Farlejtés	-0,08	tornyos
Farszélesség	0,25	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,14	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,64	gacsos
Mozgáskép	-0,72	gyenge
Körömszög	-1,47	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,33	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,33	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,23	gyenge
Tőgymélység	0,53	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,31	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,09	szélen
Bimbó hossz	-1,53	rövid
Test kondíció	1,01	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25690 HOLD POM-ET TL TV TY

HOLFRAM004241809461

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

31 lány, 13 tenyészet, 68 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1535	—	98
Zsír TÉ	60	0,04	98
Fehérje TÉ	52	0,02	98
56 lány, 23 tenyészet, 66 Rel%			
SCS	-1,85	—	97
56 lány, 23 tenyészet, 38 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,11	—	33
32 lány, 5 tenyészet, 47 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,19	—	63
116 , 9 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,16	—	47

1055 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10979	—
305n. Zsír	406	3,70
305n. Fehérje	360	3,28

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

Összes megkezdett első lakt.: 31 db
Folyamatban lévő laktáció: 100 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

22 lány, 7 tenyészet, 71 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,97	93
Tőgypont	1,03	96
Láb, lábvég	-0,71	26
Testpont	1,57	97
Tejelő jelleg	0,28	82
Tejelő erősség	0,69	91
TőgyIndex	0,55	91
LáblIndex	-0,36	49

Apa: 2505630405030 CYPRIPEDE

Anya: 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%**

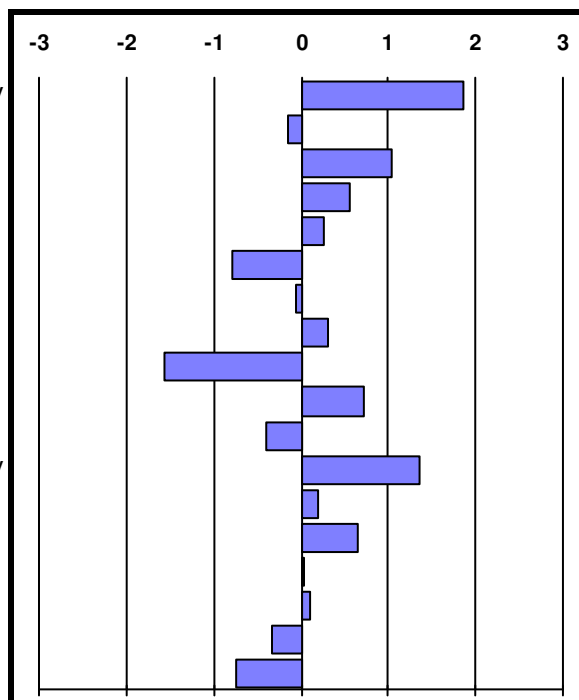
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,85	alacsony
Erősség	-0,14	gyenge
Törzsmélység	1,04	sekély
Élesség	0,56	burkolt
Farlejtés	0,27	tornyos
Farszélesség	-0,79	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,05	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,30	gacsos
Mozgáskép	-1,57	gyenge
Körömszög	0,73	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,39	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,36	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,19	gyenge
Tőgymélység	0,64	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,03	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,11	szélen
Bimbó hossz	-0,34	rövid
Test kondíció	-0,74	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.



24389 GARANT-ET TL TV TY

HOLFRAM001723968950

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

63 lány, 32 tenyészet, 84 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	306	—	85
Zsír TÉ	39	0,32	94
Fehérje TÉ	27	0,19	92
69 lány, 32 tenyészet, 80 Rel%			
SCS	-2,31	—	99
69 lány, 32 tenyészet, 55 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,59	—	55
50 lány, 15 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,77	—	21
230 , 18 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,80	—	95

1054 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10038	—
305n. Zsír	380	3,79
305n. Fehérje	345	3,44

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

Összes megkezdett első lakt.: 63 db

Folyamatban lévő laktáció: 3 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

45 lány, 24 tenyészet, 83 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,52	97
Tőgypont	1,48	99
Láb, lábvég	-0,08	61
Testpont	1,74	98
Tejelő jelleg	-0,76	48
Tejelő erősség	0,16	82
TőgyIndex	1,61	99
LáblIndex	0,05	67

Apa: 21642 MACOMBER O-MAN BOGART TL TV TY

Anya: 2502258172062

Anyai nagyapa: 18822 GILLETTE BRILEA F B I TL TV

Születés dátuma: 2011.04.02.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

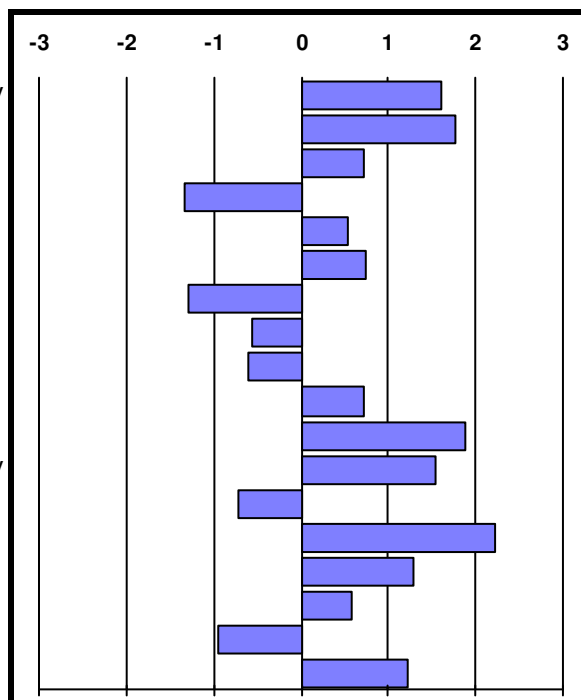
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,61	alacsony
Erősség	1,77	gyenge
Törzsmélység	0,71	sekély
Élesség	-1,34	burkolt
Farlejtés	0,54	tornyos
Farszélesség	0,75	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,29	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,55	gacsos
Mozgáskép	-0,61	gyenge
Körömszög	0,72	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,89	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,53	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,72	gyenge
Tőgymélység	2,23	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,28	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,58	szélen
Bimbó hossz	-0,95	rövid
Test kondíció	1,23	gyenge



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24084 GALLI SCIUCRAN-ET TL TV

HOLITAM019990864576

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

84 lány, 33 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1639	—	98
Zsír TÉ	10	-0,50	83
Fehérje TÉ	49	-0,05	97
94 lány, 33 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-2,37	—	99
93 lány, 32 tenyészet, 63 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,72	—	61
64 lány, 15 tenyészet, 64 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,36	—	71
150, 12 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,53	—	30

1053 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10913	—
305n. Zsír	373	3,42
305n. Fehérje	355	3,25

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	0,67	89
Tőgypont	0,30	87
Láb, lábvég	0,53	86
Testpont	0,64	85
Tejelő jelleg	0,19	79
Tejelő erősség	0,01	71
TőgyIndex	0,40	89
LáblIndex	0,47	82

Apa: 22084 CHARLESDALE SUPERSTITION-ET TL TV

Anyja: 528481966619

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

Születés dátuma: 2010.12.02.

Szín: - **feketetarka**

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

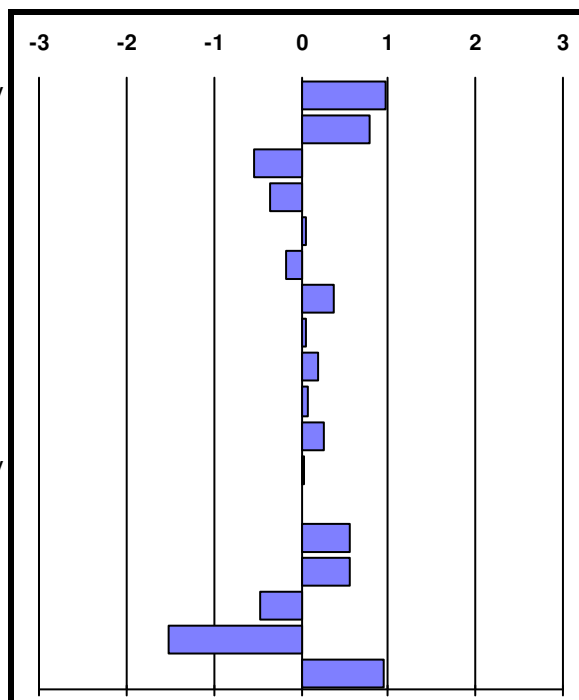
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,97	alacsony
Erősség	0,79	gyenge
Törzsmélység	-0,54	sekély
Élesség	-0,36	burkolt
Farlejtés	0,05	tornyos
Farszélesség	-0,18	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,37	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,06	gacsos
Mozgáskép	0,19	gyenge
Körömszög	0,08	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,26	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,04	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,02	gyenge
Tőgymélység	0,57	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,57	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,47	szélen
Bimbó hossz	-1,51	rövid
Test kondíció	0,94	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.



22909 WESSELCREST AGUSTIN-ET TL TV TY

HOLUSAM000066937589

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

111 lány, 39 tenyészet, 92 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	394	—	86
Zsír TÉ	14	-0,01	85
Fehérje TÉ	17	0,05	88
114 lány, 39 tenyészet, 89 Rel%			
SCS	-1,49	—	95
110 lány, 39 tenyészet, 70 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,16	—	35
112 lány, 18 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,53	—	77
262 , 21 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,67	—	25

1052 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

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

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

Összes megkezdett első lakt.: 111 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

83 lány, 31 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,81	99
Tőgypont	1,11	97
Láb, lábvég	1,26	97
Testpont	1,61	97
Tejelő jelleg	0,18	79
Tejelő erősség	1,13	96
TőgyIndex	1,34	98
LáblIndex	1,77	98

Apa: 20290 DIAMOND-OAK ARMSTEAD-ET TL TV

Anyja: 840136933946

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: **2009.04.01.**

Szín: - **feketetarka**

Érk. kód: **S - sperma**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

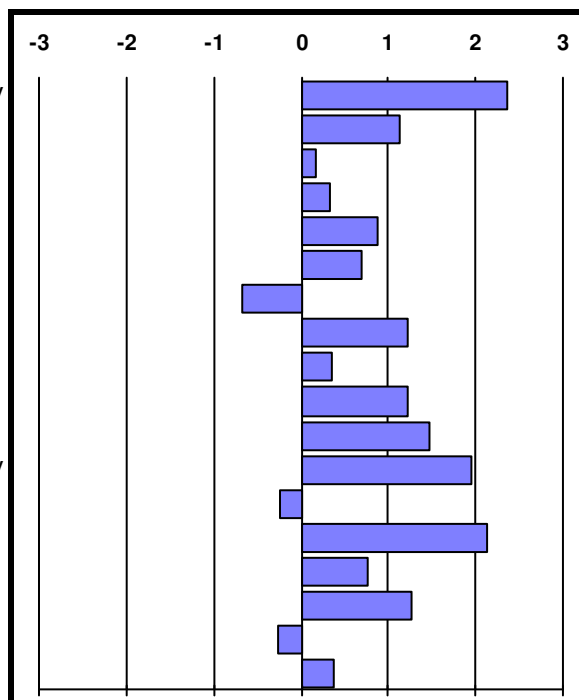
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,35	alacsony
Erősség	1,13	gyenge
Törzsmélység	0,18	sekély
Élesség	0,32	burkolt
Farlejtés	0,88	tornyos
Farszélesség	0,70	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,67	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,23	gacsos
Mozgáskép	0,35	gyenge
Körömszög	1,22	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,48	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,95	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,25	gyenge
Tőgymélység	2,14	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,77	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,26	szélen
Bimbó hossz	-0,26	rövid
Test kondíció	0,37	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.**



24387 FUGACE-ET TL TV TY

HOLFRAM000802899222

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI	
93 lány, 36 tenyészet, 88 Rel%				1050	Ra %: 97
	kg	%	Ra %		
Tej TÉ	1578	—	98	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói	
Zsír TÉ	40	-0,18	95		
Fehérje TÉ	48	-0,04	97		
101 lány, 38 tenyészet, 84 Rel%					
SCS	0,20	—	50	Termelés	
100 lány, 37 tenyészet, 59 Rel%				kg	
Hosz. haszn. él	0,85	—	67	%	
62 lány, 13 tenyészet, 65 Rel%				305n. Tej	
Ellés lef. indir.	0,63	—	80	305n. Zsír	
186 , 15 tenyészet, 80 Rel%				305n. Fehérje	
Ellés lef. dir.	-0,49	—	32	Küllem	

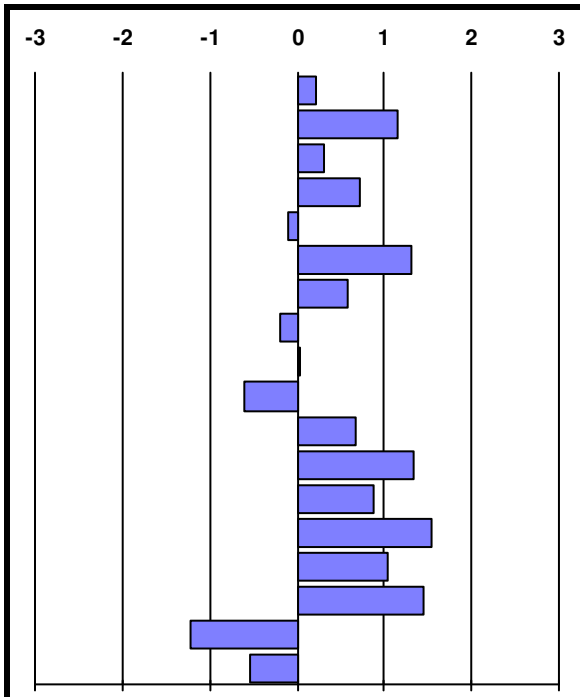
Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10601	—
305n. Zsír	368	3,47
305n. Fehérje	349	3,29

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

Összes megkezdett első lakt.: 91 db
Folyamatban lévő laktáció: 16 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS		
63 lány, 25 tenyészet, 87 Rel%			Apa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TY		
	TÉ	Ra %	Anya: 528447504280		
Végső pont	1,48	97	Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY		
Tőgypont	1,58	99	Születés dátuma: 2010.11.28. Szín: - feketetarka		
Láb, lábvég	0,09	70	Érk. kód: B - bika		
Testpont	0,72	86	Konstrukciós kód 220 - HF 100%		
Tejelő jelleg	0,86	93	Recesszív gének		
Tejelő erősség	0,49	89	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV		
TőgyIndex	1,62	99			
LáblIndex	-0,16	59			

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,22	alacsony
Erősség	1,15	gyenge
Törzsmélység	0,30	sekély
Élesség	0,72	burkolt
Farlejtés	-0,11	tornyos
Farszélesség	1,31	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,58	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,19	gacsos
Mozgáskép	0,03	gyenge
Körömszög	-0,61	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,67	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,34	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,88	gyenge
Tőgymélység	1,54	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,03	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	1,46	szélen
Bimbó hossz	-1,21	rövid
Test kondíció	-0,53	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.



23242 BACCHUS ELIXER-ET TL TV

HOLNLDM000692450905

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

78 lány, 30 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1258	—	96
Zsír TÉ	34	-0,13	93
Fehérje TÉ	39	-0,02	94
91 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,99	—	88
91 lány, 31 tenyészet, 65 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,29	—	40
80 lány, 14 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,14	—	46
254 , 16 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,03	—	54

1050 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10893	—
305n. Zsír	385	3,53
305n. Fehérje	355	3,26

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

Összes megkezdett első lakt.: 78 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

68 lány, 26 tenyészet, 89 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,71	98
Tőgypont	1,08	96
Láb, lábvég	0,60	88
Testpont	1,21	94
Tejelő jelleg	1,01	95
Tejelő erősség	1,71	99
TőgyIndex	0,99	95
LáblIndex	0,81	89

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

Anya: 2082371401851

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

Születés dátuma: 2010.02.03.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

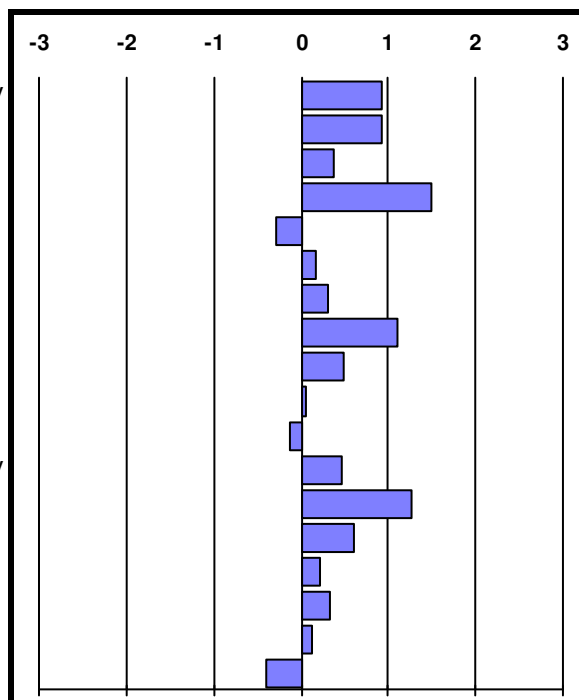
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,93	alacsony
Erősség	0,92	gyenge
Törzsmélység	0,38	sekély
Élesség	1,49	burkolt
Farlejtés	-0,29	tornyos
Farszélesség	0,16	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,30	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,11	gacsos
Mozgáskép	0,50	gyenge
Körömszög	0,05	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,13	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,46	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,26	gyenge
Tőgymélység	0,61	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,21	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,34	szélen
Bimbó hossz	0,12	rövid
Test kondíció	-0,40	gyenge



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

Tenyésztő: Hollandia

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



23601 ESPOIR TL TV

HOLFRAM008548001835

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

86 lány, 29 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	737	—	91
Zsír TÉ	48	0,23	97
Fehérje TÉ	48	0,26	97
92 lány, 31 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,74	—	83
92 lány, 31 tenyészet, 67 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,54	—	11
58 lány, 11 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,41	—	73
294 , 17 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,11	—	91

1047 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10452	—
305n. Zsír	392	3,75
305n. Fehérje	357	3,42

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

Összes megkezdett első lakt.: 84 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

69 lány, 23 tenyészet, 89 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,75	98
Tőgypont	0,66	92
Láb, lábvég	0,79	92
Testpont	2,15	99
Tejelő jelleg	-0,99	39
Tejelő erősség	1,92	99
TőgyIndex	0,98	95
LáblIndex	0,74	88

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

Anyja: 2504402988275 DAV CLEOPA

Anyai nagyapa: 18715 BRAEDALE GOLDWYN TL TV

Születés dátuma: 2009.12.22.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

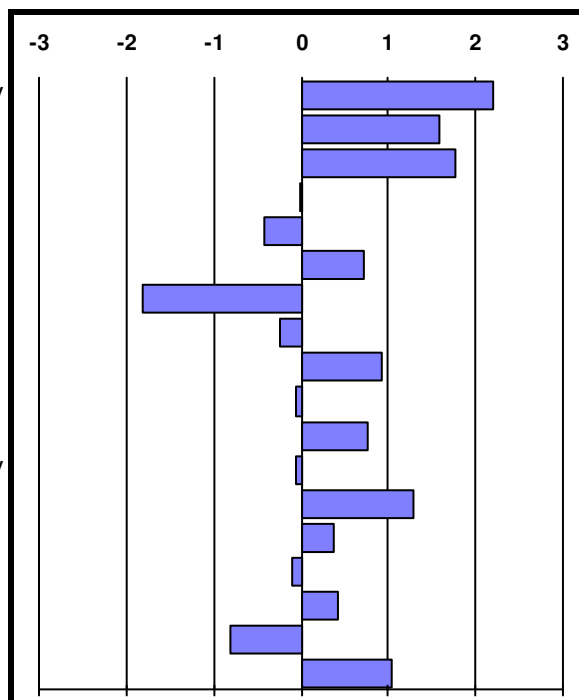
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,21	alacsony
Erősség	1,59	gyenge
Törzsmélység	1,77	sekély
Élesség	-0,01	burkolt
Farlejtés	-0,42	tornyos
Farszélesség	0,72	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,81	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,23	gacsos
Mozgáskép	0,92	gyenge
Körömszög	-0,06	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,76	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,06	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,29	gyenge
Tőgymélység	0,37	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,11	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,43	szélen
Bimbó hossz	-0,82	rövid
Test kondíció	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.



23473 FERCE EBA-ET TL TV

HOLFRAM007261003778

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK H G I

46 lány, 29 tenyészet, 79 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2352	—	99
Zsír TÉ	86	0,00	99
Fehérje TÉ	80	0,03	99
56 lány, 34 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	0,09	—	54
56 lány, 34 tenyészet, 52 Rel%			
Hosz. haszn. él	-1,33	—	2
30 lány, 10 tenyészet, 52 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,18	—	63
138 , 15 tenyészet, 75 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,90	—	18

1047 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11160	—
305n. Zsír	399	3,58
305n. Fehérje	370	3,32

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

Összes megkezdett első lakt.: 46 db

Folyamatban lévő laktáció: 13 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

36 lány, 22 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,71	90
Tőgypont	-0,27	74
Láb, lábvég	0,26	78
Testpont	1,54	97
Tejelő jelleg	-0,91	42
Tejelő erősség	1,11	95
TőgyIndex	-0,18	77
LáblIndex	0,17	73

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

Anya: 2507261001313

Anyai nagyapa: 23857 ROUMARE TL TV

Születés dátuma: 2010.04.21.

Szín: - **feketetarka**

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

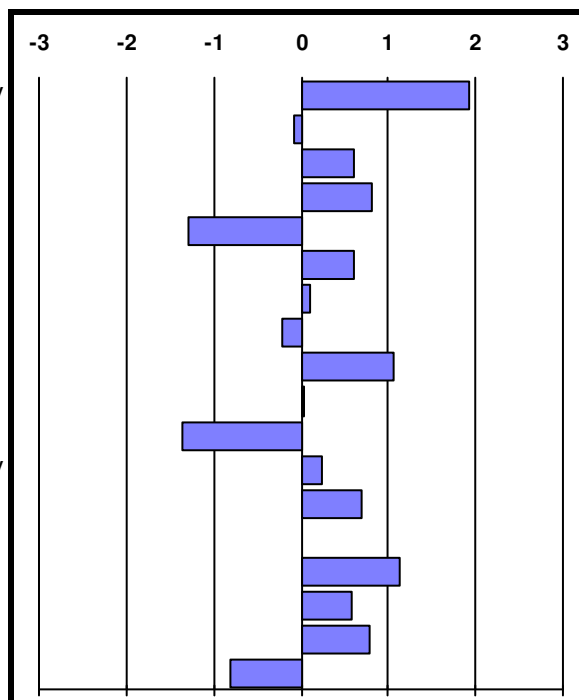
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,92	alacsony
Erősség	-0,09	gyenge
Törzsmélység	0,61	sekély
Élesség	0,82	burkolt
Farlejtés	-1,30	tornyos
Farszélesség	0,60	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,11	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,22	gacsos
Mozgáskép	1,05	gyenge
Körömszög	0,03	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-1,35	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,25	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,69	gyenge
Tőgymélység	0,01	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,14	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,58	szélen
Bimbó hossz	0,79	rövid
Test kondíció	-0,81	gyenge



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



23980 ALL.NURE STARBLUE-ET TL TV

HOLITAM033990237889

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

98 lány, 31 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1311	—	96
Zsír TÉ	42	-0,06	95
Fehérje TÉ	49	0,06	97
103 lány, 32 tenyészet, 86 Rel%			
SCS	-0,82	—	85
103 lány, 31 tenyészet, 61 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,10	—	32
90 lány, 11 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,62	—	80
196 , 14 tenyészet, 81 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,32	—	93

1045 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10304	—
305n. Zsír	372	3,61
305n. Fehérje	342	3,32

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

Összes megkezdett első lakt.: 96 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

70 lány, 22 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,97	93
Tőgypont	0,69	93
Láb, lábvég	0,32	80
Testpont	1,08	92
Tejelő jelleg	-1,23	31
Tejelő erősség	0,60	90
TőgyIndex	0,99	95
LáblIndex	0,12	70

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

Anya: 380033990132528 ALL NURE ELEGANT BULLESTAR-ET

Anyai nagyapa: 840130629351 HONEYCREST ELEGANT-ET

Születés dátuma: 2010.09.08.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

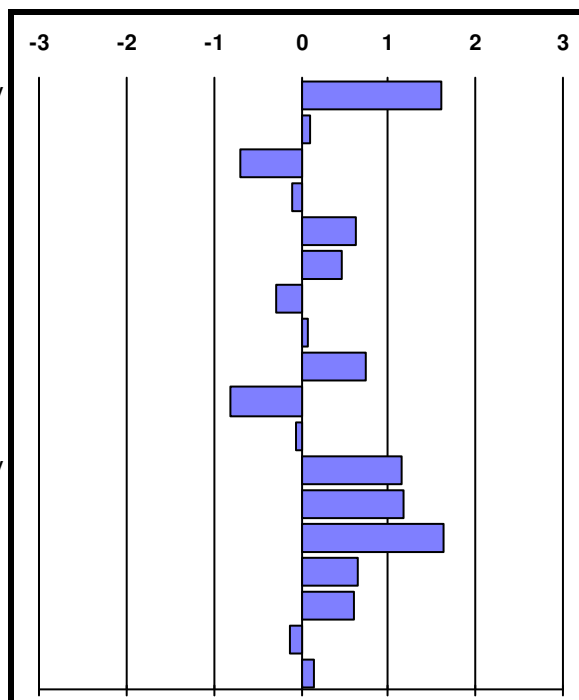
Recesszív gének

K-kazein: **BB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,60	alacsony
Erősség	0,11	gyenge
Törzsmélység	-0,70	sekély
Élesség	-0,11	burkolt
Farlejtés	0,63	tornyos
Farszélesség	0,46	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,28	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,09	gacsos
Mozgáskép	0,75	gyenge
Körömszög	-0,82	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,06	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,15	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,18	gyenge
Tőgymélység	1,63	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,65	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,60	szélen
Bimbó hossz	-0,13	rövid
Test kondíció	0,14	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.



21679 BG HAMLET LINJET-ET TL TV

HOLDEUM000535465335

Értékelés dátuma: 2018. december

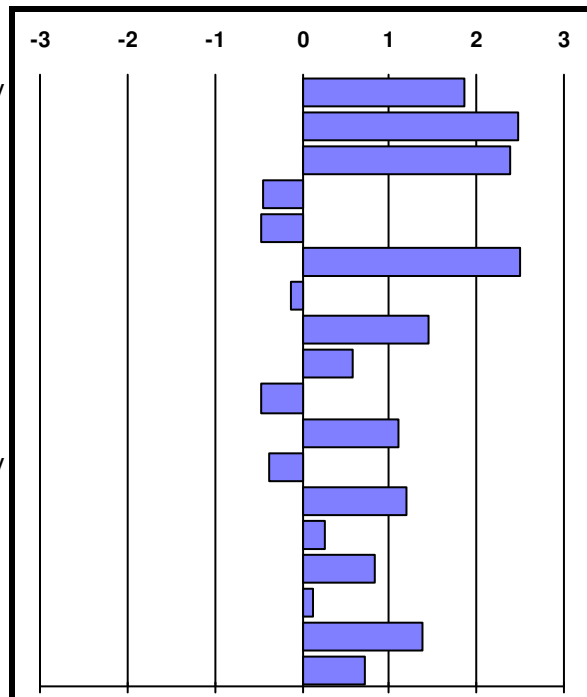
TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
194 lány, 47 tenyész, 94 Rel%				1043	Ra %: 97	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	914	—	93	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Zsír TÉ	47	0,14	96			
Fehérje TÉ	26	-0,04	91			
275 lány, 52 tenyész, 92 Rel%						
SCS	-2,49	—	99	Termelés		
272 lány, 51 tenyész, 72 Rel%						
Hosz. haszn. él	-0,30	—	18	Küllem		
164 lány, 21 tenyész, 77 Rel%						
Ellés lef. indir.	-0,70	—	23	Végső pont	80	
850 , 29 tenyész, 93 Rel%				Tőgypont		79
Ellés lef. dir.	-0,81	—	20	Láb, lábvég	80	
				Testpont	80	
				Tejelő jelleg	80	
				Tejelő erősség	80	
				Ált. megjelenés	0	
				Testkapacitás	82	

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11128	—
305n. Zsír	414	3,72
305n. Fehérje	363	3,26

Összes megkezdett első lakt.: 192 db
Folyamatban lévő laktáció: 38 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS	
172 lány, 39 tenyész, 95 Rel%			Apa: 1245578386 SUNNYLODGE LINJET	
	TÉ	Ra %	Anya: 840133754355	
Végső pont	1,63	98	Anyai nagyapa: 16994 STOUDEER MORTY-ET TL	
Tőgypont	0,75	93	Születés dátuma: 2008.09.01. Szín: - feketetarka	
Láb, lábvég	0,57	87	Érk. kód: B - bika	
Testpont	2,27	99	Konstrukciós kód 220 - HF 100%	
Tejelő jelleg	-0,02	74	Recesszív gének	
Tejelő erősség	1,21	96	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV	
TőgyIndex	1,23	97		
LáblIndex	0,77	88		

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,86	alacsony
Erősség	2,47	gyenge
Törzsmélység	2,38	sekély
Élesség	-0,44	burkolt
Farlejtés	-0,46	tornyos
Farszélesség	2,50	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,12	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,46	gacsos
Mozgáskép	0,59	gyenge
Körömszög	-0,47	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,11	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,38	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,19	gyenge
Tőgymélység	0,27	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,83	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,12	szélen
Bimbó hossz	1,37	rövid
Test kondíció	0,72	gyenge



Tenyésztő: Németország
Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



25053 HLM EXPLEUR-ET TL TV

HOLDEUM000666209604

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

95 lány, 34 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1468	—	97
Zsír TÉ	44	-0,10	96
Fehérje TÉ	43	-0,05	95
106 lány, 35 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-2,17	—	98
105 lány, 34 tenyészet, 58 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,08	—	25
56 lány, 13 tenyészet, 58 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,09	—	49
152 , 10 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,92	—	18

1041 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10653	—
305n. Zsír	383	3,60
305n. Fehérje	350	3,29

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

Összes megkezdett első lakt.: 94 db

Folyamatban lévő laktáció: 2 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

72 lány, 27 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,49	97
Tőgypont	1,29	98
Láb, lábvég	0,00	66
Testpont	1,43	96
Tejelő jelleg	0,48	86
Tejelő erősség	0,91	93
TőgyIndex	1,38	98
LáblIndex	-0,28	53

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

Anya: 2760663463969

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

Születés dátuma: 2012.04.03.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

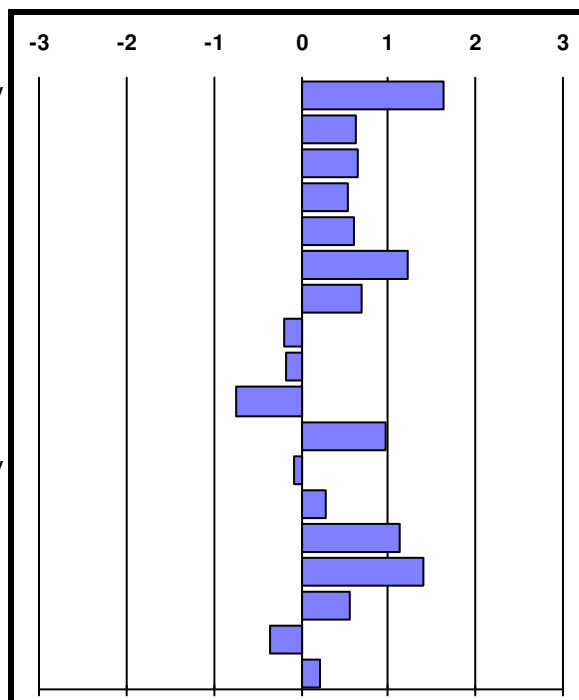
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,63	alacsony
Erősség	0,63	gyenge
Törzsmélység	0,65	sekély
Élesség	0,53	burkolt
Farlejtés	0,60	tornyos
Farszélesség	1,21	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,70	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,19	gacsos
Mozgáskép	-0,18	gyenge
Körömszög	-0,74	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,96	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,09	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,28	gyenge
Tőgymélység	1,12	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,40	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,57	szélen
Bimbó hossz	-0,36	rövid
Test kondíció	0,21	gyenge



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25332 BG LENSZKIJ EPIC-ET TL TV TY

HOLDEUM000355936915

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

50 lány, 24 tenyészet, 78 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1160	—	95
Zsír TÉ	43	0,00	96
Fehérje TÉ	38	0,00	94
56 lány, 26 tenyészet, 73 Rel%			
SCS	0,32	—	45
56 lány, 26 tenyészet, 47 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,87	—	68
48 lány, 11 tenyészet, 58 Rel%			
Ellés lef. indir.	-1,14	—	12
120 , 14 tenyészet, 73 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,45	—	77

1040 Ra %: 97

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10763	—
305n. Zsír	399	3,71
305n. Fehérje	357	3,32

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

Összes megkezdett első lakt.: 50 db

Folyamatban lévő laktáció: 22 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

25 lány, 15 tenyészet, 75 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,86	99
Tőgypont	1,12	97
Láb, lábvég	0,69	90
Testpont	1,88	99
Tejelő jelleg	-0,08	72
Tejelő erősség	1,16	96
TőgyIndex	0,82	94
LáblIndex	1,05	92

Apa: 24309 GENERATIONS EPIC-ET TL TV

Anya: 2760350104899 RR RIO 899

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY

Születés dátuma: 2012.06.14.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

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

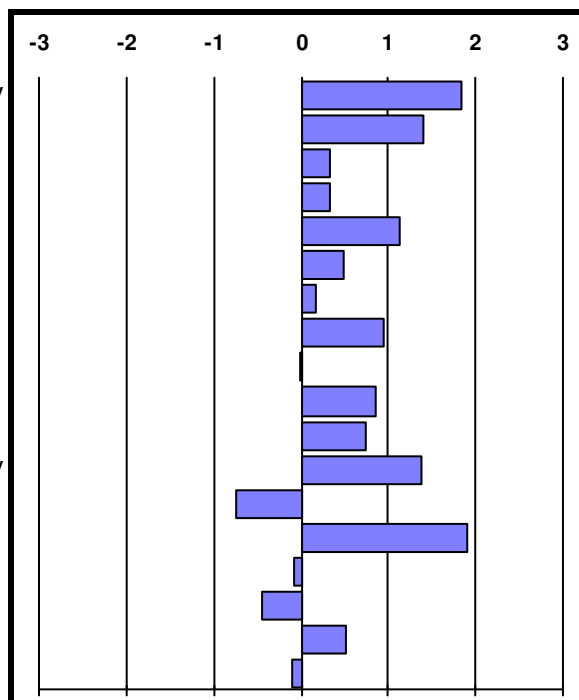
Recesszív gének

K-kazein: **AA**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,83	alacsony
Erősség	1,41	gyenge
Törzsmélység	0,34	sekély
Élesség	0,32	burkolt
Farlejtés	1,12	tornyos
Farszélesség	0,49	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,17	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,95	gacsos
Mozgáskép	-0,01	gyenge
Körömszög	0,85	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,74	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,39	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,74	gyenge
Tőgymélység	1,90	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,08	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,44	szélen
Bimbó hossz	0,52	rövid
Test kondíció	-0,11	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.



25296 GK CREAM TL TV TY

HOLNLDM000921103617

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

100 lány, 35 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1203	—	95
Zsír TÉ	58	0,14	98
Fehérje TÉ	59	0,20	98
108 lány, 38 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-1,75	—	97
108 lány, 38 tenyészet, 54 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,65	—	58
58 lány, 8 tenyészet, 59 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,94	—	16
178 , 12 tenyészet, 77 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,59	—	81

1037 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11148	—
305n. Zsír	417	3,74
305n. Fehérje	377	3,38

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

Összes megkezdett első lakt.: 98 db

Folyamatban lévő laktáció: 6 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

76 lány, 28 tenyészet, 89 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,35	85
Tőgypont	0,96	95
Láb, lábvég	-1,02	16
Testpont	0,54	83
Tejelő jelleg	0,06	77
Tejelő erősség	-0,56	6
TőgyIndex	1,33	98
LáblIndex	-1,72	8

Apa: 24081 O-COSMOPOLITAN-ET TL TV

Anyja: 528886445443

Anyai nagyapa: 22084 CHARLESDALE SUPERSTITION-ET TL TV

Születés dátuma: 2012.09.07.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

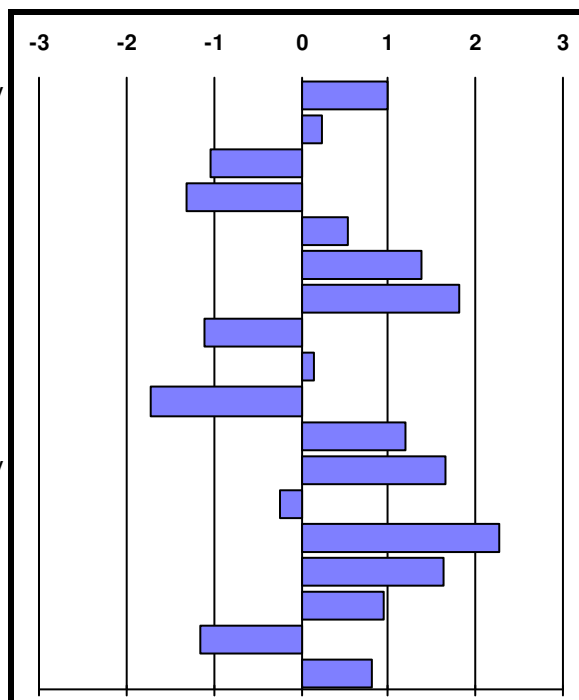
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,99	alacsony
Erősség	0,25	gyenge
Törzsmélység	-1,03	sekély
Élesség	-1,32	burkolt
Farlejtés	0,53	tornyos
Farszélesség	1,39	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,81	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-1,10	gacsos
Mozgáskép	0,15	gyenge
Körömszög	-1,73	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,20	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,65	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,24	gyenge
Tőgymélység	2,27	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,62	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,95	szélen
Bimbó hossz	-1,16	rövid
Test kondíció	0,81	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.



24405 GROOVY-ET TL TV TY

HOLFRAM002279421303

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

47 lány, 24 tenyészet, 78 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1397	—	97
Zsír TÉ	52	0,01	97
Fehérje TÉ	61	0,15	99
50 lány, 25 tenyészet, 71 Rel%			
SCS	-0,57	—	78
50 lány, 25 tenyészet, 46 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,45	—	14
38 lány, 10 tenyészet, 50 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,46	—	74
126, 11 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,73	—	23

1037 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11047	—
305n. Zsír	402	3,64
305n. Fehérje	376	3,40

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.: 47 db

Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

37 lány, 19 tenyészet, 80 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,60	88
Tőgypont	-0,33	73
Láb, lábvég	0,63	89
Testpont	1,26	94
Tejelő jelleg	-0,08	72
Tejelő erősség	0,50	89
TőgyIndex	-0,82	57
LáblIndex	1,15	94

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%**

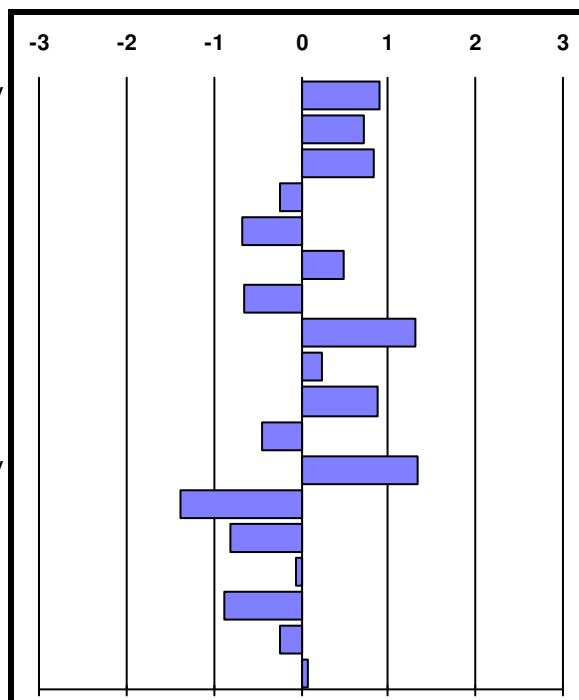
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,89	alacsony
Erősség	0,72	gyenge
Törzsmélység	0,83	sekély
Élesség	-0,24	burkolt
Farlejtés	-0,67	tornyos
Farszélesség	0,49	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,66	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,31	gacsos
Mozgáskép	0,24	gyenge
Körömszög	0,88	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,45	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,34	alacsony
Tőgyfüggesztés	-1,37	gyenge
Tőgymélység	-0,82	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,05	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,88	szélen
Bimbó hossz	-0,25	rövid
Test kondíció	0,08	gyenge



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



24960 CLEAR-ECHO REBOUND-ET TL TV TY

HOLUSAM000070309573

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1035 Ra %: 97

30 lány, 18 tenyészet, 75 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1022	—	94
Zsír TÉ	31	-0,07	92
Fehérje TÉ	37	0,04	94
34 lány, 21 tenyészet, 70 Rel%			
SCS	-0,07	—	60
34 lány, 21 tenyészet, 49 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,07	—	31
8 lány, 3 tenyészet, 44 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,78	—	97
70 , 12 tenyészet, 63 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,04	—	15

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10764	—
305n. Zsír	391	3,63
305n. Fehérje	355	3,30

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.: 30 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

22 lány, 13 tenyészet, 74 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,73	98
Tőgypont	0,59	91
Láb, lábvég	1,14	96
Testpont	1,47	96
Tejelő jelleg	-0,73	49
Tejelő erősség	1,81	99
TőgyIndex	0,46	90
LáblIndex	1,23	95

Apa: 52838896513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Anya: 84061765028

Anyai nagyapa: 17655 RAMOS TL TV

Születés dátuma: 2011.06.30.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

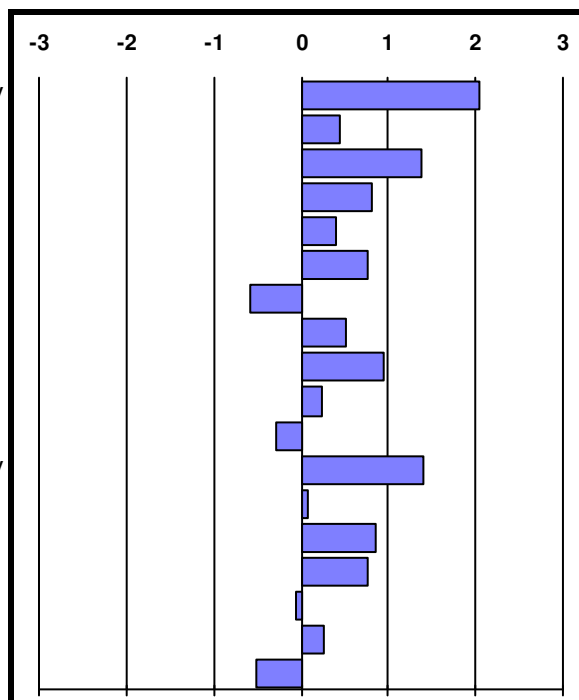
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	2,05	alacsony
Erősség	0,44	gyenge
Törzsmélység	1,38	sekély
Élesség	0,80	burkolt
Farlejtés	0,39	tornyos
Farszélesség	0,77	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,58	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,51	gacsos
Mozgáskép	0,94	gyenge
Körömszög	0,24	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,29	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,41	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,08	gyenge
Tőgymélység	0,86	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,76	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,06	szélen
Bimbó hossz	0,27	rövid
Test kondíció	-0,52	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.



22215 MISTY SPRINGS HOMOGEN-ET TL TV

HOLHUNM003250593225

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

122 lány, 40 tenyészet, 93 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	576	—	89
Zsír TÉ	46	0,28	96
Fehérje TÉ	32	0,15	93
126 lány, 40 tenyészet, 90 Rel%			
SCS	0,22	—	49
125 lány, 40 tenyészet, 72 Rel%			
Hosz. haszn. él	1,23	—	81
90 lány, 17 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,03	—	52
350 , 25 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,17	—	91

1031 Ra %: 97

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9876	—
305n. Zsír	377	3,82
305n. Fehérje	334	3,38

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

Összes megkezdett első lakt.: 122 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

83 lány, 31 tenyészet, 91 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,44	97
Tőgypont	1,25	98
Láb, lábvég	0,76	91
Testpont	0,37	80
Tejelő jelleg	0,65	89
Tejelő erősség	1,17	96
TőgyIndex	0,99	95
LáblIndex	0,59	85

Apa: 21062 KARONA BONAIR-ET TL TV

Anya: 1247639268

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2009.03.22.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: E - embrió

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

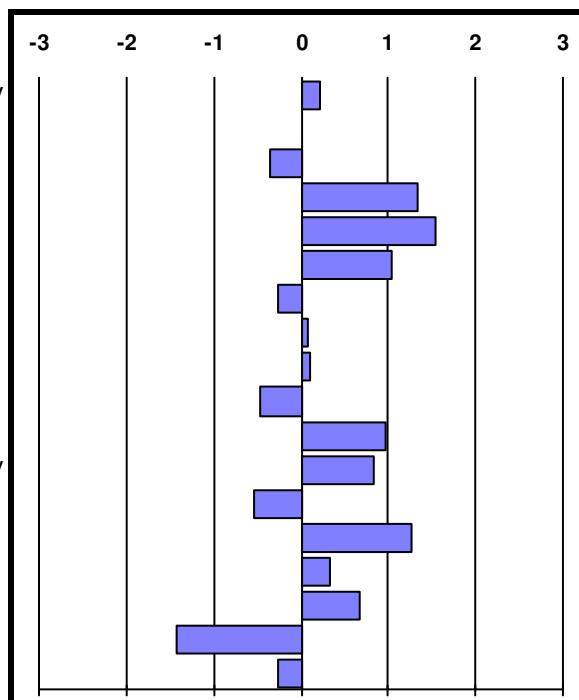
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,21	alacsony
Erősség	0,00	gyenge
Törzsmélység	-0,35	sekély
Élesség	1,34	burkolt
Farlejtés	1,55	tornyos
Farszélesség	1,04	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,26	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,08	gacsos
Mozgáskép	0,11	gyenge
Körömszög	-0,46	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,97	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,84	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,54	gyenge
Tőgymélység	1,27	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,34	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,67	szélen
Bimbó hossz	-1,42	rövid
Test kondíció	-0,26	gyenge



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

Tenyésztő: Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt., Mezőhegyes - import embrió

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



25386 LA PRESENTATION PELLERIN-ET TY TL TV

HOLCANM000107158094

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1030 Ra %: 97

69 lány, 31 tenyészet, 85 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1556	—	98
Zsír TÉ	60	0,03	98
Fehérje TÉ	47	-0,04	96
70 lány, 31 tenyészet, 81 Rel%			
SCS	-1,22	—	92
70 lány, 31 tenyészet, 58 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,21	—	21
56 lány, 13 tenyészet, 60 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,00	—	53
84 , 11 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,18	—	91

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10565	—
305n. Zsír	393	3,72
305n. Fehérje	349	3,30

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

Összes megkezdett első lakt.: 68 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

63 lány, 26 tenyészet, 88 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,20	95
Tőgypont	0,79	93
Láb, lábvég	0,35	81
Testpont	0,99	90
Tejelő jelleg	-0,41	62
Tejelő erősség	1,40	97
TőgyIndex	0,46	90
LáblIndex	0,39	80

Apa: 52838896513 FLEVO GENETICS SNOWMAN-ET TL TV

Anya: 124104824520

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

Születés dátuma: 2012.01.06.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

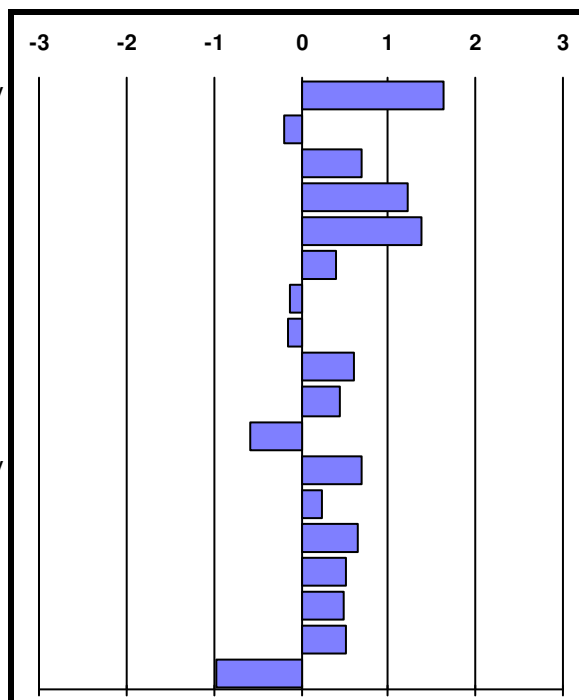
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,64	alacsony
Erősség	-0,20	gyenge
Törzsmélység	0,70	sekély
Élesség	1,23	burkolt
Farlejtés	1,38	tornyos
Farszélesség	0,39	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,12	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,15	gacsos
Mozgáskép	0,60	gyenge
Körömszög	0,45	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,58	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,69	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,23	gyenge
Tőgymélység	0,65	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,52	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,50	szélen
Bimbó hossz	0,52	rövid
Test kondíció	-0,96	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.



26561 ALL. NURE SOCIETY TL TV TY

HOLITAM033990320474

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI		
41 lány, 16 tenyészet, 75 Rel%				1028	Ra %: 96	
	kg	%	Ra %			
Tej TÉ	885	—	93	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói		
Zsír TÉ	49	0,18	97			
Fehérje TÉ	31	0,02	93			
104 lány, 31 tenyészet, 77 Rel%						
SCS	-3,03	—	99			
101 lány, 31 tenyészet, 49 Rel%						
Hosz. haszn. él	0,94	—	71			
44 lány, 5 tenyészet, 59 Rel%						
Ellés lef. indir.	0,20	—	64			
752 , 21 tenyészet, 92 Rel%						
Ellés lef. dir.	0,94	—	88			

Termelés			Küllem	
	kg	%	Végső pont	79
305n. Tej	10695	—	Tőgypont	78
305n. Zsír	414	3,87	Láb, lábvég	78
305n. Fehérje	347	3,24	Testpont	80
			Tejelő jelleg	0
			Tejelő erősség	81
			Ált. megjelenés	0
			Testkapacitás	0

Összes megkezdett első lakt.: 41 db
Folyamatban lévő laktáció: 98 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS		
34 lány, 11 tenyészet, 80 Rel%			Apa: 24303 SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET TL TV TY		
	TÉ	Ra %	Anyja: 380033990156172 ALL. NURE BAXTER SERENELLA-ET		
Végső pont	0,55	87	Anyai nagyapa: 20014 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV TY		
Tőgypont	0,38	88	Születés dátuma: 2013.05.09. Szín: - feketetarka		
Láb, lábvég	-0,56	33	Érk. kód: B - bika		
Testpont	0,93	89	Konstrukciós kód 220 - HF 100%		
Tejelő jelleg	0,01	75	Recesszív gének		
Tejelő erősség	0,96	94	K-kazein: BE BLAD: TL CVM: TV		
TőgyIndex	0,98	95			
LáblIndex	-0,75	30			

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	1,60	alacsony		magas
Erősség	0,21	gyenge		erős
Törzsmélység	-0,41	sekély		mély
Élesség	0,39	burkolt		éles
Farlejtés	0,72	tornyos		csapott
Farszélesség	-0,75	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	0,35	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	-0,42	gacsos		párhuza
Mozgáskép	0,10	gyenge		kiváló
Körömszög	-0,50	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	1,20	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	1,10	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	1,13	gyenge		erős
Tőgymélység	2,07	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	-1,28	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	0,03	szélen		közél
Bimbó hossz	1,19	rövid		hosszú
Test kondíció	-0,23	gyenge		korpulens

Tenyésztő: Olaszország

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



26319 STE ODILE FIDJI-ET TL TV TY

HOLCANM000107684706

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1028 Ra %: 96

50 lány, 26 tenyészet, 80 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1101	—	95
Zsír TÉ	76	0,37	99
Fehérje TÉ	53	0,18	98
60 lány, 26 tenyészet, 75 Rel%			
SCS	-1,17	—	91
60 lány, 27 tenyészet, 55 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,83	—	7
16 lány, 5 tenyészet, 46 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,21	—	64
112 , 11 tenyészet, 69 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,16	—	47

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11059	—
305n. Zsír	417	3,77
305n. Fehérje	375	3,39

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.: 50 db

Folyamatban lévő laktáció: 8 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

40 lány, 20 tenyészet, 82 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,90	92
Tőgypont	0,35	88
Láb, lábvég	0,30	80
Testpont	0,88	88
Tejelő jelleg	0,05	76
Tejelő erősség	1,53	98
TőgyIndex	0,41	89
LáblIndex	0,04	67

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%

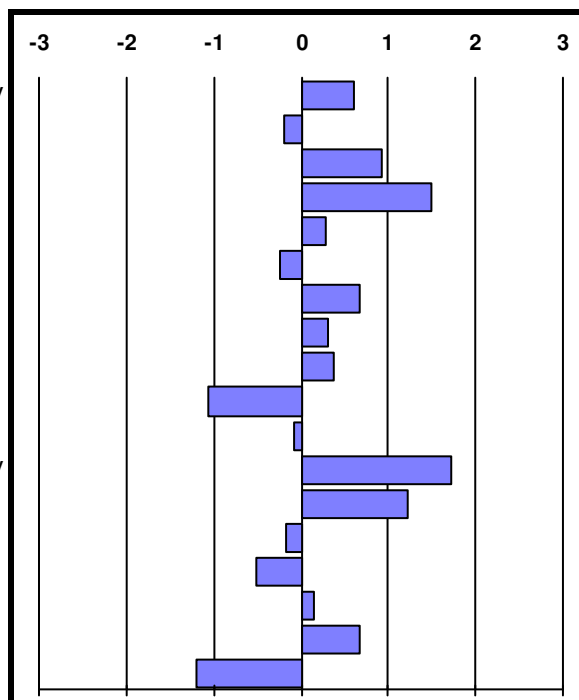
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,60	alacsony
Erősség	-0,20	gyenge
Törzsmélység	0,92	sekély
Élesség	1,50	burkolt
Farlejtés	0,29	tornyos
Farszélesség	-0,24	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,67	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,31	gacsos
Mozgáskép	0,38	gyenge
Körömszög	-1,07	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,08	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,73	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,21	gyenge
Tőgymélység	-0,18	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,51	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,14	szélen
Bimbó hossz	0,67	rövid
Test kondíció	-1,20	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.



21828 HFK HEAVY TL TV

HOLDEUM000535487971

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1028 Ra %: 96

353 lány, 48 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1204	—	95
Zsír TÉ	69	0,26	99
Fehérje TÉ	45	0,06	96
557 lány, 56 tenyészet, 95 Rel%			
SCS	0,10	—	54
550 lány, 57 tenyészet, 76 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,01	—	29
246 lány, 25 tenyészet, 82 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,91	—	87
1362 , 29 tenyészet, 96 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,32	—	71

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10782	—
305n. Zsír	406	3,77
305n. Fehérje	357	3,31

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

Összes megkezdett első lakt.: 352 db

Folyamatban lévő laktáció: 39 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

129 lány, 31 tenyészet, 93 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,62	89
Tőgypont	-0,05	80
Láb, lábvég	0,75	91
Testpont	0,79	87
Tejelő jelleg	0,13	78
Tejelő erősség	0,71	92
TőgyIndex	-0,13	79
LáblIndex	1,03	92

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

Anya: 38017990181447

Anyai nagyapa: 17645 O-BEE MANFRED JUSTICE-ET

Születés dátuma: 2008.08.08.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

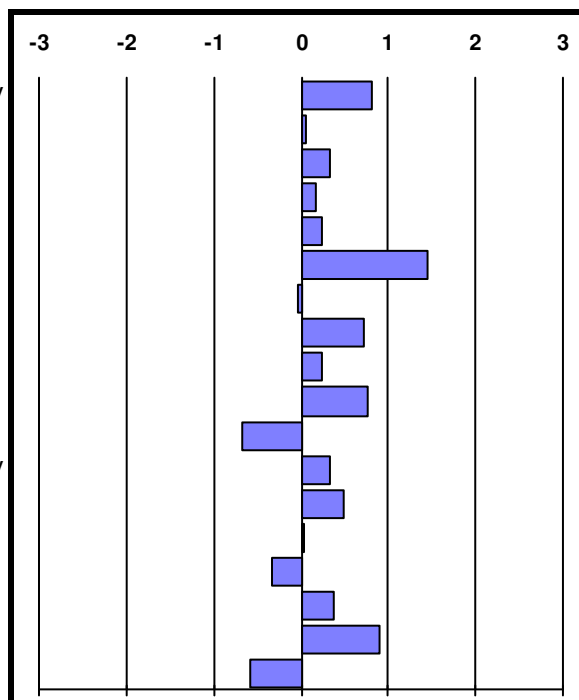
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,80	alacsony
Erősség	0,05	gyenge
Törzsmélység	0,32	sekély
Élesség	0,16	burkolt
Farlejtés	0,24	tornyos
Farszélesség	1,44	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,04	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	0,71	gacsos
Mozgáskép	0,23	gyenge
Körömszög	0,77	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,68	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,33	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,49	gyenge
Tőgymélység	0,03	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,32	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,37	szélen
Bimbó hossz	0,91	rövid
Test kondíció	-0,58	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.



23066 GILLETTE STOKES-ET TL TV

HOLCANM000010895033

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

87 lány, 33 tenyészet, 90 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	384	—	86
Zsír TÉ	52	0,43	97
Fehérje TÉ	31	0,21	93
94 lány, 34 tenyészet, 87 Rel%			
SCS	-1,78	—	97
94 lány, 34 tenyészet, 68 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,54	—	52
84 lány, 17 tenyészet, 71 Rel%			
Ellés lef. indir.	-1,47	—	7
248 , 22 tenyészet, 85 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,79	—	85

1026 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10557	—
305n. Zsír	402	3,81
305n. Fehérje	358	3,39

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

Összes megkezdett első lakt.: 86 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

67 lány, 26 tenyészet, 89 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,38	97
Tőgypont	1,68	99
Láb, lábvég	-0,10	60
Testpont	0,63	85
Tejelő jelleg	-0,02	74
Tejelő erősség	0,81	92
TőgyIndex	1,40	98
LáblIndex	-0,20	57

Apa: 21642 MACOMBER O-MAN BOGART TL TV TY

Anya: 1247816468

Anyai nagyapa: 19246 OCEAN-VIEW ZENITH-TW-ET TL TV

Születés dátuma: 2009.11.14.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: S - sperma

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

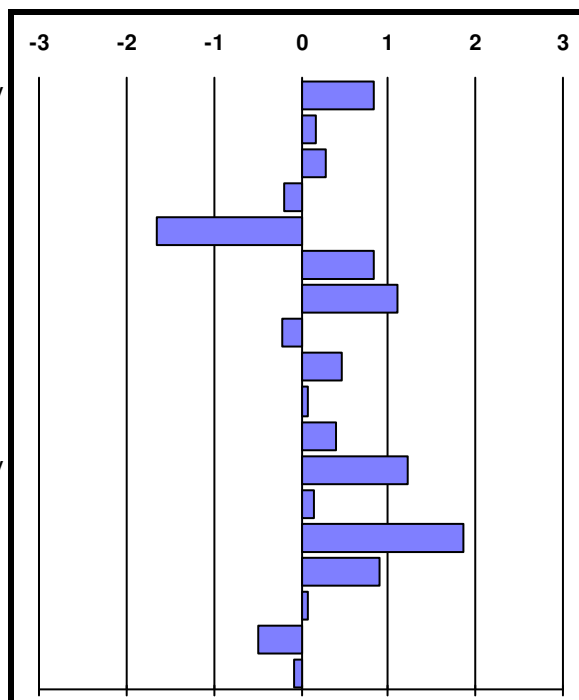
Recesszív gének

K-kazein: AB

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,84	alacsony
Erősség	0,16	gyenge
Törzsmélység	0,29	sekély
Élesség	-0,19	burkolt
Farlejtés	-1,65	tornyos
Farszélesség	0,84	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	1,11	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,21	gacsos
Mozgáskép	0,46	gyenge
Körömszög	0,07	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,40	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,22	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,15	gyenge
Tőgymélység	1,86	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,90	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,09	szélen
Bimbó hossz	-0,49	rövid
Test kondíció	-0,08	gyenge



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

Tenyésztő: Kanada

Tulajdonos: Génbank-Semex Magyarország Kft.



21248 BG ETEK GONG TOYSTORY TL TV

HOLHUNM003283518352

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

289 lány, 36 tenyészet, 96 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	276	—	84
Zsír TÉ	29	0,22	91
Fehérje TÉ	13	0,05	86
324 lány, 38 tenyészet, 94 Rel%			
SCS	-0,84	—	85
322 lány, 38 tenyészet, 77 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,99	—	73
312 lány, 19 tenyészet, 87 Rel%			
Ellés lef. indir.	3,30	—	99
898 , 26 tenyészet, 94 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,42	—	8

1026 Ra %: 96

Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10730	—
305n. Zsír	404	3,77
305n. Fehérje	356	3,32

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.: 288 db

Folyamatban lévő laktáció: 13 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

250 lány, 31 tenyészet, 96 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,92	92
Tőgypont	0,68	92
Láb, lábvég	0,86	93
Testpont	0,49	82
Tejelő jelleg	-0,04	74
Tejelő erősség	0,08	79
TőgyIndex	0,66	92
LáblIndex	1,23	95

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%

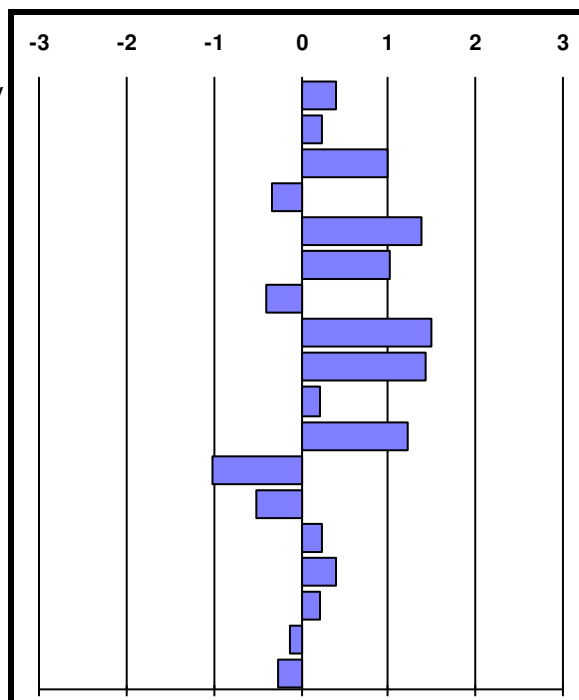
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,39	alacsony
Erősség	0,25	gyenge
Törzsmélység	0,99	sekély
Élesség	-0,32	burkolt
Farlejtés	1,37	tornyos
Farszélesség	1,01	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-0,40	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,50	gacsos
Mozgáskép	1,43	gyenge
Körömszög	0,22	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,23	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-1,02	alacson
Tőgyfüggesztés	-0,52	gyenge
Tőgymélység	0,23	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,41	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,22	szélen
Bimbó hossz	-0,13	rövid
Test kondíció	-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.



23476 ELOTIN-ET TL TV

HOLFRAM000802899164

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

92 lány, 37 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	2121	—	99
Zsír TÉ	35	-0,41	93
Fehérje TÉ	74	0,04	99
100 lány, 39 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-1,33	—	93
100 lány, 39 tenyészet, 64 Rel%			
Hosz. haszn. él	-0,63	—	10
88 lány, 17 tenyészet, 70 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,08	—	50
182 , 18 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	-0,56	—	29

1025 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11331	—
305n. Zsír	391	3,45
305n. Fehérje	376	3,32

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.: 89 db
Folyamatban lévő laktáció: 4 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

63 lány, 23 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,09	94
Tőgypont	0,55	91
Láb, lábvég	-0,08	61
Testpont	0,84	88
Tejelő jelleg	0,35	83
Tejelő erősség	1,42	98
TőgyIndex	0,57	91
LáblIndex	-0,22	56

Apa: 20916 ENSENADA TABOO PLANET-ET TL TV TY

Anya: 250802899058

Anyai nagyapa: 23857 ROUMARE TL TV

Születés dátuma: 2009.10.22.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: B - bika

Konstrukciós kód 220 - HF 100%

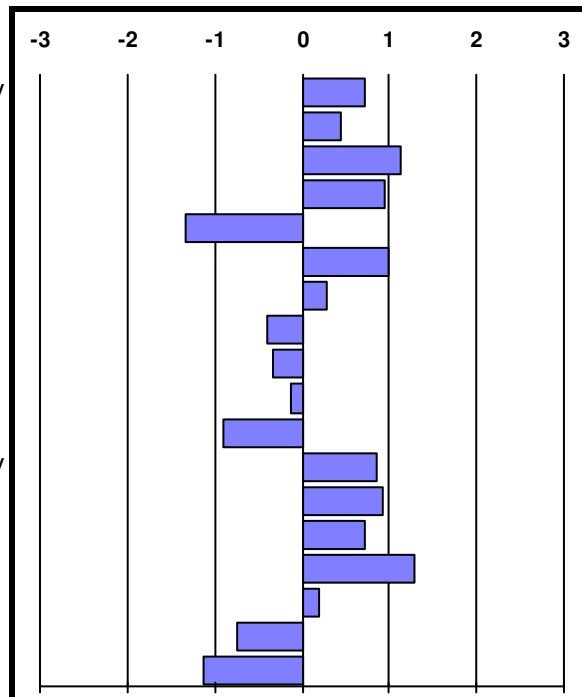
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,72	alacsony
Erősség	0,45	gyenge
Törzsmélység	1,14	sekély
Élesség	0,95	burkolt
Farlejtés	-1,34	tornyos
Farszélesség	0,99	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,29	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,41	gacsos
Mozgáskép	-0,34	gyenge
Körömszög	-0,12	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-0,90	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,86	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,93	gyenge
Tőgymélység	0,72	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,29	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,20	szélen
Bimbó hossz	-0,74	rövid
Test kondíció	-1,13	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.



18192 BG CAMELOT MARMAX TL TV

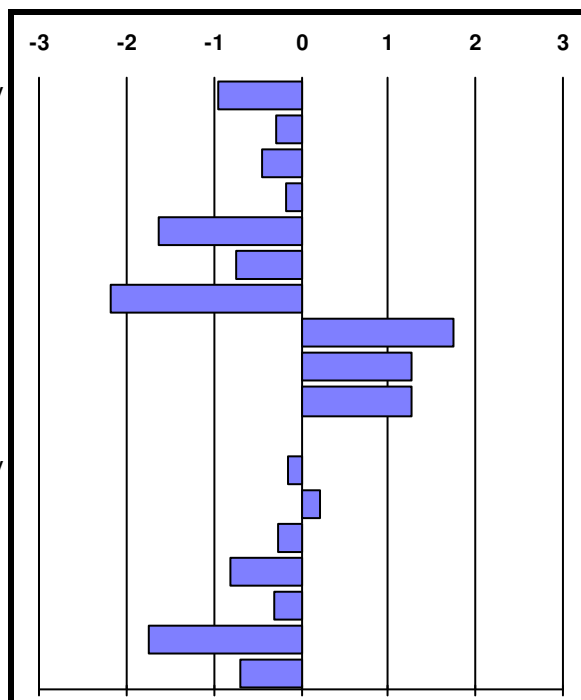
HOLDEUM001401973370

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI			
2283 lány, 140 tenyészet, 99 Rel%				1023	Ra %: 96		
	kg	%	Ra %				
Tej TÉ	1043	—	94	Lányainak kifejlett korra korr. fenotípusos mutatói			
Zsír TÉ	32	-0,07	92				
Fehérje TÉ	39	0,05	94				
2432 lány, 136 tenyészet, 99 Rel%							
SCS	-0,51	—	76	Termelés			
2345 lány, 135 tenyészet, 96 Rel%							
Hosz. haszn. él	0,33	—	43	Küllem			
1580 lány, 75 tenyészet, 97 Rel%							
Ellés lef. indir.	-2,59	—	1	Végső pont		78	
4792 , 73 tenyészet, 99 Rel%				305n. Tej		9965	—
Ellés lef. dir.	1,00	—	89	305n. Zsír		362	3,63
				305n. Fehérje		331	3,32
				Összes megkezdett első lakt.: 2248 db			
				Folyamatban lévő laktáció: 2 %			
				Tejelő jelleg		80	
				Tejelő erősség		79	
				Ált. megjelenés		74	
				Testkapacitás		78	

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS		
1175 lány, 93 tenyészet, 99 Rel%			Apa: 18184 B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET RC TL		
	TÉ	Ra %	Anyja: 2761401124584 JOAN		
Végső pont	0,14	81	Anyai nagyapa: 8402260994 MR RAINBOW-RED-ET TL TV		
Tőgypont	-0,11	79	Születés dátuma: 2002.09.08. Szín: - feketetarka		
Láb, lábvég	1,57	99	Érk. kód: B - bika aAa: 156324		
Testpont	-0,70	41	Konstrukciós kód 220 - HF 100%		
Tejelő jelleg	-0,07	73	Recesszív gének		
Tejelő erősség	-0,91	2	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV		
TőgyIndex	-0,14	78			
LáblIndex	2,29	99			

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,95	alacsony
Erősség	-0,28	gyenge
Törzsmélység	-0,45	sekély
Élesség	-0,18	burkolt
Farlejtés	-1,63	tornyos
Farszélesség	-0,74	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-2,18	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,75	gacsos
Mozgáskép	1,26	gyenge
Körömszög	1,27	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,01	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	-0,15	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,22	gyenge
Tőgymélység	-0,26	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,82	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	-0,31	szélen
Bimbó hossz	-1,74	rövid
Test kondíció	-0,70	gyenge



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

Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



21625 COLARO TL TV

HOLFRAM002941260693

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

101 lány, 37 tenyészet, 91 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	635	—	89
Zsír TÉ	28	0,05	91
Fehérje TÉ	27	0,07	92
114 lány, 41 tenyészet, 88 Rel%			
SCS	-1,56	—	95
112 lány, 40 tenyészet, 71 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,13	—	34
136 lány, 23 tenyészet, 78 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,48	—	95
366 , 25 tenyészet, 88 Rel%			
Ellés lef. dir.	-2,76	—	1

1020 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	10041	—
305n. Zsír	372	3,70
305n. Fehérje	334	3,33

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

Összes megkezdett első lakt.: 99 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

73 lány, 28 tenyészet, 90 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,31	96
Tőgypont	1,17	97
Láb, lábvég	0,56	87
Testpont	0,84	88
Tejelő jelleg	-0,22	68
Tejelő erősség	0,85	93
TőgyIndex	1,25	97
LáblIndex	0,51	83

Apa: 23857 ROUMARE TL TV

Anyja: 2502941260309 AMARANTE

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2007.12.26.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

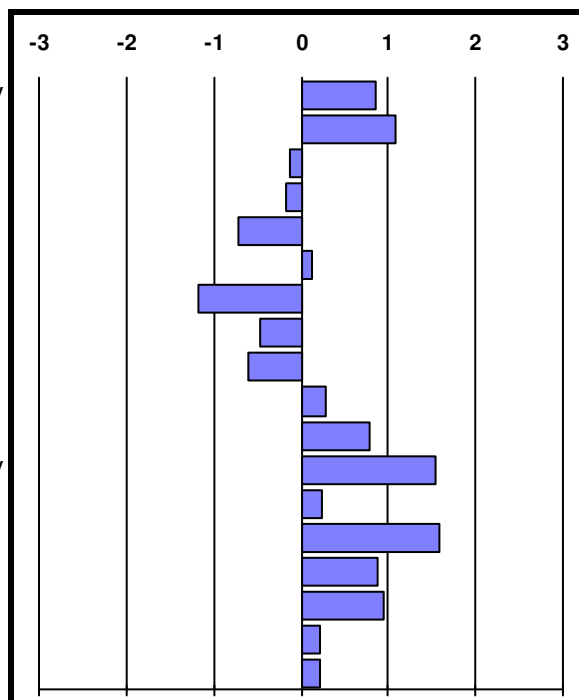
Recesszív gének

K-kazein:

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,85	alacsony
Erősség	1,08	gyenge
Törzsmélység	-0,12	sekély
Élesség	-0,16	burkolt
Farlejtés	-0,73	tornyos
Farszélesség	0,12	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,18	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,47	gacsos
Mozgáskép	-0,60	gyenge
Körömszög	0,28	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,78	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	1,55	alacsony
Tőgyfüggesztés	0,25	gyenge
Tőgymélység	1,58	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,87	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,95	szélen
Bimbó hossz	0,21	rövid
Test kondíció	0,21	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.



16530 VAJHÁTI ZAIRE AARON TL TV

HOLHUNM003220125726

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

7126 lány, 279 tenyész, 99 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	145	—	82
Zsír TÉ	-6	-0,13	74
Fehérje TÉ	10	0,06	84
7643 lány, 267 tenyész, 99 Rel%			
SCS	-0,22	—	66
7546 lány, 268 tenyész, 99 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,48	—	50
6920 lány, 175 tenyész, 99 Rel%			
Ellés lef. indir.	0,08	—	57
18874 , 168 tenyész, 99 Rel%			
Ellés lef. dir.	0,43	—	76

1018 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9421	—
305n. Zsír	339	3,60
305n. Fehérje	313	3,32

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

Összes megkezdett első lakt.: 7031 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

4156 lány, 194 tenyész, 99 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	1,15	95
Tőgypont	0,75	93
Láb, lábvég	2,40	99
Testpont	-0,07	68
Tejelő jelleg	0,09	77
Tejelő erősség	-0,14	28
TőgyIndex	1,00	95
LáblIndex	3,05	99

Apa: 15397 DIXIE-LEE AARON-ET TL TV TY

Anyja: 3000292646 BUTIRÓ

Anyai nagyapa: 13071 ROCKALLI VANQUISH-ET

Születés dátuma: 2000.10.30.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: hazai teny. bika

aAa: 651423

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

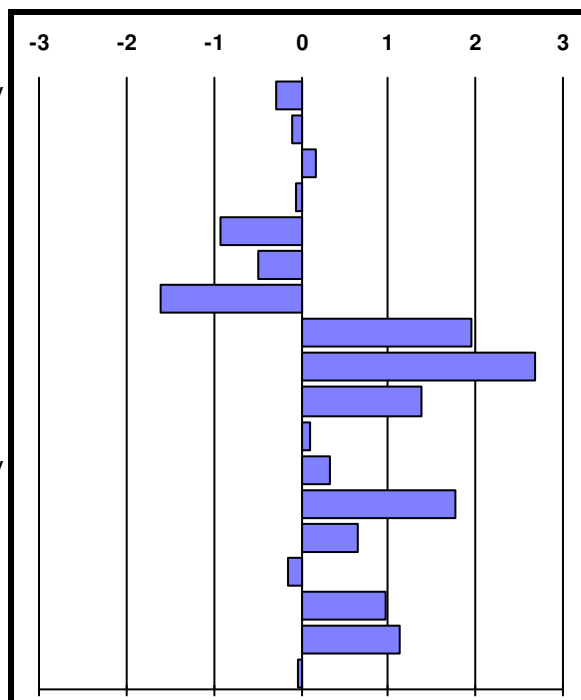
Recesszív gének

K-kazein: AA

BLAD: TL

CVM: TV

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	-0,28	alacsony
Erősség	-0,10	gyenge
Törzsmélység	0,16	sekély
Élesség	-0,06	burkolt
Farlejtés	-0,93	tornyos
Farszélesség	-0,48	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,60	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	1,94	gacsos
Mozgáskép	2,69	gyenge
Körömszög	1,38	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	0,11	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,32	alacsony
Tőgyfüggesztés	1,76	gyenge
Tőgymélység	0,64	mély
Elülső bimbó helyeződés	-0,15	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,98	szélen
Bimbó hossz	1,12	rövid
Test kondíció	-0,03	gyenge



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

Tenyésztő: Hód-Mezőgazda Rt., Hódmezővásárhely

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



20168 BG FAUST SHOTTLE-ET TL TV TY

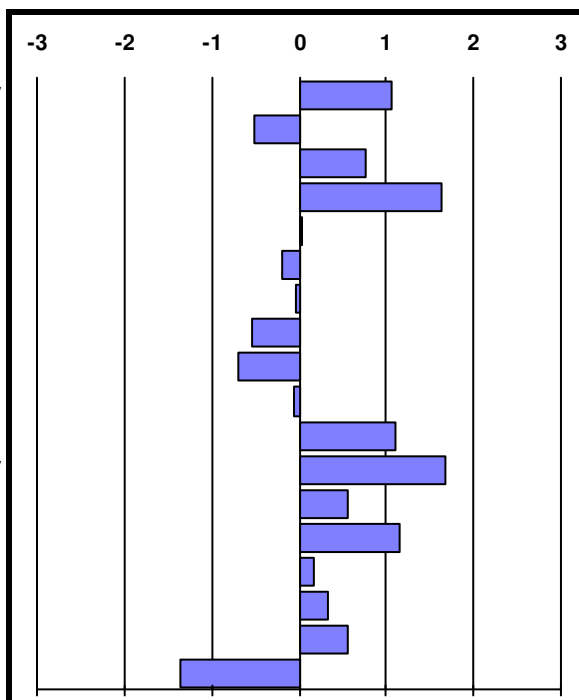
HOLDEUM000580560592

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK				HGI																			
1620 lány, 155 tenyészet, 99 Rel%				1010	Ra %: 96																		
	kg	%	Ra %																				
Tej TÉ	1001	—	94	Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói																			
Zsír TÉ	7	-0,31	82																				
Fehérje TÉ	27	-0,06	92																				
1919 lány, 160 tenyészet, 99 Rel%																							
SCS	-1,75	—	97	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Termelés</th> </tr> <tr> <th></th> <th>kg</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>305n. Tej</td> <td>10552</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>305n. Zsír</td> <td>375</td> <td>3,55</td> </tr> <tr> <td>305n. Fehérje</td> <td>347</td> <td>3,29</td> </tr> </tbody> </table>		Termelés			kg	%	305n. Tej	10552	—	305n. Zsír	375	3,55	305n. Fehérje	347	3,29				
Termelés																							
	kg	%																					
305n. Tej	10552	—																					
305n. Zsír	375	3,55																					
305n. Fehérje	347	3,29																					
1906 lány, 159 tenyészet, 88 Rel%				<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Küllem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Végső pont</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td>Tőgypont</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td>Láb, lábvég</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td>Testpont</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>Tejelő jelleg</td> <td>82</td> </tr> <tr> <td>Tejelő erősség</td> <td>81</td> </tr> <tr> <td>Ált. megjelenés</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Testkapacitás</td> <td>79</td> </tr> </tbody> </table>		Küllem		Végső pont	79	Tőgypont	79	Láb, lábvég	79	Testpont	80	Tejelő jelleg	82	Tejelő erősség	81	Ált. megjelenés	0	Testkapacitás	79
Küllem																							
Végső pont	79																						
Tőgypont	79																						
Láb, lábvég	79																						
Testpont	80																						
Tejelő jelleg	82																						
Tejelő erősség	81																						
Ált. megjelenés	0																						
Testkapacitás	79																						
Hosz. haszn. él	1,63	—	92	<p>Összes megkezdett első lakt.: 1610 db Folyamatban lévő laktáció: 21 %</p>																			
1336 lány, 54 tenyészet, 95 Rel%																							
Ellés lef. indir.	0,68	—	82	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Termelés</th> </tr> <tr> <th></th> <th>kg</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>305n. Tej</td> <td>10552</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>305n. Zsír</td> <td>375</td> <td>3,55</td> </tr> <tr> <td>305n. Fehérje</td> <td>347</td> <td>3,29</td> </tr> </tbody> </table>		Termelés			kg	%	305n. Tej	10552	—	305n. Zsír	375	3,55	305n. Fehérje	347	3,29				
Termelés																							
	kg	%																					
305n. Tej	10552	—																					
305n. Zsír	375	3,55																					
305n. Fehérje	347	3,29																					
3460 , 84 tenyészet, 98 Rel%				<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Küllem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Végső pont</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td>Tőgypont</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td>Láb, lábvég</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td>Testpont</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>Tejelő jelleg</td> <td>82</td> </tr> <tr> <td>Tejelő erősség</td> <td>81</td> </tr> <tr> <td>Ált. megjelenés</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Testkapacitás</td> <td>79</td> </tr> </tbody> </table>		Küllem		Végső pont	79	Tőgypont	79	Láb, lábvég	79	Testpont	80	Tejelő jelleg	82	Tejelő erősség	81	Ált. megjelenés	0	Testkapacitás	79
Küllem																							
Végső pont	79																						
Tőgypont	79																						
Láb, lábvég	79																						
Testpont	80																						
Tejelő jelleg	82																						
Tejelő erősség	81																						
Ált. megjelenés	0																						
Testkapacitás	79																						
Ellés lef. dir.	-1,67	—	5																				

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK			SZÁRMAZÁS		
862 lány, 106 tenyészet, 99 Rel%			Apa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TY		
	TÉ	Ra %	Anya: 124100313418		
Végső pont	1,54	97	Anyai nagyapa: 16913 CANYON-BREEZE ALLEN-ET		
Tőgypont	1,43	98	Születés dátuma: 2006.09.07. Szín: - feketetarka		
Láb, lábvég	-0,15	57	Érk. kód: B - bika		
Testpont	1,21	94	Konstrukciós kód 220 - HF 100%		
Tejelő jelleg	1,23	97	Recesszív gének		
Tejelő erősség	1,52	98	K-kazein: AA BLAD: TL CVM: TV		
TőgyIndex	1,41	98			
LáblIndex	-0,28	53			

Tulajdonság	TÉ			
Farmagasság	1,07	alacsony		magas
Erősség	-0,52	gyenge		erős
Törzsmélység	0,76	sekély		mély
Élesség	1,62	burkolt		éles
Farlejtés	0,04	tornyos		csapott
Farszélesség	-0,20	szűk		széles
Hátulsó láb oldalnézet	-0,04	nyitott		kardos
Hátulsó láb hátulnézet	-0,54	gacsos		párhuza
Mozgáskép	-0,69	gyenge		kiváló
Körömszög	-0,05	lapos		meredek
Elülső tőgyfél illesztés	1,11	laza		erős
Hátulsó tőgyfél magasság	1,68	alacsony		magas
Tőgyfüggesztés	0,57	gyenge		erős
Tőgymélység	1,15	mély		sekély
Elülső bimbó helyeződés	0,17	szélen		közél
Hátulsó bimbó helyeződés	0,32	szélen		közél
Bimbó hossz	0,56	rövid		hosszú
Test kondíció	-1,36	gyenge		korpulens



Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



23090 BG JETON MILLION-ET TL TV

HOLDEUM000353756664

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK HGI

86 lány, 36 tenyészet, 89 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	153	—	82
Zsír TÉ	35	0,34	93
Fehérje TÉ	17	0,14	88
97 lány, 37 tenyészet, 85 Rel%			
SCS	-2,99	—	99
96 lány, 37 tenyészet, 62 Rel%			
Hosz. haszn. él	0,59	—	55
100 lány, 19 tenyészet, 72 Rel%			
Ellés lef. indir.	-0,31	—	39
306 , 22 tenyészet, 86 Rel%			
Ellés lef. dir.	1,47	—	94

1008 Ra %: 96

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	9749	—
305n. Zsír	376	3,86
305n. Fehérje	330	3,38

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

Összes megkezdett első lakt.: 86 db

Folyamatban lévő laktáció: 1 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK SZÁRMAZÁS

52 lány, 24 tenyészet, 86 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,71	90
Tőgypont	1,51	99
Láb, lábvég	0,14	73
Testpont	-0,22	63
Tejelő jelleg	-0,11	71
Tejelő erősség	-1,27	0
TőgyIndex	1,29	97
LáblIndex	0,04	67

Apa: 21431 ENGLAND-AMMON MILLION-ET TL TV

Anyja: 2760349734689 ADELROSE 59

Anyai nagyapa: 17655 RAMOS TL TV

Születés dátuma: 2009.12.19.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

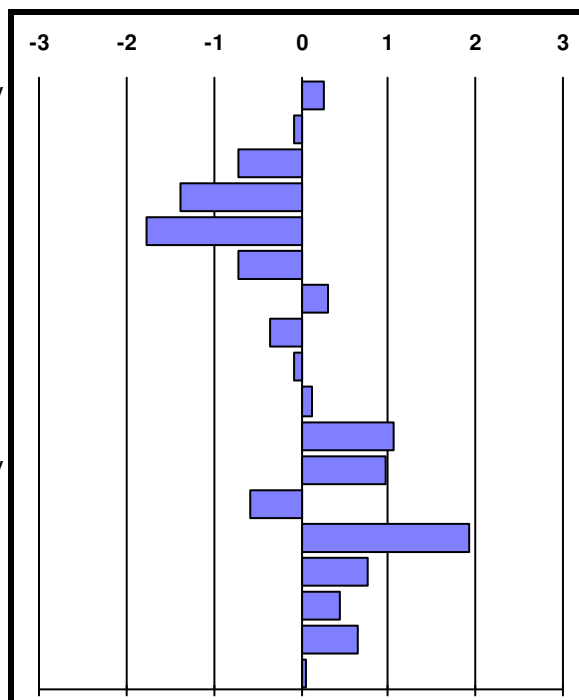
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	0,27	alacsony
Erősség	-0,08	gyenge
Törzsmélység	-0,72	sekély
Élesség	-1,37	burkolt
Farlejtés	-1,77	tornyos
Farszélesség	-0,72	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	0,31	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,36	gacsos
Mozgáskép	-0,09	gyenge
Körömszög	0,12	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	1,05	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,96	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,58	gyenge
Tőgymélység	1,92	mély
Elülső bimbó helyeződés	0,77	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,45	szélen
Bimbó hossz	0,66	rövid
Test kondíció	0,06	gyenge



Tenyésztő: Németország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.



22522 ECUADOR TL TV

HOLFRAM004241479811

Értékelés dátuma: 2018. december

TERMELÉSI TENYÉSZÉRTÉKEK

HGI

1008 Ra %: 96

73 lány, 37 tenyészet, 88 Rel%			
	kg	%	Ra %
Tej TÉ	1637	—	98
Zsír TÉ	56	-0,04	97
Fehérje TÉ	61	0,07	99
80 lány, 39 tenyészet, 84 Rel%			
SCS	-0,90	—	86
80 lány, 39 tenyészet, 64 Rel%			
Hosz. haszn. él	-1,02	—	5
66 lány, 16 tenyészet, 67 Rel%			
Ellés lef. indir.	1,20	—	91
218 , 21 tenyészet, 80 Rel%			
Ellés lef. dir.	-1,39	—	8

Lányainak kifejtett korra korr. fenotípusos mutatói

Termelés		
	kg	%
305n. Tej	11294	—
305n. Zsír	396	3,51
305n. Fehérje	372	3,29

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

Összes megkezdett első lakt.: 72 db

Folyamatban lévő laktáció: 0 %

KÜLLEMI TENYÉSZÉRTÉKEK

SZÁRMAZÁS

55 lány, 31 tenyészet, 87 Rel%		
	TÉ	Ra %
Végső pont	0,15	81
Tőgypont	-0,07	80
Láb, lábvég	0,00	66
Testpont	0,78	87
Tejelő jelleg	-1,09	35
Tejelő erősség	-0,20	21
TőgyIndex	-0,20	77
LáblIndex	0,43	81

Apa: 23857 ROUMARE TL TV

Anyja: 2504241094709 BIGOTE

Anyai nagyapa: 20365 PICSTON SHOTTLE-ET TL TV TV

Születés dátuma: 2009.06.17.

Szín: - feketetarka

Érk. kód: **B - bika**

Konstrukciós kód **220 - HF 100%**

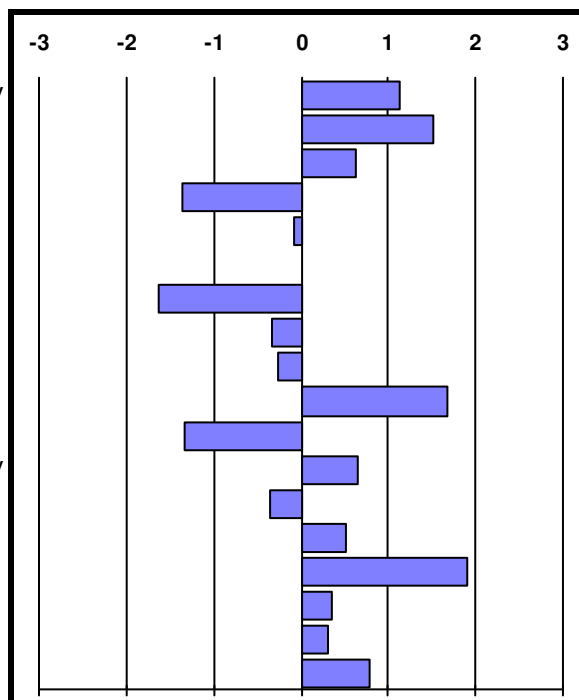
Recesszív gének

K-kazein: **AB**

BLAD: **TL**

CVM: **TV**

Tulajdonság	TÉ	
Farmagasság	1,14	alacsony
Erősség	1,51	gyenge
Törzsmélység	0,62	sekély
Élesség	-1,36	burkolt
Farlejtés	-0,09	tornyos
Farszélesség	0,02	szűk
Hátulsó láb oldalnézet	-1,64	nyitott
Hátulsó láb hátulnézet	-0,33	gacsos
Mozgáskép	-0,26	gyenge
Körömszög	1,67	lapos
Elülső tőgyfél illesztés	-1,33	laza
Hátulsó tőgyfél magasság	0,64	alacsony
Tőgyfüggesztés	-0,36	gyenge
Tőgymélység	0,52	mély
Elülső bimbó helyeződés	1,91	szélen
Hátulsó bimbó helyeződés	0,35	szélen
Bimbó hossz	0,31	rövid
Test kondíció	0,79	gyenge



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

Tenyésztő: Franciaország

Tulajdonos: Bos-Genetic Kft.