



AltaBLUEDEVIL

011HO12314

PEAK ALTABLUEDEVIL-ET

DUKE X SUPERSHOT X MOGUL

HO840M003142181232 | DOB 9/14/2017

Kapa-Kazeinas AB | Beta-Kazeinas A2A2

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 315 | DMS 135,345 | EFI 9.9 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (79% Rel)

PTAT	UDC	FLC
+1.56	+1.28	-0.10

Aukštis	Stiprumas	Kūno gylis	Pien.tipas	Užp.kamp.	Užp.plotis	Užp.koj.šon.v.	Užp.koj.gal.v.	Nag.aukštis	N&K balas	Pr.teš.d.prit.	Gal.teš.d.auk.	Gal.teš.d.plot.	Teš.raištis	Teš.gylis	Pr.spen.išd.	Gal.spen.išd.	Spen.ilgis
+0.51 Aukš.	+1.14 Stipr.	+1.22 Gilu	+1.87 Neryš.	+0.41 Nuož.	+1.41 Plat.	+0.74 Lenktos	-0.26 Į vidų	-0.40 Žem.	+0.14 Aukš.	+1.18 Stipr.	+2.76 Aukš.	+2.54 Plat.	+0.37 Stipr.	-0.74 Gilus	+0.39 Arti	+0.53 Arti	-0.45 Trumpas

Kilmė

Tėvas	S-S-I MONTROSS DUKE-ET
Motina	GIL-GAR FRUITION-ET
MT	COGENT SUPERSHOT
MM	GIL-GAR MOGUL FRUGIL
MMT	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
MMM	GIL-GAR BOOKEM FLAIR-ET

TPI

2710

NM\$

574



PRODUKCIJA

Pienas	+2543 Svar.	80% Rel
Baltym.	+69 Svar.	-0.03%
Rieb.	+71 Svar.	-0.09%
Bendr.sūrio.ind.	+\$561	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

Pieno produkcija-JAV dukterys	
Riebalai-JAV dukterys	
Baltymai-JAV dukterys	

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+2.9	Dukterų vaisa	-1.4
Išgyvenamumas	-1.4	Karvės apvaisisin.	-1.0
Somatinės ląstelės	+3.07	Telyč. apvaisisin.	-0.8
Mastitas	-2.0%	Metritas	1.6%
Ketozė	1.3%	Šliužo dislokacija	0.5%
Placentos užsil.	0.5%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	7.8%	89% Rel	285 Steb.
Verš.lengv.,duk.	7.4%	69% Rel	0 Steb. 0 dtr.
Negyvi, bul.	8.1%	81% Rel	283 Steb.
Negyvi, duk.	7.8%	62% Rel	0 Steb. 0 dtr.