



AltaTIKI

011HO15053

PEAK ALTATIKI-ET

MILKTIME X AltaROBSON X JOSUPER

HO840M003200824142 | DOB 11/12/2018

Kapa-Kazeinas AB | Beta-Kazeinas A2A2

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV

aAa 243 | DMS 234,345 | EFI 10.3 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (75% Rel)

PTAT	UDC	FLC
+0.78	+0.63	+0.48

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
+0.13 Aukš.	+0.78 Stipr.	+0.34 Gilu	+0.76 Neryš.	+0.20 Nuož.	+1.04 Plat.	-0.29 Ties.	+0.61 Tiesios	-0.09 Žem.	+0.48 Aukš.	+0.37 Stipr.	+1.58 Aukš.	+1.45 Plat.	-0.15 Silp.	-0.38 Gilus	-0.46 Plat.	-0.29 Plat.	+0.21 Ilgi

Kilmė

Tėvas	STE ODILE MILKTIME
Motina	PEAK JELLY-ET
MT	BOMAZ ALTAROBSON-ET
MM	T-SPRUCE JOSETTE-ET
MMT	UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
MMM	EDG RILEY GALAXY 2364-ET

TPI	2850	NM\$	754
-----	------	------	-----



PRODUKCIJA

Pienas	+1736 Svar.	76% Rel
Baltym.	+64 Svar.	+0.03%
Rieb.	+64 Svar.	-0.01%
Bendr.sūrio.ind.	+\$782	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

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

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+7.4	Dukterų vaisa	+0.3
Išgyvenamumas	+3.7	Karvės apvaisisin.	1.2
Somatinės ląstelės	+2.62	Telyč. apvaisisin.	0.9
Mastitas	0.7%	Metritas	1.1%
Ketozė	1.6%	Šliužo dislokacija	0.8%
Placentos užsil.	0.1%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	7.1%	62% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	5.8%	56% Rel	0 Steb. 0dtr.
Negyvi, bul.	7.8%	57% Rel	0 Steb.
Negyvi, duk.	5.7%	53% Rel	0 Steb. 0dtr.