



AltaBADHUR

011HO15234

PEAK ALTABADHUR-ET

MILKTIME X JEDI X YODER

HO840M003200824987 | DOB 12/5/2018

Kapa-Kazeinas AB | Beta-Kazeinas A2A2

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR

aAa 351 | DMS 561,456 | EFI 10.1 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (74% Rel)

PTAT						+0.51
UDC						+0.48
FLC						-0.24

		-2	-1	0	1	2	
Aukštis							-0.24 Žemas
Stiprumas							-0.11 Silpn.
Kūno gylis							+0.33 Gilu
Pien.tipas							+1.88 Neryš.
Užp.kamp.							+1.25 Nuož.
Užp.plotis							-0.30 Siaur.
Užp.koj.šon.v.							-0.72 Ties.
Užp.koj.gal.v.							-0.37 vidų
Nag.aukštis							-0.62 Žem.
N&K balas							-0.20 Žem.
Pr.teš.d.prit.							-0.25 Silp.
Gal.teš.d.auk.							+1.68 Aukš.
Gal.teš.d.plot.							+1.55 Plat.
Teš.raištis							+0.10 Stipr.
Teš.gylis							-1.18 Gilus
Pr.spen.išd.							+0.01 Arti
Gal.spen.išd.							+0.04 Arti
Spen.ilgis							-0.88 Trumpas

Kilmė

Tėvas	STE ODILE MILKTIME
Motina	COOL-LAWN MS JEDI 5267-ET
MT	S-S-I MONTROSS JEDI-ET
MM	COOL-LAWN YODER 4648
MMT	WOODCREST MOGUL YODER-ET
MMM	COOL-LAWN DAY 4104

TPI

2736

NM\$

676



PRODUKCIJA

Pienas	+2442 Svar.	76% Rel
Baltym.	+76 Svar.	0.00%
Rieb.	+77 Svar.	-0.05%
Bendr.sūrio.ind.	+5685	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

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

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+4.6	Dukterų vaisa	-2.1
Išgyvenamumas	-0.4	Karvės apvaisisin.	-1.0
Somatinės ląstelės	+2.84	Telyč. apvaisisin.	-1.2
Mastitas	-0.5%	Metritas	1.2%
Ketozė	1.5%	Šliužo dislokacija	0.2%
Placentos užsil.	0.2%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	6.6%	62% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	7.9%	56% Rel	0 Steb. 0dtr.
Negyvi.,bul.	7.9%	57% Rel	0 Steb.
Negyvi.,duk.	8.0%	53% Rel	0 Steb. 0dtr.