



AltaURGE

011HO15291

PEAK ALTAURGE-ET

CHALLENGER X MODESTY X BOMBERO

HO840M003200824632 | DOB 12/15/2018

Kapa-Kazeinas EE | Beta-Kazeinas A1A1

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR

DMS 561,135 | EFI 10.8 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (75% Rel)

PTAT	UDC	FLC
+0.87	+1.51	+0.03

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
+0.04 Aukš.	-0.20 Silpn.	-0.29 Negilus	+0.33 Neryš.	-0.69 Pakeltas	-0.06 Siaur.	+1.06 Lenktos	-0.26 Į vidų	-0.36 Žem.	+0.19 Aukš.	+1.63 Stipr.	+1.72 Aukš.	+1.58 Plat.	+1.03 Stipr.	+1.04 Negilus	+0.91 Arti	+1.19 Arti	+0.39 Ilgi

Kilmė

Tėvas	SANDY-VALLEY CHALLENGER-ET
Motina	GIL-GAR CHROME-ET
MT	BACON-HILL PETY MODESTY-ET
MM	LEXVOLD BOMBERO CARLY-ETS
MMT	RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET
MMM	LARCREST CAGNEY-ET

TPI	2880	NM\$	775
-----	------	------	-----



PRODUKCIJA

Pienas	+212 Svar.	76% Rel
Baltym.	+33 Svar.	+0.09%
Rieb.	+89 Svar.	+0.29%
Bendr.sūrio.ind.	+\$822	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

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

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+6.6	Dukterų vaisa	+3.0
Išgyvenamumas	+2.2	Karvės apsisvaisin.	3.8
Somatinės ląstelės	+2.81	Telyč. apsisvaisin.	1.6
Mastitas	1.4%	Metritas	2.0%
Ketozė	1.7%	Šliužo dislokacija	0.3%
Placentos užsil.	0.3%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	8.2%	61% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	6.5%	56% Rel	0 Steb. 0dtr.
Negyvi, bul.	7.5%	57% Rel	0 Steb.
Negyvi, duk.	5.5%	53% Rel	0 Steb. 0dtr.