



# AltaSPAMLET

011HO15280

PEAK ALTASPAMLET-ET

AltaROBERT X MODESTY X MERIDIAN

HO840M003200824825 | DOB 2/18/2019

Kapa-Kazeinas AB | Beta-Kazeinas A2A2

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR

DMS 345,135 | EFI 9.8 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

## Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (75% Rel)

PTAT	UDC	FLC
+1.02	+1.44	+0.56

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
-0.26 Žemas	-0.47 Silpn.	-0.59 Negilus	+0.28 Neryš.	-0.43 Pakeltas	+0.72 Plat.	+0.27 Lenktos	+0.19 Tiesios	-0.01 Žem.	+0.58 Aukš.	+1.70 Stipr.	+1.50 Aukš.	+1.38 Plat.	+0.29 Stipr.	+1.19 Negilus	+0.63 Arti	+0.62 Arti	-0.18 Trumpas

## Kilmė

Tėvas	SCHOENE-KUH ALTAROBERT-ET
Motina	BGP AURORA-ET
MT	BACON-HILL PETY MODESTY-ET
MM	VIEW-HOME MRDIAN IOWA-ET
MMT	SULLY HART MERIDIAN-ET
MMM	PINE-TREE 2149ROBST 4846-ET

TPI	2897	NM\$	766
-----	------	------	-----



## PRODUKCIJA

Pienas	+769 Svar.	77% Rel
Baltym.	+46 Svar.	+0.08%
Rieb.	+79 Svar.	+0.17%
Bendr.sūrio.ind.	+\$805	

## Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

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

## SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+6.1	Dukterų vaisa	+2.4
Išgyvenamumas	+1.1	Karvės apvaisisin.	3.5
Somatinės ląstelės	+2.92	Telyč. apvaisisin.	3.2
Mastitas	0.4%	Metritas	1.1%
Ketozė	1.2%	Šliužo dislokacija	0.7%
Placentos užsil.	0.1%	Pien.karšt	0.2%

## VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	6.3%	61% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	6.5%	56% Rel	0 Steb. 0dtr.
Negyvi, bul.	6.6%	56% Rel	0 Steb.
Negyvi, duk.	4.3%	53% Rel	0 Steb. 0dtr.