



AltaDANYL

011HO15242

PEAK ALTADANYL-ET

AltaLAWSON X JEDI X BOMBERO

HO840M003200824699 | DOB 1/2/2019

Kapa-Kazeinas BB | Beta-Kazeinas A2A2

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR

DMS 126,246 | EFI 10.2 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (75% Rel)

PTAT						+0.73
UDC						+0.58
FLC						-0.50
	-2	-1	0	1	2	

Aukštis						+1.07	Aukš.
Stiprumas						+0.91	Stipr.
Kūno gylis						+0.63	Gilu
Pien.tipas						+0.39	Neryš.
Užp.kamp.						+0.91	Nuož.
Užp.plotis						+0.67	Plat.
Užp.koj.šon.v.						-0.67	Ties.
Užp.koj.gal.v.						-0.52	vidų
Nag.aukštis						+0.73	Stat.
N&K balas						-0.20	Žem.
Pr.teš.d.prit.						+1.12	Stipr.
Gal.teš.d.auk.						+0.73	Aukš.
Gal.teš.d.plot.						+0.67	Plat.
Teš.raištis						+0.17	Stipr.
Teš.gylis						+1.17	Negilus
Pr.spen.išd.						+0.13	Arti
Gal.spen.išd.						-0.02	Plat.
Spen.ilgis						-0.27	Trumpas

Kilmė

Tėvas	PEAK ALTALAWSON-ET
Motina	AURORA POLARIS
MT	S-S-I MONTROSS JEDI-ET
MM	AURORA BOMBERO 15840-ET
MMT	RICHMOND-FD EL BOMBERO-ET
MMM	AURORA MAYFIELD 13965-ET

TPI	2812	NM\$	724
-----	------	------	-----



PRODUKCIJA

Pienas	+706 Svar.	76% Rel
Baltym.	+47 Svar.	+0.09%
Rieb.	+76 Svar.	+0.17%
Bendr.sūrio.ind.	+\$774	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

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

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+6.5	Dukterų vaisa	+1.4
Išgyvenamumas	+2.4	Karvės apsisvaisin.	4.2
Somatinės ląstelės	+2.64	Telyč. apsisvaisin.	1.5
Mastitas	2.0%	Metritas	0.8%
Ketozė	1.7%	Šliužo dislokacija	0.3%
Placentos užsil.	0.1%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	7.1%	61% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	5.0%	56% Rel	0 Steb. 0dtr.
Negyvi, bul.	7.2%	56% Rel	0 Steb.
Negyvi, duk.	4.8%	53% Rel	0 Steb. 0dtr.