



# AltaBIGBOY

011HO12197

CRANEHILL ALTABIGBOY-ET

AltaTOPSHOT X MONTROSS X BOOKEM

HO840M003131532771 | DOB 3/8/2017

Kapa-Kazeinas BB | Beta-Kazeinas A2A2

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HCDF HH6C

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 345 | DMS 345,135 | EFI 10.5 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras		Pagal 0 Dukterys 0 Banda (79% Rel)	
PTAT			+0.19
UDC			-0.08
FLC			+0.23
		-2 -1 0 1 2	
Aukštis			-0.56 Žemas
Stiprumas			-0.01 Silpn.
Kūno gylis			-0.23 Negilus
Pien.tipas			+0.65 Neryš.
Užp.kamp.			+0.53 Nuož.
Užp.plotis			-0.54 Siaur.
Užp.koj.šon.v.			-0.75 Ties.
Užp.koj.gal.v.			-0.08   vidų
Nag.aukštis			+0.09 Stat.
N&K balas			+0.17 Aukš.
Pr.teš.d.prit.			-0.01 Silp.
Gal.teš.d.auk.			+0.28 Aukš.
Gal.teš.d.plot.			+0.26 Plat.
Teš.raištis			-0.13 Silp.
Teš.gylis			-0.97 Gilus
Pr.spen.išd.			-0.29 Plat.
Gal.spen.išd.			-0.39 Plat.
Spen.ilgis			-1.00 Trumpas

Kilmė	
Tėvas	BOMAZ ALTATOPSHOT-ET
Motina	GOLDEN-OAKS M BABYDOLL-ET
MT	BACON-HILL MONTROSS-ET
MM	QUIET-BROOK-D BABYLUST-ET
MMT	DE-SU 521 BOOKEM-ET
MMM	QUIET-BROOK-D SH BABYLIEBE

TPI	<b>2668</b>	NM\$	<b>622</b>
-----	-------------	------	------------

PRODUKCIJA		
Pienas	+1702 Svar.	80% Rel
Baltym.	+55 Svar.	+0.01%
Rieb.	+74 Svar.	+0.03%
Bendr.sūrio.ind.	+\$630	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)	
Pieno produkcija-JAV dukterys	
Riebalai-JAV dukterys	
Baltymai-JAV dukterys	

SVEIKATA			
Produkt.ilaamž.	+4.1	Dukterų vaisa	+0.6
Išgyvenamumas	+0.7	Karvės apsvaisin.	0.4
Somatinės ląstelės	+2.98	Telyč. apsvaisin.	0.4
Mastitas	0.7%	Metritas	0.5%
Ketozė	1.0%	Šliužo dislokacija	0.2%
Placentos užsil.	-0.1%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS			
Verš.lengv.,bul.	6.4%	90% Rel	361 Steb.
Verš.lengv.,duk.	7.4%	70% Rel	0 Steb. 0 dtr.
Negyvi, bul.	7.0%	83% Rel	341 Steb.
Negyvi, duk.	6.1%	63% Rel	0 Steb. 0 dtr.