



# AltaRASCAL

011HO15190

PEAK ALTARASCAL-ET

MARIUS X BLOWTORCH X BRODIE

HO840M003200824523 | DOB 10/27/2018

Kapa-Kazeinas BE | Beta-Kazeinas A1A1

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 324 | DMS 123,126 | EFI 10.0 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

## Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (74% Rel)

PTAT						+0.55
UDC						+0.81
FLC						+0.07
	-2	-1	0	1	2	

Aukštis						+0.50	Aukš.
Stiprumas						+0.01	Stipr.
Kūno gylis						-0.06	Negilus
Pien.tipas						+0.39	Neryš.
Užp.kamp.						+0.45	Nuož.
Užp.plotis						-0.26	Siaur.
Užp.koj.šon.v.						-0.94	Ties.
Užp.koj.gal.v.						+0.14	Tiesios
Nag.aukštis						+1.01	Stat.
N&K balas						+0.15	Aukš.
Pr.teš.d.prit.						+0.66	Stipr.
Gal.teš.d.auk.						+1.48	Aukš.
Gal.teš.d.plot.						+1.36	Plat.
Teš.raištis						+0.13	Stipr.
Teš.gylis						+0.72	Negilus
Pr.spen.išd.						-0.44	Plat.
Gal.spen.išd.						-0.45	Plat.
Spen.ilgis						-0.42	Trumpas

## Kilmė

Tėvas	PROGENESIS MARIUS
Motina	PEAK POPPY 60830-ET
MT	SYRYCZUK SILVR BLOWTORCH-ET
MM	LAKEVIEW-MACK PENELOPE-ET
MMT	BRYCEHOLME BRODIE-ET
MMM	WOODCREST MOGUL PRETTY-ET

TPI

2780

NM\$

718



## PRODUKCIJA

Pienas	+1113 Svar.	76% Rel
Baltym.	+48 Svar.	+0.05%
Rieb.	+75 Svar.	+0.11%
Bendr.sūrio.ind.	+\$749	

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

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

## SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+6.0	Dukterų vaisa	+0.4
Išgyvenamumas	+3.3	Karvės apvaisisin.	1.9
Somatinės ląstelės	+2.64	Telyč. apvaisisin.	-0.3
Mastitas	1.0%	Metritas	1.3%
Ketozė	1.1%	Šliužo dislokacija	0.3%
Placentos užsil.	0.1%	Pien.karšt	0.1%

## VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	7.1%	62% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	6.9%	56% Rel	0 Steb. 0dtr.
Negyvi, bul.	7.8%	57% Rel	0 Steb.
Negyvi, duk.	5.5%	53% Rel	0 Steb. 0dtr.