



AltaMIGHTY P

011HO11827

PEAK ALTAMIGHTY P-ET

POWERBALL-P X SUPERSIRE X BOOKEM

HO840M003131131453 | DOB 8/23/2015

Kapa-Kazeinas BB | Beta-Kazeinas A1A2

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

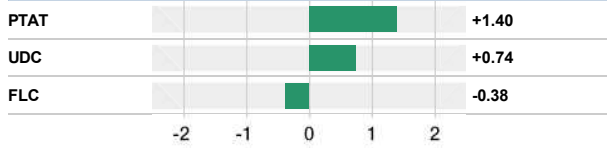
Genetic Codes PC TC TD TL TR TV TY

aAa 216 | DMS 123,126 | EFI 10.5 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (80% Rel)



Aukštis	+2.23	Aukš.
Stiprumas	+0.40	Stipr.
Kūno gylis	+1.00	Gilu
Pien.tipas	+2.20	Neryš.
Užp.kamp.	+1.71	Nuož.
Užp.plotis	+1.36	Plat.
Užp.koj.šon.v.	+1.76	Lenktos
Užp.koj.gal.v.	-0.66	vidų
Nag.aukštis	-0.61	Žem.
N&K balas	+0.48	Aukš.
Pr.teš.d.prit.	+1.35	Stipr.
Gal.teš.d.auk.	+1.16	Aukš.
Gal.teš.d.plot.	+1.07	Plat.
Teš.raištis	+0.54	Stipr.
Teš.gylis	+1.37	Negilus
Pr.spen.išd.	+1.27	Arti
Gal.spen.išd.	+1.04	Arti
Spen.ilgis	-0.31	Trumpas

Kilmė

Tėvas	VIEW-HOME POWERBALL-P-ET
Motina	PEN-COL SS MILLY-ET
MT	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
MM	PEN-COL BOOKEM MIA-ET
MMT	DE-SU 521 BOOKEM-ET
MMM	MS GOLD-N-OAK MAYBALINE-ET

TPI

2654

NM\$

557



PRODUKCIJA

Pienas	+1103 Svar.	92% Rel
Baltym.	+56 Svar.	+0.07%
Rieb.	+74 Svar.	+0.11%
Bendr.sūrio.ind.	+\$596	

Pagal 51 Dukterys 14 Banda (100% US dukterys)

Pieno produkcija-JAV dukterys	+28270 Svar.	100%
Riebalai-JAV dukterys	+1175 Svar.	4.2%
Baltymai-JAV dukterys	+918 Svar.	3.2%

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+1.5	Dukterų vaisa	-1.7
Išgyvenamumas	-0.6	Karvės apvaisisin.	-0.6
Somatinės ląstelės	+2.95	Telyč. apvaisisin.	0.5
Mastitas	0.5%	Metritas	0.8%
Ketozė	1.1%	Šliužo dislokacija	0.1%
Placentos užsil.	-0.3%	Pien.karšt	-0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	7.1%	92% Rel	1024 Steb.
Verš.lengv.,duk.	5.8%	79% Rel	46 Steb. 46dtr.
Negyvi, bul.	7.0%	81% Rel	969 Steb.
Negyvi, duk.	4.8%	73% Rel	45 Steb. 45dtr.