



AltaBUGGY

011HO12165

PEAK ALTABUGGY-ET

AltaFLYWHEEL X YODER X MCCUTCHEN

HO840M003138498807 | DOB 2/18/2017

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 345,456 | EFI 9.9 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (78% Rel)

	-2	-1	0	1	2	
PTAT						+0.66
UDC						+0.80
FLC						+0.49
Aukštis						+0.89 Aukš.
Stiprumas						+0.38 Stipr.
Kūno gylis						+0.41 Gilu
Pien.tipas						+0.53 Neryš.
Užp.kamp.						-0.93 Pakeltas
Užp.plotis						+0.66 Plat.
Užp.koj.šon.v.						-0.94 Ties.
Užp.koj.gal.v.						+0.92 Tiesios
Nag.aukštis						+0.67 Stat.
N&K balas						+0.59 Aukš.
Pr.teš.d.prit.						+1.14 Stipr.
Gal.teš.d.auk.						+1.08 Aukš.
Gal.teš.d.plot.						+0.99 Plat.
Teš.raištis						+0.46 Stipr.
Teš.gylis						+1.05 Negilus
Pr.spen.išd.						+1.08 Arti
Gal.spen.išd.						+1.15 Arti
Spen.ilgis						-1.55 Trumpas

Kilmė

Tėvas	PEAK ALTAFLYWHEEL-ET
Motina	PEAK LADYBUG-ET
MT	WOODCREST MOGUL YODER-ET
MM	MAPEL WOOD MCCUTCHEN LOYALTY
MMT	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET
MMM	MAPEL WOOD SNOWMAN LEXUS

TPI

2708

NM\$

639



PRODUKCIJA

Pienas	+422 Svar.	80% Rel
Baltym.	+38 Svar.	+0.09%
Rieb.	+75 Svar.	+0.21%
Bendr.sūrio.ind.	+\$680	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

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

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+3.5	Dukterų vaisa	+0.7
Išgyvenamumas	+2.3	Karvės apvaisisin.	1.4
Somatinės ląstelės	+2.96	Telyč. apvaisisin.	3.0
Mastitas	0.4%	Metritas	1.3%
Ketozė	1.1%	Šliužo dislokacija	0.7%
Placentos užsil.	0.2%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	5.4%	96% Rel	1235 Steb.
Verš.lengv.,duk.	4.2%	69% Rel	0 Steb. 0 dtr.
Negyvi, bul.	6.3%	91% Rel	1180 Steb.
Negyvi, duk.	4.2%	62% Rel	0 Steb. 0 dtr.