



JOHNBOY

151HO04125

GENOSOURCE JOHNBOY-ET

REDROCK X DYNAMO X SILVER

HO840M003200059526 | DOB 9/13/2018

Haplotypes

Genetic Codes TC TD TL TV TY

EFI 11.4 %

Akt. vertinimas USA-202012

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 12/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (77% Rel)	
PTAT	+1.93
UDC	+1.71
FLC	+0.65
	-2 -1 0 1 2
Aukštis	+1.26 Aukš.
Stiprumas	+1.02 Stipr.
Kūno gylis	+1.10 Gilu
Pien.tipas	+1.73 Neryš.
Užp.kamp.	+0.36 Nuož.
Užp.plotis	+1.34 Plat.
Užp.koj.šon.v.	-0.09 Ties.
Užp.koj.gal.v.	+0.90 Tiesios
Nag.aukštis	+1.05 Stat.
N&K balas	+0.84 Aukš.
Pr.teš.d.prit.	+1.93 Stipr.
Gal.teš.d.auk.	+2.73 Aukš.
Gal.teš.d.plot.	+2.88 Plat.
Teš.raištis	+0.60 Stipr.
Teš.gylis	+0.92 Negilus
Pr.spen.išd.	+0.60 Arti
Gal.spen.išd.	+0.14 Arti
Spen.ilgis	+0.38 Ilgi

Kilmė	
Tėvas	REDROCK-VIEW KLUTCH-ET
Motina	GENOSOURCE JAMAICA 40631-ET
MT	MR RUBICON DYNAMO-ET
MM	EDG GENOSOURCE 31702-ET
MMT	SEAGULL-BAY SILVER-ET
MMM	BUTLERVIEW R JEWLEN-ET

TPI	2785	NM\$	619
-----	-------------	------	------------

PRODUKCIJA		
Pienas	+856 Svar.	79% Rel
Baltym.	+54 Svar.	+0.09%
Rieb.	+70 Svar.	+0.13%
Bendr.sūrio.ind.	+567	

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

SVEIKATA		
Produkt.ilaamž.	+3.9	Dukterų vaisa -0.6
Išgyvenamumas	+0.5	Karvės apsvaisin. -0.1
Somatinės ląstelės	+2.88	Telyč. apsvaisin. 0.1
Mastitas	-1.2%	Metritas 0.5%
Ketozė	1.9%	Šliužo dislokacija 0.2%
Placentos užsil.	-0.1%	Pien.karšt

VERŠIAVIMASIS			
Verš.lengv.,bul.	2.3%	62% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	2.1%	57% Rel	0 Steb. 0 dtr.
Negyvi, bul.	5.6%	58% Rel	0 Steb.
Negyvi, duk.	4.5%	54% Rel	0 Steb. 0 dtr.