



# APPLEFREE-RED

151HO03710

ST GEN RR APPLEFREE-RED-ET

REVIVAL-RED X DELTA X SYMPATICO \*RC

HO840M003132353140 | DOB 7/19/2017

Haplotypes HH3C

Genetic Codes TC TD TL TV TY

EFI 9.6 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

## Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (75% Rel)

	-2	-1	0	1	2	
PTAT						+1.65
UDC						+1.52
FLC						+0.81
Aukštis						+0.94 Aukš.
Stiprumas						+1.21 Stipr.
Kūno gylis						+1.19 Gilu
Pien.tipas						+1.02 Neryš.
Užp.kamp.						-0.24 Pakeltas
Užp.plotis						+0.47 Plat.
Užp.koj.šon.v.						+0.57 Lenktos
Užp.koj.gal.v.						+0.92 Tiesios
Nag.aukštis						+0.88 Stat.
N&K balas						+0.98 Aukš.
Pr.teš.d.prit.						+2.21 Stipr.
Gal.teš.d.auk.						+1.86 Aukš.
Gal.teš.d.plot.						+1.71 Plat.
Teš.raištis						+0.56 Stipr.
Teš.gylis						+1.32 Negilus
Pr.spen.išd.						+1.69 Arti
Gal.spen.išd.						+1.07 Arti
Spen.ilgis						-0.62 Trumpas

## Kilmė

Tėvas	VOGUE REVIVAL RED
Motina	LISMORE DELTA ANNA-ET
MT	MR MOGUL DELTA 1427-ET
MM	CURR-VALE SYM AVELYN-ET
MMT	DYMENTHOLM S SYMPATICO
MMM	CURR-VALE OBSERVER AVON-TW

TPI

2581

NM\$

467

## PRODUKCIJA

Pienas	+581 Svar.	77% Rel
Baltym.	+22 Svar.	+0.01%
Rieb.	+60 Svar.	+0.13%
Bendr.sūrio.ind.	+5479	

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

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

## SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+2.9	Dukterų vaisa	+0.2
Išgyvenamumas	+1.3	Karvės apsvaisin.	0.3
Somatinės ląstelės	+2.80	Telyč. apsvaisin.	0.5
Mastitas	1.5%	Metritas	0.8%
Ketozė	0.6%	Šliužo dislokacija	0.1%
Placentos užsil.	-0.1%	Pien.karšt	0.1%

## VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	5.9%	72% Rel	21 Steb.
Verš.lengv.,duk.	7.0%	70% Rel	0 Steb. 0 dtr.
Negyvi, bul.	7.3%	62% Rel	19 Steb.
Negyvi, duk.	7.8%	63% Rel	0 Steb. 0 dtr.