



NEVADA

151HO03592

MR M-DUKE NEVADA-ET

MEGA-DUKE X DRACO X NUMERO UNO

HO840M003132352754 | DOB 4/30/2017

Haplotypes

Genetic Codes CD TD TL TV TY

EFI 11.2 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (77% Rel)

PTAT	UDC	FLC	Aukštis	Stiprumas	Kūno gylis	Pien.tipas	Užp.kamp.	Užp.plotis	Užp.koj.šon.v.	Užp.koj.gal.v.	Nag.aukštis	N&K balas	Pr.teš.d.prit.	Gal.teš.d.auk.	Gal.teš.d.plot.	Teš.raištis	Teš.gylis	Pr.spen.išd.	Gal.spen.išd.	Spen.ilgis
+1.04	+1.34	-0.42	+0.68 Aukš.	-0.60 Silpn.	-0.21 Negilus	+2.04 Neryš.	+1.00 Nuož.	+0.77 Plat.	+1.55 Lenktos	-0.80 vidų	-0.50 Žem.	0.00 Žem.	+0.63 Stipr.	+2.49 Aukš.	+2.29 Plat.	+2.07 Stipr.	+0.07 Negilus	+0.97 Arti	+1.73 Arti	-1.38 Trumpas

Kilmė

Tėvas	MR MEGA-DUKE 54608-ET
Motina	MS NIGHTOUT 63168
MT	MR COIN DRACO 15006-ET
MM	MS DELICIOUS NIGHTOUT-ET
MMT	AMIGHETTI NUMERO UNO ET
MMM	MISS OCD ROBST DELICIOUS-ET

TPI

2677

NM\$

609

PRODUKCIJA

Pienas	+1548 Svar.	79% Rel
Baltym.	+56 Svar.	+0.03%
Rieb.	+51 Svar.	-0.03%
Bendr.sūrio.ind.	+\$631	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

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

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+4.6	Dukterų vaisa	-0.8
Išgyvenamumas	+2.5	Karvės apvaisisin.	0.5
Somatinės ląstelės	+2.71	Telyč. apvaisisin.	0.8
Mastitas	0.5%	Metritas	0.5%
Ketozė	0.9%	Šliužo dislokacija	0.4%
Placentos užsil.		Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	8.0%	84% Rel	141 Steb.
Verš.lengv.,duk.	7.6%	70% Rel	0 Steb. 0 dtr.
Negyvi, bul.	7.7%	64% Rel	95 Steb.
Negyvi, duk.	5.9%	63% Rel	0 Steb. 0 dtr.