



# IRVINE

151HO03788

TJR 79824-ET

NOBLE X DRACO X MOGUL

HO840M003132353658 | DOB 11/18/2017

## Haplotypes

Genetic Codes CD TD TL TV TY

EFI 10.7 %

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
+1.22	+2.04	-0.37	+0.76 Aukš.	-0.39 Silpn.	-0.25 Negilus	+1.25 Neryš.	+1.35 Nuož.	+0.68 Plat.	-0.18 Ties.	-0.63   vidų	+0.20 Stat.	-0.08 Žem.	+1.72 Stipr.	+3.03 Aukš.	+2.79 Plat.	+1.26 Stipr.	+1.35 Negilus	+0.28 Arti	+0.94 Arti	-0.39 Trumpas

## Kilmė

Tėvas	MR SPRING NOBLE-ET
Motina	TJR DE-DIAMOND 31630-ET
MT	MR COIN DRACO 15006-ET
MM	TJR DE-DIAMOND 2181-ET
MMT	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
MMM	MORNINGVIEW SUPER DEANN

TPI

2848

NM\$

687

## PRODUKCIJA

Pienas	+1593 Svar.	79% Rel
Baltym.	+55 Svar.	+0.02%
Rieb.	+59 Svar.	-0.01%
Bendr.sūrio.ind.	+5702	

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

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

## SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+5.5	Dukterų vaisa	+1.7
Išgyvenamumas	+2.1	Karvės apvaisisin.	3.0
Somatinės ląstelės	+2.84	Telyč. apvaisisin.	2.8
Mastitas	1.4%	Metritas	0.7%
Ketozė	1.1%	Šliužo dislokacija	0.6%
Placentos užsil.	-0.2%	Pien.karšt	

## VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	9.2%	61% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	8.0%	60% Rel	0 Steb. 0dtr.
Negyvi, bul.	8.1%	57% Rel	0 Steb.
Negyvi, duk.	6.3%	58% Rel	0 Steb. 0dtr.