



NOBLE

151HO03412

MR SPRING NOBLE-ET

AltaSPRING X NUMERO UNO X ROBUST

HO840M003132349851 | DOB 2/1/2016

Haplotypes

Genetic Codes TC TD TL TR TV TY

EFI 11.2 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 33 Dukterys 3 Banda (86% Rel)

PTAT	UDC	FLC			
+1.48	+2.35	+0.35			
			-2	-1	0
				1	2
Aukštis	+0.10	Aukš.			
Stiprumas	-0.24	Silpn.			
Kūno gylis	-0.31	Negilus			
Pien.tipas	+0.94	Neryš.			
Užp.kamp.	-0.42	Pakeltas			
Užp.plotis	+1.47	Plat.			
Užp.koj.šon.v.	-0.08	Ties.			
Užp.koj.gal.v.	-0.02	Į vidų			
Nag.aukštis	+0.27	Stat.			
N&K balas	+0.46	Aukš.			
Pr.teš.d.prit.	+1.76	Stipr.			
Gal.teš.d.auk.	+3.27	Aukš.			
Gal.teš.d.plot.	+3.01	Plat.			
Teš.raištis	+1.42	Stipr.			
Teš.gylis	+1.32	Negilus			
Pr.spen.išd.	+0.77	Arti			
Gal.spen.išd.	+0.98	Arti			
Spen.ilgis	-0.34	Trumpas			

Kilmė

Tėvas	WESTENRADE ALTASPRING
Motina	MS DELICIOUS NIGHTOUT 3-ETN
MT	AMIGHETTI NUMERO UNO ET
MM	MISS OCD ROBST DELICIOUS-ET
MMT	ROYLANE SOGRA ROBUST-ET
MMM	OCD PLANET DANICA-ET

TPI	2814	NM\$	649
-----	------	------	-----

PRODUKCIJA

Pienas	+1063 Svar.	90% Rel
Baltym.	+38 Svar.	+0.02%
Rieb.	+53 Svar.	+0.04%
Bendr.sūrio.ind.	+5667	

Pagal 33 Dukterys 3 Banda (100% US dukterys)

Pieno produkcija-JAV dukterys	+24314 Svar.	100%
Riebalai-JAV dukterys	+945 Svar.	3.9%
Baltymai-JAV dukterys	+807 Svar.	3.3%

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+5.8	Dukterų vaisa	+1.6
Išgyvenamumas	+3.2	Karvės apsvaisin.	2.8
Somatinės ląstelės	+2.63	Telyč. apsvaisin.	2.6
Mastitas	2.5%	Metritas	1.1%
Ketozė	1.7%	Šliužo dislokacija	0.9%
Placentos užsil.	0.1%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	8.5%	91% Rel	540 Steb.
Verš.lengv.,duk.	7.9%	69% Rel	0 Steb. 0 dtr.
Negyvi, bul.	7.9%	63% Rel	42 Steb.
Negyvi, duk.	6.3%	63% Rel	0 Steb. 0 dtr.