



# RELM

151HO03475

SAN-DAN DIRECTOR RELM-ET

DIRECTOR X RUBICON X AltaSUPLEX

HO840M003132350295 | DOB 6/6/2016

## Haplotypes

Genetic Codes TD TL TV TY

EFI 9.1 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

## Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (79% 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
+1.02	+1.55	+0.33	-0.05	-0.34	-0.24	+0.80	-1.93	+0.93	+2.16	+0.24	-0.23	+0.46	+1.67	+1.89	+1.74	+0.87	+1.00	+0.50	+0.86	-0.69
			Žemas	Silpn.	Negilus	Neryš.	Pakeltas	Plat.	Lenktos	Tiesios	Žem.	Aukš.	Stipr.	Aukš.	Plat.	Stipr.	Negilus	Arti	Arti	Trumpas

## Kilmė

Tėvas	MR PRE DIRECTOR 57512-ET
Motina	SAN-DAN LYZA RUB 54615-ET
MT	EDG RUBICON-ET
MM	SAN-DAN LYZA 2243-ET
MMT	BLUE-HORIZON ALTASUPLEX
MMM	RICHMOND-FD AL LORELEI-ET

TPI	2637	NM\$	575
-----	------	------	-----

## PRODUKCIJA

Pienas	+598 Svar.	80% Rel
Baltym.	+34 Svar.	+0.05%
Rieb.	+58 Svar.	+0.12%
Bendr.sūrio.ind.	+5602	

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

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

## SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+5.2	Dukterų vaisa	-0.1
Išgyvenamumas	+3.0	Karvės apvaisisin.	-0.2
Somatinės ląstelės	+2.95	Telyč. apvaisisin.	-0.4
Mastitas	0.2%	Metritas	0.5%
Ketozė	1.2%	Šliužo dislokacija	0.5%
Placentos užsil.	0.1%	Pien.karšt	0.1%

## VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	6.9%	93% Rel	586 Steb.
Verš.lengv.,duk.	7.2%	69% Rel	0 Steb. 0 dtr.
Negyvi, bul.	7.7%	86% Rel	545 Steb.
Negyvi, duk.	6.4%	62% Rel	0 Steb. 0 dtr.