



DEPLOY

151HO03483

MR SS DEPLOY-ET

SUPERSHOT X ROBUST X PLANET

HO840M003132350195 | DOB 4/26/2016

Haplotypes

Genetic Codes TC TD TL TR TV TY

EFI 9.7 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (81% 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
+0.13	+0.32	-0.31	-0.61	-0.46	-0.56	+0.46	+0.56	+0.31	+1.88	-0.72	-1.08	-0.19	+0.21	+0.71	+0.65	-0.11	-0.64	-0.28	-0.28	+0.17
			Žemas	Silpn.	Negilus	Neryš.	Nuož.	Plat.	Lenktos	vidų	Žem.	Žem.	Stipr.	Aukš.	Plat.	Silp.	Gilus	Plat.	Plat.	Ilgi

Kilmė

Tėvas	COGENT SUPERSHOT
Motina	MISS OCD ROBST DELICIOUS-ET
MT	ROYLANE SOGRA ROBUST-ET
MM	OCD PLANET DANICA-ET
MMT	ENSENADA TABOO PLANET-ET
MMM	MISS ELEGANT DELIGHT-ET

TPI	2626	NM\$	568
-----	------	------	-----

PRODUKCIJA

Pienas	+1704 Svar.	82% Rel
Baltym.	+59 Svar.	+0.02%
Rieb.	+31 Svar.	-0.12%
Bendr.sūrio.ind.	+583	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

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

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+5.7	Dukterų vaisa	+2.4
Išgyvenamumas	+2.4	Karvės apvaisisin.	3.6
Somatinės ląstelės	+2.90	Telyč. apvaisisin.	0.2
Mastitas	-0.1%	Metritas	1.1%
Ketožė	0.9%	Šliužo dislokacija	0.2%
Placentos užsil.	0.2%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	6.3%	87% Rel	199 Steb.
Verš.lengv.,duk.	5.4%	68% Rel	0 Steb. 0 dtr.
Negyvi, bul.	7.1%	78% Rel	146 Steb.
Negyvi, duk.	5.5%	63% Rel	0 Steb. 0 dtr.