



DYKSTRA

151HO04170

FARNEAR DYKSTRA-ET

CHARL X JEDI X ROBUST

HO840M003137942635 | DOB 4/2/2019

Haplotypes

Genetic Codes TC TD TL TR TV TY

EFI 9.9 %

Akt. vertinimas USA-202012

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 12/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (76% Rel)	
PTAT	+0.63
UDC	+0.85
FLC	-0.16
	-2 -1 0 1 2
Aukštis	-0.19 Žemas
Stiprumas	-0.23 Silpn.
Kūno gylis	-0.25 Negilus
Pien.tipas	+0.83 Neryš.
Užp.kamp.	-0.76 Pakeltas
Užp.plotis	+0.26 Plat.
Užp.koj.šon.v.	-0.38 Ties.
Užp.koj.gal.v.	-0.05 vidų
Nag.aukštis	-0.08 Žem.
N&K balas	-0.22 Žem.
Pr.teš.d.prit.	+0.56 Stipr.
Gal.teš.d.aud.	+1.27 Aukš.
Gal.teš.d.plot.	+1.49 Plat.
Teš.raištis	+0.15 Stipr.
Teš.gylis	+0.28 Negilus
Pr.spen.išd.	-0.43 Plat.
Gal.spen.išd.	-0.25 Plat.
Spen.ilgis	-0.08 Trumpas

Kilmė	
Tėvas	HURTGENLEA RICHARD CHARL-ET
Motina	MS DELICIOUS JEDI 35127-ET
MT	S-S-I MONTROSS JEDI-ET
MM	MISS OCD ROBST DELICIOUS-ET
MMT	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET
MMM	OCD PLANET DANICA-ET

TPI	2887	NM\$	760
-----	-------------	------	------------

PRODUKCIJA		
Pienas	+1568 Svar.	78% Rel
Baltym.	+58 Svar.	+0.03%
Rieb.	+78 Svar.	+0.06%
Bendr.sūrio.ind.	+784	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)	
Pieno produkcija-JAV dukterys	
Riebalai-JAV dukterys	
Baltymai-JAV dukterys	

SVEIKATA			
Produkt.ilaamž.	+6.4	Dukterų vaisa	+1.4
Išgyvenamumas	+2.1	Karvės apvaisisin.	2.8
Somatinės ląstelės	+2.70	Telyč. apvaisisin.	0.6
Mastitas	1.5%	Metritas	0.8%
Ketozė	1.9%	Šliužo dislokacija	0.5%
Placentos užsil.	-0.1%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS				
Verš.lengv.,bul.	2.0%	61% Rel	0 Steb.	
Verš.lengv.,duk.	2.1%	59% Rel	0 Steb.	0dtr.
Negyvi, bul.	5.5%	57% Rel	0 Steb.	
Negyvi, duk.	5.5%	57% Rel	0 Steb.	0dtr.