



DYKSTRA

151H004170

FARNEAR DYKSTRA-ET

CHARL X JEDI X ROBUST

H0840M003137942635 | DOB 4/2/2019

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Genetic Codes TC TD TE TL TR TV TY

EFI 11.7% | RHA 99%

Akt. vertinimas USA-202404

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2024

Eksterjeras Pagal 626 Dukterys 35 Banda (99% Rel)						
PTAT	-0.25	UDC	-0.33			
BWC	-0.10	FLC	0.38			
	-2	-1	0	1	2	
Aukštis						-0.49 Žemas
Stiprumas						-0.10 Silpn.
Kūno gylis						-0.33 Negilus
Pien.tipas						-0.06 Ryšk.
Užp.kamp.						-1.01 Pakeltas
Užp.plotis						+0.51 Plat.
Užp.koj.šon.v.						+1.10 Lenktos
Užp.koj.gal.v.						+0.82 Tiesios
Nag.aukštis						-0.54 Žem.
N&K balas						+0.18 Aukš.
Pr.teš.d.prit.						-0.81 Silp.
Gal.teš.d.auk.						-0.10 Žem.
Gal.teš.d.plot.						+0.37 Plat.
Teš.raištis						-0.11 Silp.
Teš.gylis						-1.13 Gilus
Pr.spen.išd.						-0.58 Plat.
Gal.spen.išd.						-0.38 Plat.
Spen.ilgis						+0.39 Ilgi

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	NMŠ
2906	1029

PRODUKCIJA				
Pienas	+1533 Svar.	99% Rel	CMŠ	\$1044
Baltym.	+61 Svar.	+0.05%	FMŠ	\$948
Rieb.	+109 Svar.	+0.17%	GMŠ	\$976

Pagal 2054 Dukterys 68 Banda (100% US dukterys)			
Pieno produkcija-JAV dukterys		+30174 Svar.	100%
Riebalai-JAV dukterys		+1309 Svar.	4.3%
Baltymai-JAV dukterys		+995 Svar.	3.3%

SVEIKATA			
Produkt.ilaamž.	+5.6	Fertility Index	0.9
Cow Livability	+2.5	Dukterų vaisa	-0.2
Heifer Livability	+0.7	Karvės apvaisisin.	2.5
Somatinės ląstelės	+2.68	Telyč. apvaisisin.	3.0
MAST	0.6%	KETO	2.7%
METR	1.8%	RETP	-0.4%
DA	0.4%	MFEV	0.1%
Feed Saved	33	Zoetis WTŠ	\$0
Zoetis DWPŠ	\$0	Zoetis CWŠ	\$0

VERŠIAVIMASIS					
Verš.lengv.,bul.	2.4%	96% Rel	Negyvi, bul.	6.6%	92% Rel
Verš.lengv.,duk.	2.0%	89% Rel	Negyvi, duk.	5.2%	89% Rel