



WATERS

151HO03875

DELICIOUS CHARL WATERS-ET

CHARL X NUMERO UNO X ROBUST

HO840M003146617459 | DOB 9/5/2018

Haplotypes

Genetic Codes TC TD TL TV TY

EFI 10.8 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (75% 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
+0.31	+1.23	-0.45	-0.92	-1.23	-1.18	+0.68	-0.10	+0.50	+0.67	-0.88	-0.58	-0.52	+0.79	+1.72	+1.58	+0.50	+0.13	+1.02	+0.89	-1.65
			Žemas	Silpn.	Negilus	Neryš.	Pakeltas	Plat.	Lenktos	vidų	Žem.	Žem.	Stipr.	Aukš.	Plat.	Stipr.	Negilus	Arti	Arti	Trumpas

Kilmė

Tėvas	HURTGENLEA RICHARD CHARL-ET
Motina	MS NIGHTOUT 1-ETN
MT	AMIGHETTI NUMERO UNO ET
MM	MISS OCD ROBST DELICIOUS-ET
MMT	ROYLANE SOGRA ROBUST-ET
MMM	OCD PLANET DANICA-ET

TPI	2836	NM\$	764
-----	-------------	------	------------

PRODUKCIJA

Pienas	+635 Svar.	77% Rel
Baltym.	+37 Svar.	+0.06%
Rieb.	+82 Svar.	+0.20%
Bendr.sūrio.ind.	+\$797	

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	+2.6
Išgyvenamumas	+2.7	Karvės apsvaisin.	4.1
Somatinės ląstelės	+2.83	Telyč. apsvaisin.	3.5
Mastitas	1.7%	Metritas	1.2%
Ketozė	1.2%	Šliužo dislokacija	0.5%
Placentos užsil.		Pien.karšt	

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	5.2%	59% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	5.5%	56% Rel	0 Steb. 0dtr.
Negyvi, bul.	7.0%	53% Rel	0 Steb.
Negyvi, duk.	6.1%	54% Rel	0 Steb. 0dtr.