



IDEALIST

151HO03845

STGEN IDEALIST-ET

CHARL X DELTA X SUPERSIRE

HO840M003203845363 | DOB 12/15/2018

Haplotypes HH3C

Genetic Codes TC TD TL TV TY

EFI 10.2 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (76% Rel)

	-2	-1	0	1	2	
PTAT						+0.66
UDC						+1.21
FLC						+0.48
Aukštis						-0.79 Žemas
Stiprumas						-0.96 Silpn.
Kūno gylis						-0.85 Negilus
Pien.tipas						+0.80 Neryš.
Užp.kamp.						-0.73 Pakeltas
Užp.plotis						+0.03 Plat.
Užp.koj.šon.v.						-0.05 Ties.
Užp.koj.gal.v.						+0.23 Tiesios
Nag.aukštis						+0.48 Stat.
N&K balas						+0.28 Aukš.
Pr.teš.d.prit.						+1.10 Stipr.
Gal.teš.d.auk.						+1.86 Aukš.
Gal.teš.d.plot.						+1.71 Plat.
Teš.raištis						-0.63 Silp.
Teš.gylis						+0.08 Negilus
Pr.spen.išd.						+0.10 Arti
Gal.spen.išd.						+0.12 Arti
Spen.ilgis						-0.31 Trumpas

Kilmė

Tėvas	HURTGENLEA RICHARD CHARL-ET
Motina	NO-FLA DELTA LARAE 44666-ET
MT	MR MOGUL DELTA 1427-ET
MM	NO-FLA SUPERSIRE 36090-ET
MMT	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
MMM	NO-FLA MASSEY 30194-TW

TPI	2976	NM\$	859
-----	-------------	------	------------

PRODUKCIJA

Pienas	+1751 Svar.	77% Rel
Baltym.	+61 Svar.	+0.02%
Rieb.	+86 Svar.	+0.06%
Bendr.sūrio.ind.	+\$877	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

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

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+6.3	Dukterų vaisa	+1.6
Išgyvenamumas	+1.8	Karvės apvaisisin.	3.9
Somatinės ląstelės	+2.84	Telyč. apvaisisin.	2.0
Mastitas	1.6%	Metritas	0.9%
Ketozė	0.7%	Šliužo dislokacija	0.4%
Placentos užsil.	-0.3%	Pien.karšt	

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	6.2%	59% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	5.4%	56% Rel	0 Steb. 0dtr.
Negyvi, bul.	6.8%	52% Rel	0 Steb.
Negyvi, duk.	4.6%	53% Rel	0 Steb. 0dtr.