



THANE

151HO03748

SWISSBEC D-WORTH THANE-ET

DELTA-WORTH X SUPERSHOT X MOGUL

HO840M003132353428 | DOB 10/3/2017

Haplotypes

Genetic Codes TC TD TL TV TY

EFI 10.4 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (77% Rel)

	-2	-1	0	1	2	
PTAT						+1.16
UDC						+1.22
FLC						+0.46
Aukštis						+0.69 Aukš.
Stiprumas						-0.17 Silpn.
Kūno gylis						+0.18 Gilu
Pien.tipas						+1.71 Neryš.
Užp.kamp.						+0.40 Nuož.
Užp.plotis						+1.03 Plat.
Užp.koj.šon.v.						+0.56 Lenktos
Užp.koj.gal.v.						+0.29 Tiesios
Nag.aukštis						+0.26 Stat.
N&K balas						+0.69 Aukš.
Pr.teš.d.prit.						+1.48 Stipr.
Gal.teš.d.auk.						+1.87 Aukš.
Gal.teš.d.plot.						+1.72 Plat.
Teš.raištis						+0.54 Stipr.
Teš.gylis						+0.77 Negilus
Pr.spen.išd.						+0.18 Arti
Gal.spen.išd.						+0.64 Arti
Spen.ilgis						-0.70 Trumpas

Kilmė

Tėvas	BUTZ-HILL DELTA-WORTH-ET
Motina	SWISSBEC SUPERSHOT TATIANA
MT	COGENT SUPERSHOT
MM	LARCREST-I MOGUL TIGNANELA
MMT	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
MMM	LARCREST CALE-ET

TPI

2709

NM\$

639

PRODUKCIJA

Pienas	+1161 Svar.	79% Rel
Baltym.	+37 Svar.	0.00%
Rieb.	+60 Svar.	+0.05%
Bendr.sūrio.ind.	+5649	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

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

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+6.2	Dukterų vaisa	-0.2
Išgyvenamumas	+2.9	Karvės apvaisisin.	1.4
Somatinės ląstelės	+2.69	Telyč. apvaisisin.	-0.1
Mastitas	3.0%	Metritas	0.5%
Ketozė	0.6%	Šliužo dislokacija	
Placentos užsil.	0.1%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	7.8%	62% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	6.9%	60% Rel	0 Steb. 0dtr.
Negyvi, bul.	7.4%	58% Rel	0 Steb.
Negyvi, duk.	4.6%	58% Rel	0 Steb. 0dtr.