



XAVIER

151HO03889

STGEN NASH XAVIER-ET

NASHVILLE X FRAZZLED X DENVER

HO840M003203845441 | DOB 3/27/2019

Haplotypes EFI 9.7 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (74% Rel)

	-2	-1	0	1	2	
PTAT						+1.65
UDC						+1.37
FLC						+1.03
Aukštis						+1.27 Aukš.
Stiprumas						+0.53 Stipr.
Kūno gylis						+0.61 Gilu
Pien.tipas						+1.35 Neryš.
Užp.kamp.						-0.08 Pakeltas
Užp.plotis						+0.95 Plat.
Užp.koj.šon.v.						+0.43 Lenktos
Užp.koj.gal.v.						+1.16 Tiesios
Nag.aukštis						+1.03 Stat.
N&K balas						+1.26 Aukš.
Pr.teš.d.prit.						+1.41 Stipr.
Gal.teš.d.auk.						+2.01 Aukš.
Gal.teš.d.plot.						+1.85 Plat.
Teš.raištis						+1.80 Stipr.
Teš.gylis						+1.13 Negilus
Pr.spen.išd.						+1.62 Arti
Gal.spen.išd.						+2.01 Arti
Spen.ilgis						-1.44 Trumpas

Kilmė

Tėvas	MR DYNASTY NASHVILLE-ET
Motina	T-SPRUCE FRAZZLED 10870-ET
MT	MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET
MM	VIEW-HOME DEN LOTUS-ET
MMT	MR MOGUL DENVER 1426-ET
MMM	VIEW-HOME MCC ALABAMA-ET

TPI	2918	NM\$	750
-----	-------------	------	------------

PRODUKCIJA

Pienas	+1542 Svar.	77% Rel
Baltym.	+53 Svar.	+0.02%
Rieb.	+82 Svar.	+0.08%
Bendr.sūrio.ind.	+5766	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

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

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+5.8	Dukterų vaisa	+0.7
Išgyvenamumas	+1.5	Karvės apsvaisin.	2.6
Somatinės ląstelės	+2.78	Telyč. apsvaisin.	2.7
Mastitas	0.5%	Metritas	1.0%
Ketožė	1.3%	Šliužo dislokacija	0.4%
Placentos užsil.	0.3%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	8.6%	58% Rel	0 Steb.
Verš.lengv.,duk.	6.9%	55% Rel	0 Steb. 0dtr.
Negyvi, bul.	7.9%	52% Rel	0 Steb.
Negyvi, duk.	5.4%	52% Rel	0 Steb. 0dtr.