

VH Nader

260958

Beta casein: A2A2 Kappa casein: BB aAa: 243
 DOB.: 21-03-2019 Norland x VH Ramis x Fageno
 Genominis Beragis: POF



VIKINGHOLSTEIN



NTM 34

Alex Arkink

Motinos vid. (305 d.)

13512 kg

4.85% F / 656 kgF

3.68% P / 497 kgP

Dukterų vid. (305 d.)

11403 kg

4.33% F / 484 kgF

3.64% P / 411 kgP

NTM spalio 2022

PRODUKCIJA & EFEKTYVUMAS		REL 81%	
		90	100
Produkcija	122		
Pienas kg	101		
Baltymai kg	117		
Baltymai %	122		
Rieb., kg	119		
Rieb., %	115		
Augimas	105		
Pašarų taupymas	92		
Tvarumas	104		

FUNKCINIAI		REL 79%	
		90	100
Dukterų vaisa	105		
Verš.lengv., bulius	109		
Verš.lengv., dukterys	110		
Tešmens sveikata	108		
Bendra sveikata	109		
Ilgaamžiškumas	120		
Nagų sveikata	113		
Veršelių išgyvenamumas	103		
Melžimasis	102		
Temperamentas	108		

BENDRAS EKSTERJERAS		REL 78%	
		90	100
Kūnas	117		
Nagos & Kojos	103		
Tešmuo	113		

EKSTERJERAS		REL 78%	
		80	90
Aukštis	Žemas		
Pieninis tipas	Gruoblėtas		
Krūtinės plotis	Siaura		
Kūno gylis	Negilus		
Užpakalio plotis	Siauras		
Užpakalio kampas	Pakeltas		
Viršaus linija	Silpna		
Užpak. kojų šon.vaizd.	Tiesios		
Užpak. kojų gal.vaiz.	Į vidų		
Nagos aukštis	Žema		
Kaulų kokybė	Stambūs		
Kulkšnies kokybė	Paburkęs		
Tešm.priek. d.prisitvi...	Silpnas		
Tešm.gal.dal. aukštis	Žemas		
Tešm.gal.dal.plotis	Siauras		
Tešmens pritvirt.	Silpnas		
Tešmens gylis	Gilus		
Tešmens balansas	Gilus galinis		
Spenių ilgis	Trumpi		
Spenių storis	Ploni		
Priek.spen.išsidėst.	Plačiai		
Spenių išsidėst.(gal.)	Plačiai		