

VJ Jabra

DNK 305167

Beta casein: A2A2 Kappa casein: BB aAa: 561

DOB.: 08-08-2021 VJ Jojo x VJ Lago x VJ Hjort

Genominis Beragis: POF



VIKINGJERSEY



NTM 22

Motinos vid. (305 d.) 10639 kg 4,98 % R / 530 Kg R 4,14 % B / 440 Kg B
 Dukterų vid. (305 d.) 8314 kg 5,68 % R / 469 Kg R 4,22 % B / 350 Kg B

NTM vasaris 2025

PRODUKCIJA & EFEKTYVUMAS REL 81%

	90	100	110	120
Produkcija	113			
Pienas kg	121	+		
Baltymai kg	119			
Baltymai %	88			
Riebalai, kg	110			
Riebalai, %	88			
Augimas	99			
Pašarų taupymas	100			
Tvarumas	115			

SVEIKATOS POŽYMAI REL 74%

	90	100	110	120
Dukterų vaisa	105			
Verš.lengv., bulius	105			
Verš.lengv., dukterys	108			
Tešmens sveikata	114			
Bendra sveikata	109			
Ilgaamžiškumas	107			
Nagų sveikata	104			
Veršelių išgyvenamumas	100			
Melžimasis	100			
Temperamentas	105			

BENDRAS EKSTERJERAS REL 56%

	90	100	110	120
Kūnas	101			
Nagos & Kojos	92			
Tešmuo	108			

EKSTERJERAS

	80	90	100	110	120
Aukštis	Žemas				
Pieninis tipas	Išreikštas				
Krūtinės plotis	Siaura				
Kūno gylis	Negilus				
Užpakalio plotis	Siauras				
Užpakalio kampas	Pakeltas				
Viršaus linija	Silpna				
Užpak. kojų šon.vaizd. Tiesios					
Užpak. kojų gal.vaizd. Į vidų					
Nagos aukštis	Žema				
Kaulų kokybė	Stambūs				
Kulno sąnarys	Paburkęs				
Tešm.priek.d.prisit	Silpnas				
Tešm.gal.dal. aukštis	Žemas				
Tešm.gal.dal.plotis	Siauras				
Tešmens raištis	Silpnas				
Tešmens gylis	Gilus				
Tešmens balansas	Gilus galinis				
Spenių ilgis	Trumpi				
Spenių storis	Ploni				
Priek.spen.išsidėst.	Platus				
Gal.in.spen.išsidėst.	Platus				