

# VR Heinz

DNK 38375

Beta casein: A1A1 Kappa casein: AA aAa: 342  
 DOB.: 25-11-2020 VR Hadberg x VR Funk x VR Borat  
 Genominis Beragis: POF



## VIKINGRED



NTM 32

Motina VR Heinz

Motinos vid. (305 d.) 11259 kg 4,82 % R / 543 Kg R 3,89 % B / 439 Kg B  
 Dukterų vid. (305 d.) 9708 kg 4,92 % R / 468 Kg R 3,82 % B / 367 Kg B

NTM guožė 2023

PRODUKCIJA & EFEKTYVUMAS		REL 74%			
		90	100	110	120
Produkcija	123				+
Pienas kg	95				
Baltymai kg	111				
Baltymai %	130				+
Riebalai, kg	125				+
Riebalai, %	139				+
Augimas	97				
Pašarų taupymas	93				
Tvarumas	95				

SVEIKATOS POŽYMAI		REL 66%			
		90	100	110	120
Dukterų vaisa	104				
Verš.lengv., bulius	108				
Verš.lengv., dukterys	106				
Tešmens sveikata	113				
Bendra sveikata	106				
Ilgaamžiškumas	112				
Nagų sveikata	98				
Veršelių išgyvenamumas	107				
Melžimasis	99				
Temperamentas	106				

BENDRAS EKSTERJERAS		REL 42%			
		90	100	110	120
Kūnas	102				
Nagos & Kojos	108				
Tešmuo	102				

EKSTERJERAS		80 90 100 110 120				
Aukštis	Žemas					Aukštis 108
Pieninis tipas	Išreikštas					Neišreikštas 105
Krūtinės plotis	Siaura					Plati 103
Kūno gylis	Negilus					Gilus 103
Užpakalio plotis	Siauras					Platus 88
Užpakalio kampas	Pakeltas					Nuleistas 89
Viršaus linija	Silpna					Stipri 104
Užpak. kojų šon.vaizd. Tiesios						Lenktos 100
Užpak. kojų šon.vaiz. Į vidų						Lygiagrečios 101
Nagos aukštis	Žema					Aukšta 102
Kaulų kokybė	Stambūs					Ploni 110
Kulno sąnarys	Paburkęs					Sausas 105
Tešm.priek.d.prisit	Silpnas					Tvirtas 100
Tešm.gal.dal. aukštis	Žemas					Aukštis 102
Tešm.gal.dal.plotis	Siauras					Platus 99
Tešmens raištis	Silpnas					Tvirtas 104
Tešmens gylis	Gilus					Negilus 107
Tešmens balansas	Gilus galinis					Gilus priekinis 105
Spenių ilgis	Trumpi					Ilgi 94
Spenių storis	Ploni					Stori 94
Priek.spen.išsidėst.	Platus					Siauras 111
Gal.in.spen.išsidėst.	Platus					Siauras 112