

VR Hadberg

DNK 38196

Beta-Kasein: A1A1 Kappa-Kasein: AA
 Geb.: 05.11.2018 VR Hopla x VR Ugo x VR Cigar
 Genomisch Hornstatus: POF



VIKINGRED



NTM 12

EMPFEHLUNG FÜR

- ALLGEMEINE GESUNDHEIT
- INHALTSSTOFFE • KLAUENGESUNDHEIT
- PROCROSS MILCHMENGE
- PROCROSS INHALTSSTOFFE
- VIKINGGOLDENCROSS

Durchschnitt Mutter Keine Daten verfügbar
 Erw. Töchterleistung 9621 kg 4,59 % F / 438 kg F 3,75 % E / 360 kg E

NTM Mai 2024

PRODUKTION & EFFIZIENZ TÖCHTER 92 SI. 94%

		90	100	110	120
Produktionsindex	107				
Milch kg	96				
Eiweiß kg	105				
Eiweiß %	115				
Fett kg	104				
Fett %	110				
Wachstum	81				
Saved Feed-Index	83				
Persistenz	95				

GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT TÖCHTER 82 SI. 86%

		90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	102				
Kalbeverlauf, paternal	100				
Kalbeverlauf, maternal	104				
Eutergesundheit	113				
Allgemeine Gesundheit	108				
Nutzungsdauer	106				
Klauengesundheit	107				
Überlebensrate Jungvieh	105				
Melkbarkeit	101				
Temperament	90				

EXTERIEUR TÖCHTER 36 SI. 68%

		90	100	110	120
Rahmen	107				
Fundament	98				
Euter	108				

EXTERIEUR

		80	90	100	110	120
Größe	klein					groß 116
Rippenstruktur	wenig					viel 102
Stärke	schwach					stark 102
Körpertiefe	wenig					viel 112
Beckenbreite	schmal					breit 94
Beckenneigung	ansteigend					abfallend 90
Oberlinie	weich					stark 104
Hinterbeinwinkelung	steil					gewinkelt 90
Hinterbeinstellung	nach außen					parallel 90
Klauenwinkel	flach					steil 103
Knochenqualität	derb					fein 102
Sprungelenksqualität	gefüllt					trocken 99
Vordereuteraufh.	lose					fest 96
Hintereuterhöhe	tief					hoch 105
Hintereuterbreite	schmal					breit 93
Zentralband	schwach					stark 107
Eutertiefe	tief					hoch 115
Euterbalance	hinten					vorne 116
Strichlänge	kurz					lang 106
Strichdicke	dünn					dick 89
Strichplatz. vorne	außen					innen 117
Strichplatz. hinten	außen					innen 115