

VR Fanof P

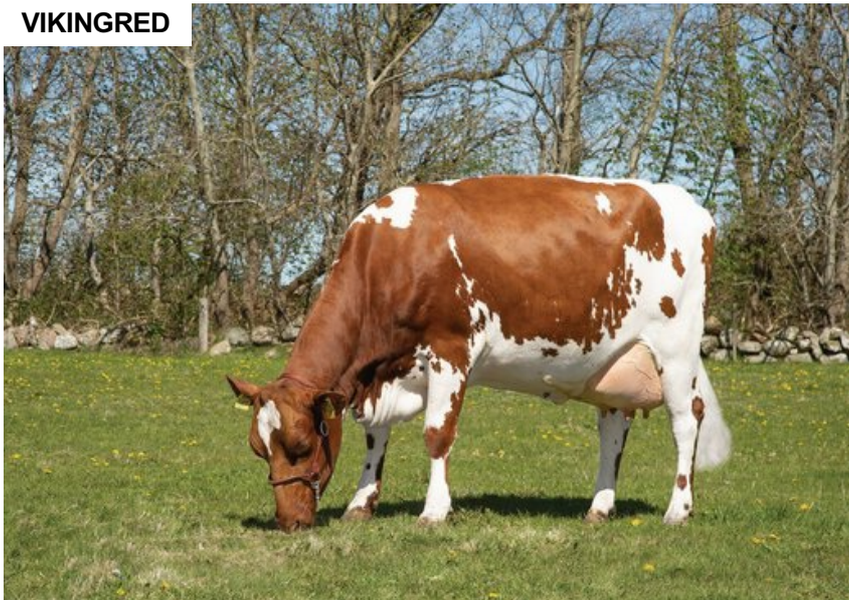


DNK 38050

Beta-Kasein: A2A2 Kappa-Kasein: AB aAa: 315246
 Geb.: 21.09.2017 VR Flake P x VR Ejstrup x R Facet
 Geprüft Hornstatus: POC



VIKINGRED



NTM 17

EMPFEHLUNG FÜR

- MILCH • LEICHTKALBIGKEIT
- KLAUENGESUNDHEIT
- PROCROSS MILCHMENGE
- PROCROSS INHALTSSTOFFE

Tochter von VR Fanof P

€20 / €40

Durchschnitt Mutter 9187 kg 4,19 % F / 385 kg F 3,76 % E / 345 kg E
Erw. Töchterleistung 10041 kg 4,45 % F / 442 kg F 3,72 % E / 373 kg E

NTM April 2024

PRODUKTION & EFFIZIENZ		TÖCHTER 4089		SI. 99%	
		90	100	110	120
Produktionsindex	114				
Milch kg	108				
Eiweiß kg	117				
Eiweiß %	111				
Fett kg	107				
Fett %	99				
Wachstum	91				
Saved Feed-Index	95				
Persistenz	101				

GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT		TÖCHTER 3963		SI. 99%	
		90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	103				
Kalbeverlauf, paternal	108				
Kalbeverlauf, maternal	104				
Eutergesundheit	88				
Allgemeine Gesundheit	105				
Nutzungsdauer	110				
Klauengesundheit	109				
Überlebensrate Jungvieh	112				
Melkbarkeit	115				
Temperament	100				

EXTERIEUR		TÖCHTER 2261		SI. 97%	
		90	100	110	120
Rahmen	110				
Fundament	107				
Euter	96				

EXTERIEUR		80	90	100	110	120
Größe	klein					groß 105
Rippenstruktur	wenig					viel 103
Stärke	schwach					stark 95
Körpertiefe	wenig					viel 115
Beckenbreite	schmal					breit 117
Beckenneigung	ansteigend					abfallend 101
Oberlinie	weich					stark 114
Hinterbeinwinkelung	steil					gewinkelt 101
Hinterbeinstellung	nach außen					parallel 104
Klauenwinkel	flach					steil 98
Knochenqualität	derb					fein 104
Sprungelenksqualität	gefüllt					trocken 108
Vordereuteraufh.	lose					fest 96
Hintereuterhöhe	tief					hoch 94
Hintereuterbreite	schmal					breit 102
Zentralband	schwach					stark 113
Eutertiefe	tief					hoch 81
Euterbalance	hinten					vorne 70
Strichlänge	kurz					lang 105
Strichdicke	dünn					dick 114
Strichplatz. vorne	außen					innen 109
Strichplatz. hinten	außen					innen 108