

VR Futari

FIN 47607

Beta-Kasein: A2A2 Kappa-Kasein: AB aAa: 564123
 Geb.: 19.09.2015 VR Faabeli x VR Sampo R x VR Torvi
 Geprüft Hornstatus: POF



VIKINGRED



Tochter von VR Futari

Durchschnitt Mutter 10934 kg 4,2 % F / 459 kg F 3,6 % E / 393 kg E
 Erw. Töchterleistung 9866 kg 4,44 % F / 434 kg F 3,71 % E / 365 kg E

NTM Mai 2024

PRODUKTION & EFFIZIENZ TÖCHTER 3044 SI. 99%

		90	100	110	120
Produktionsindex	107				
Milch kg	103				
Eiweiß kg	110				
Eiweiß %	110				
Fett kg	101				
Fett %	98				
Wachstum	102				
Saved Feed-Index	112				
Persistenz	104				

GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT TÖCHTER 2950 SI. 99%

		90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	109				
Kalbeverlauf, paternal	103				
Kalbeverlauf, maternal	106				
Eutergesundheit	110				
Allgemeine Gesundheit	102				
Nutzungsdauer	121				
Klauengesundheit	102				
Überlebensrate Jungvieh	100				
Melkbarkeit	99				
Temperament	108				

EXTERIEUR TÖCHTER 1551 SI. 97%

		90	100	110	120
Rahmen	68				
Fundament	115				
Euter	100				



NTM 18

EMPFEHLUNG FÜR

- ALLGEMEINE GESUNDHEIT
- TÖCHTERFRUCHTBARKEIT
- ÖKOLOG. BETRIEB
- PROCROSS MILCHMENGE
- PROCROSS INHALTSSTOFFE
- ROBOTER

EXTERIEUR

		80	90	100	110	120		
Größe	klein						groß	87
Rippenstruktur	wenig						viel	100
Stärke	schwach						stark	74
Körpertiefe	wenig						viel	67
Beckenbreite	schmal						breit	82
Beckenneigung	ansteigend						abfallend	92
Oberlinie	weich						stark	95
Hinterbeinwinkelung	steil						gewinkelt	97
Hinterbeinstellung	nach außen						parallel	105
Klauenwinkel	flach						steil	86
Knochenqualität	derb						fein	119
Sprungelenksqualität	gefüllt						trocken	115
Vordereuteraufh.	lose						fest	96
Hintereuterhöhe	tief						hoch	108
Hintereuterbreite	schmal						breit	98
Zentralband	schwach						stark	103
Eutertiefe	tief						hoch	105
Euterbalance	hinten						vorne	96
Strichlänge	kurz						lang	104
Strichdicke	dünn						dick	94
Strichplatz. vorne	außen						innen	91
Strichplatz. hinten	außen						innen	95