

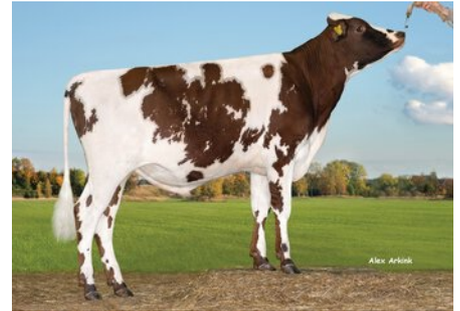
# VR Hakvin

SWE 99935

Beta-Kasein: A2A2 Kappa-Kasein: AA aAa: 534  
 Geb.: 15.09.2019 VR Hakon x VR Birka x VR Faabeli  
 Geprüft Hornstatus: POF



## VIKINGRED



## NTM 24

### EMPFEHLUNG FÜR

- MILCH • TÖCHTERFRUCHTBARKEIT
- KLAUENGESUNDHEIT
- PROCROSS MILCHMENGE
- PROCROSS INHALTSSTOFFE

Durchschnitt Mutter 9421 kg 4,78 % F / 451 kg F 4,11 % E / 387 kg E  
 Erw. Töchterleistung 10111 kg 4,52 % F / 449 kg F 3,63 % E / 366 kg E

### NTM Mai 2024

#### PRODUKTION & EFFIZIENZ TÖCHTER 390 SI. 94%

	90	100	110	120
Produktionsindex	112			
Milch kg	110			
Eiweiß kg	111			
Eiweiß %	98			
Fett kg	112			
Fett %	104			
Wachstum	114			
Saved Feed-Index	97			
Persistenz	90			

#### GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT TÖCHTER 241 SI. 82%

	90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	116			
Kalbeverlauf, paternal	99			
Kalbeverlauf, maternal	102			
Eutergesundheit	97			
Allgemeine Gesundheit	102			
Nutzungsdauer	108			
Klauengesundheit	109			
Überlebensrate Jungvieh	103			
Melkbarkeit	95			
Temperament	97			

#### EXTERIEUR TÖCHTER 101 SI. 77%

	90	100	110	120
Rahmen	94			
Fundament	114			
Euter	115			

#### EXTERIEUR

	80	90	100	110	120
Größe	klein				groß 98
Rippenstruktur	wenig				viel 104
Stärke	schwach				stark 103
Körpertiefe	wenig				viel 91
Beckenbreite	schmal				breit 85
Beckenneigung	ansteigend				abfallend 100
Oberlinie	weich				stark 106
Hinterbeinwinkelung	steil				gewinkelt 97
Hinterbeinstellung	nach außen				parallel 100
Klauenwinkel	flach				steil 101
Knochenqualität	derb				fein 113
Sprungelenksqualität	gefüllt				trocken 113
Vordereuteraufh.	lose				fest 115
Hintereuterhöhe	tief				hoch 106
Hintereuterbreite	schmal				breit 103
Zentralband	schwach				stark 96
Eutertiefe	tief				hoch 113
Euterbalance	hinten				vorne 115
Strichlänge	kurz				lang 102
Strichdicke	dünn				dick 109
Strichplatz. vorne	außen				innen 112
Strichplatz. hinten	außen				innen 109