

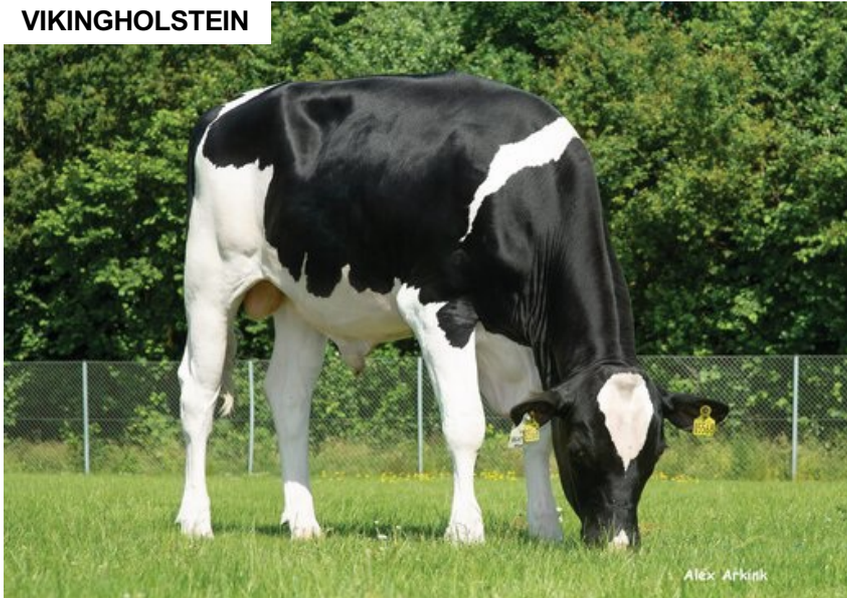
VH Heat PP

DNK 260951

Beta-Kasein: A2A2 Kappa-Kasein: BB aAa: 234
 Geb.: 06.06.2019 Hotspot P x VH Comxa P x Powerball
 Geprüft Hornstatus: POS



VIKINGHOLSTEIN



NTM 3

EMPFEHLUNG FÜR

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

Durchschnitt Mutter **Keine Daten verfügbar**
 Erw. Töchterleistung 11585 kg 4,03 % F / 463 kg F 3,51 % E / 404 kg E

NTM April 2024

PRODUKTION & EFFIZIENZ TÖCHTER 575 SI. 96%

		90	100	110	120
Produktionsindex	104				
Milch kg	106				
Eiweiß kg	108				
Eiweiß %	102				
Fett kg	99				
Fett %	94				
Wachstum	75				
Saved Feed-Index	94				
Persistenz	119				

GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT TÖCHTER 70 SI. 90%

		90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	108				
Kalbeverlauf, paternal	103				
Kalbeverlauf, maternal	89				
Eutergesundheit	87				
Allgemeine Gesundheit	96				
Nutzungsdauer	102				
Klauengesundheit	106				
Überlebensrate Jungvieh	113				
Melkbarkeit	109				
Temperament	104				

EXTERIEUR TÖCHTER 87 SI. 81%

		90	100	110	120
Rahmen	91				
Fundament	93				
Euter	111				

EXTERIEUR

		80	90	100	110	120		
Größe	klein						groß	94
Rippenstruktur	wenig						viel	101
Stärke	schwach						stark	94
Körpertiefe	wenig						viel	91
Beckenbreite	schmal						breit	90
Beckenneigung	ansteigend						abfallend	93
Oberlinie	weich						stark	103
Hinterbeinwinkelung	steil						gewinkelt	104
Hinterbeinstellung	nach außen						parallel	83
Klauenwinkel	flach						steil	87
Knochenqualität	derb						fein	118
Sprungelenksqualität	gefüllt						trocken	102
Vordereuteraufh.	lose						fest	111
Hintereuterhöhe	tief						hoch	110
Hintereuterbreite	schmal						breit	94
Zentralband	schwach						stark	88
Eutertiefe	tief						hoch	120
Euterbalance	hinten						vorne	104
Strichlänge	kurz						lang	107
Strichdicke	dünn						dick	89
Strichplatz. vorne	außen						innen	98
Strichplatz. hinten	außen						innen	104