

VH Lilling

SWE 45142

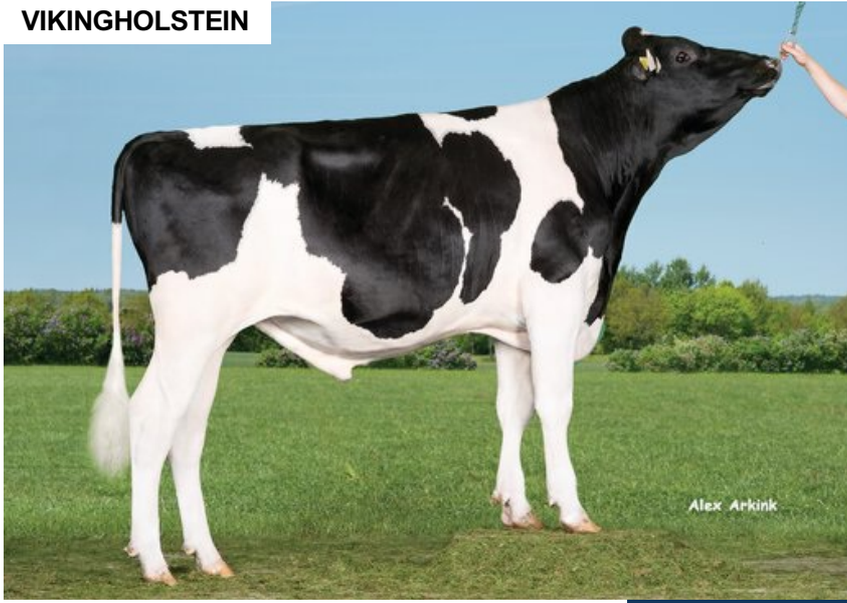
Beta-Kasein: A2A2 Kappa-Kasein: BB aAa: 324

Geb.: 12.06.2018 Levis x Balisto x VH Salomon

Geprüft Hornstatus: POF



VIKINGHOLSTEIN



NTM 20

EMPFEHLUNG FÜR

- WEIDEHALTUNG
- ROBOTER
- INHALTSSTOFFE
- KLAUENGESUNDHEIT
- PROCROSS MILCHMENGE
- PROCROSS INHALTSSTOFFE

Durchschnitt Mutter 13954 kg 4,14 % F / 577 kg F 3,67 % E / 513 kg E
 Erw. Töchterleistung 11453 kg 4,34 % F / 487 kg F 3,6 % E / 407 kg E

NTM April 2024

PRODUKTION & EFFIZIENZ TÖCHTER 3645 SI. 99%

		90	100	110	120
Produktionsindex	118				
Milch kg	102				
Eiweiß kg	111				
Eiweiß %	114				
Fett kg	118				
Fett %	114				
Wachstum	94				
Saved Feed-Index	71				
Persistenz	106				

GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT TÖCHTER 1610 SI. 99%

		90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	104				
Kalbeverlauf, paternal	101				
Kalbeverlauf, maternal	98				
Eutergesundheit	94				
Allgemeine Gesundheit	116				
Nutzungsdauer	113				
Klauengesundheit	110				
Überlebensrate Jungvieh	108				
Melkbarkeit	95				
Temperament	112				

EXTERIEUR TÖCHTER 1294 SI. 93%

		90	100	110	120
Rahmen	114				
Fundament	103				
Euter	113				

EXTERIEUR

		80	90	100	110	120		
Größe	klein						groß	108
Rippenstruktur	wenig						viel	106
Stärke	schwach						stark	108
Körpertiefe	wenig						viel	102
Beckenbreite	schmal						breit	122
Beckenneigung	ansteigend						abfallend	101
Oberlinie	weich						stark	88
Hinterbeinwinkelung	steil						gewinkelt	106
Hinterbeinstellung	nach außen						parallel	106
Klauenwinkel	flach						steil	107
Knochenqualität	derb						fein	100
Sprungelenksqualität	gefüllt						trocken	94
Vordereuteraufh.	lose						fest	107
Hintereuterhöhe	tief						hoch	113
Hintereuterbreite	schmal						breit	116
Zentralband	schwach						stark	99
Eutertiefe	tief						hoch	116
Euterbalance	hinten						vorne	102
Strichlänge	kurz						lang	110
Strichdicke	dünn						dick	99
Strichplatz. vorne	außen						innen	97
Strichplatz. hinten	außen						innen	101