

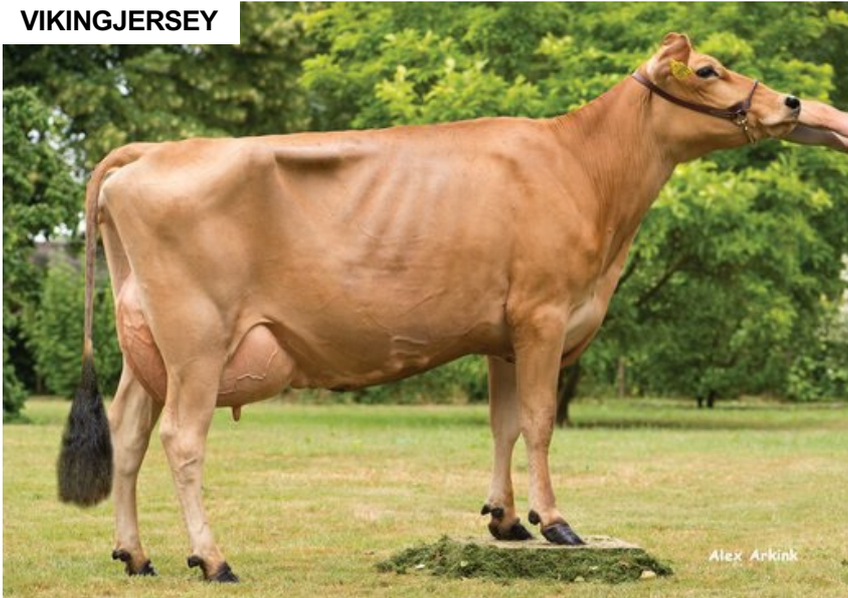
VJ Wilder

DNK 304654

Beta-Kasein: A2A2 Kappa-Kasein: BB aAa: 423
 Geb.: 23.12.2017 VJ Willem x VJ Libero x DJ Holmer
 Geprüft Hornstatus: POF



VIKINGJERSEY



NTM 7

EMPFEHLUNG FÜR

- ALLGEMEINE GESUNDHEIT
- KLAUENGESUNDHEIT

Mutter von VJ Wilder

Durchschnitt Mutter 9471 kg 5,52 % F / 523 kg F 4,07 % E / 385 kg E
Erw. Töchterleistung 7542 kg 6,13 % F / 459 kg F 4,42 % E / 332 kg E

NTM Mai 2024

PRODUKTION & EFFIZIENZ TÖCHTER 918 SI. 99%

		90	100	110	120
Produktionsindex	107				
Milch kg	97				
Eiweiß kg	105				
Eiweiß %	112				
Fett kg	105				
Fett %	106				
Wachstum	100				
Saved Feed-Index	108				
Persistenz	89				

GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT TÖCHTER 862 SI. 95%

		90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	98				
Kalbeverlauf, paternal	102				
Kalbeverlauf, maternal	91				
Eutergesundheit	106				
Allgemeine Gesundheit	101				
Nutzungsdauer	97				
Klauengesundheit	118				
Überlebensrate Jungvieh	88				
Melkbarkeit	98				
Temperament	99				

EXTERIEUR TÖCHTER 376 SI. 90%

		90	100	110	120
Rahmen	92				
Fundament	77				
Euter	98				

EXTERIEUR

		80	90	100	110	120		
Größe	klein						groß	101
Rippenstruktur	wenig						viel	101
Stärke	schwach						stark	85
Körpertiefe	wenig						viel	94
Beckenbreite	schmal						breit	101
Beckenneigung	ansteigend						abfallend	109
Oberlinie	weich						stark	90
Hinterbeinwinkelung	steil						gewinkelt	113
Hinterbeinstellung	nach außen						parallel	79
Klauenwinkel	flach						steil	86
Knochenqualität	derb						fein	105
Sprungelenksqualität	gefüllt						trocken	91
Vordereuteraufh.	lose						fest	95
Hintereuterhöhe	tief						hoch	101
Hintereuterbreite	schmal						breit	95
Zentralband	schwach						stark	88
Eutertiefe	tief						hoch	102
Euterbalance	hinten						vorne	99
Strichlänge	kurz						lang	102
Strichdicke	dünn						dick	100
Strichplatz. vorne	außen						innen	102
Strichplatz. hinten	außen						innen	97