

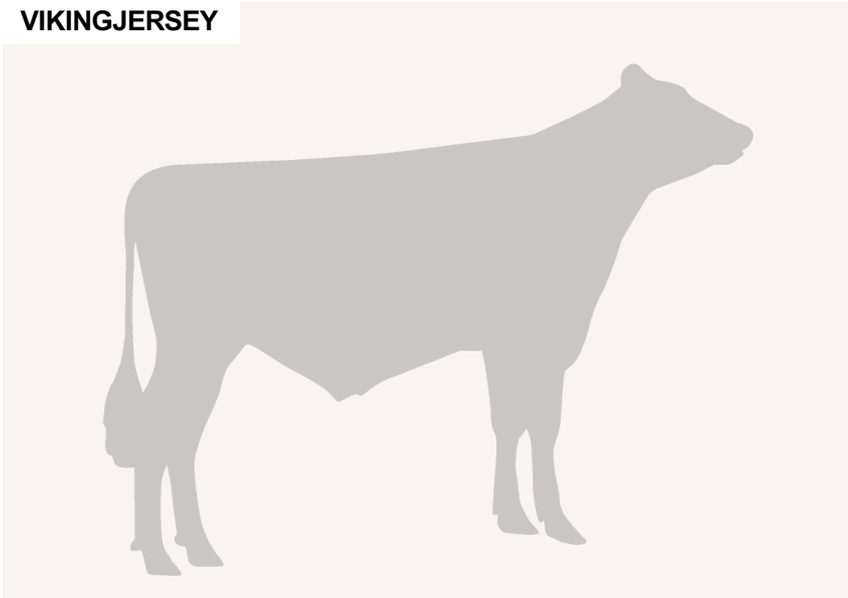
DJ Prima

DNK 302465

Kappa-Kasein: BB aAa: 261453
 Geb.: 15.01.2003 Perimeter x FYN Lemvig x FYN Tanic
 Geprüft



VIKINGJERSEY



NTM -14

EMPFEHLUNG FÜR

• INHALTSSTOFFE • KLAUENGESUNDHEIT

Durchschnitt Mutter 8337 kg 5,96 % F / 497 kg F 4,15 % E / 346 kg E
 Erw. Töchterleistung 7284 kg 6,23 % F / 448 kg F 4,41 % E / 320 kg E

NTM Mai 2024

PRODUKTION & EFFIZIENZ TÖCHTER 3519 SI. 99%

		90	100	110	120
Produktionsindex	94				
Milch kg	88				
Eiweiß kg	91				
Eiweiß %	111				
Fett kg	95				
Fett %	110				
Wachstum	93				
Saved Feed-Index	94				
Persistenz	84				

GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT TÖCHTER 2988 SI. 99%

		90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	88				
Kalbeverlauf, paternal	88				
Kalbeverlauf, maternal	89				
Eutergesundheit	89				
Allgemeine Gesundheit	101				
Nutzungsdauer	92				
Klauengesundheit	110				
Überlebensrate Jungvieh	91				
Melkbarkeit	121				
Temperament	100				

EXTERIEUR TÖCHTER 2145 SI. 99%

		90	100	110	120
Rahmen	108				
Fundament	93				
Euter	102				

EXTERIEUR

		80	90	100	110	120
Größe	klein					groß 113
Rippenstruktur	wenig					viel 101
Stärke	schwach					stark 106
Körpertiefe	wenig					viel 98
Beckenbreite	schmal					breit 110
Beckenneigung	ansteigend					abfallend 102
Oberlinie	weich					stark 94
Hinterbeinwinkelung	steil					gewinkelt 98
Hinterbeinstellung	nach außen					parallel 89
Klauwinkel	flach					steil 109
Knochenqualität	derb					fein 85
Sprungelenksqualität	gefüllt					trocken 90
Vordereuteraufh.	lose					fest 96
Hintereuterhöhe	tief					hoch 96
Hintereuterbreite	schmal					breit 104
Zentralband	schwach					stark 122
Eutertiefe	tief					hoch 95
Euterbalance	hinten					vorne 98
Strichlänge	kurz					lang 116
Strichdicke	dünn					dick 118
Strichplatz. vorne	außen					innen 97
Strichplatz. hinten	außen					innen 106