

VJ Nibali

DNK 304612

Beta-Kasein: A2A2 Kappa-Kasein: BB aAa: 156324
 Geb.: 10.07.2017 VJ Hitman x VJ Link x DJ Hulk
 Geprüft Hornstatus: POF



VIKINGJERSEY



NTM 15

EMPFEHLUNG FÜR

- ALLGEMEINE GESUNDHEIT
- KLAUENGESUNDHEIT

Durchschnitt Mutter **Keine Daten verfügbar**
 Erw. Töchterleistung 7685 kg 5,98 % F / 459 kg F 4,39 % E / 336 kg E

NTM Mai 2024

PRODUKTION & EFFIZIENZ		TÖCHTER 2011		SI. 99%	
		90	100	110	120
Produktionsindex	109				
Milch kg	102				
Eiweiß kg	110				
Eiweiß %	109				
Fett kg	105				
Fett %	100				
Wachstum	93				
Saved Feed-Index	96				
Persistenz	102				

GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT		TÖCHTER 1562		SI. 98%	
		90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	93				
Kalbeverlauf, paternal	109				
Kalbeverlauf, maternal	98				
Eutergesundheit	110				
Allgemeine Gesundheit	110				
Nutzungsdauer	104				
Klauengesundheit	124				
Überlebensrate Jungvieh	112				
Melkbarkeit	86				
Temperament	104				

EXTERIEUR		TÖCHTER 884		SI. 94%	
		90	100	110	120
Rahmen	104				
Fundament	105				
Euter	106				

EXTERIEUR		80	90	100	110	120
Größe	klein					groß 113
Rippenstruktur	wenig					viel 98
Stärke	schwach					stark 99
Körpertiefe	wenig					viel 98
Beckenbreite	schmal					breit 92
Beckenneigung	ansteigend					abfallend 95
Oberlinie	weich					stark 96
Hinterbeinwinkelung	steil					gewinkelt 114
Hinterbeinstellung	nach außen					parallel 104
Klauenwinkel	flach					steil 90
Knochenqualität	derb					fein 113
Sprungelenksqualität	gefüllt					trocken 125
Vordereuteraufh.	lose					fest 95
Hintereuterhöhe	tief					hoch 98
Hintereuterbreite	schmal					breit 91
Zentralband	schwach					stark 89
Eutertiefe	tief					hoch 107
Euterbalance	hinten					vorne 92
Strichlänge	kurz					lang 110
Strichdicke	dünn					dick 106
Strichplatz. vorne	außen					innen 85
Strichplatz. hinten	außen					innen 73