

VJ Honda

DNK 304862

Beta-Kasein: A1A2 Kappa-Kasein: BB aAa: 165
 Geb.: 09.04.2019 VJ Hodja x VJ Perez x VJ Tester
 Geprüft Hornstatus: POF



VIKINGJERSEY



NTM 10

EMPFEHLUNG FÜR

- INHALTSSTOFFE
- TÖCHTERFRUCHTBARKEIT
- LEICHTKALBIGKEIT

Durchschnitt Mutter 7709 kg 7,05 % F / 543 kg F 4,94 % E / 381 kg E
 Erw. Töchterleistung 7456 kg 6,21 % F / 458 kg F 4,45 % E / 329 kg E

NTM April 2024

PRODUKTION & EFFIZIENZ TÖCHTER 1077 SI. 98%

		90	100	110	120
Produktionsindex	106				
Milch kg	94				
Eiweiß kg	102				
Eiweiß %	115				
Fett kg	104				
Fett %	109				
Wachstum	104				
Saved Feed-Index	91				
Persistenz	117				

GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT TÖCHTER 0 SI. 92%

		90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	122				
Kalbeverlauf, paternal	111				
Kalbeverlauf, maternal	105				
Eutergesundheit	95				
Allgemeine Gesundheit	110				
Nutzungsdauer	99				
Klauengesundheit	93				
Überlebensrate Jungvieh	111				
Melkbarkeit	94				
Temperament	91				

EXTERIEUR TÖCHTER 464 SI. 91%

		90	100	110	120
Rahmen	108				
Fundament	112				
Euter	105				

EXTERIEUR

		80	90	100	110	120
Größe	klein					groß 111
Rippenstruktur	wenig					viel 97
Stärke	schwach					stark 98
Körpertiefe	wenig					viel 95
Beckenbreite	schmal					breit 95
Beckenneigung	ansteigend					abfallend 107
Oberlinie	weich					stark 112
Hinterbeinwinkelung	steil					gewinkelt 90
Hinterbeinstellung	nach außen					parallel 103
Klauenwinkel	flach					steil 101
Knochenqualität	derb					fein 108
Sprungelenksqualität	gefüllt					trocken 111
Vordereuteraufh.	lose					fest 87
Hintereuterhöhe	tief					hoch 101
Hintereuterbreite	schmal					breit 88
Zentralband	schwach					stark 108
Eutertiefe	tief					hoch 112
Euterbalance	hinten					vorne 92
Strichlänge	kurz					lang 107
Strichdicke	dünn					dick 101
Strichplatz. vorne	außen					innen 84
Strichplatz. hinten	außen					innen 88