

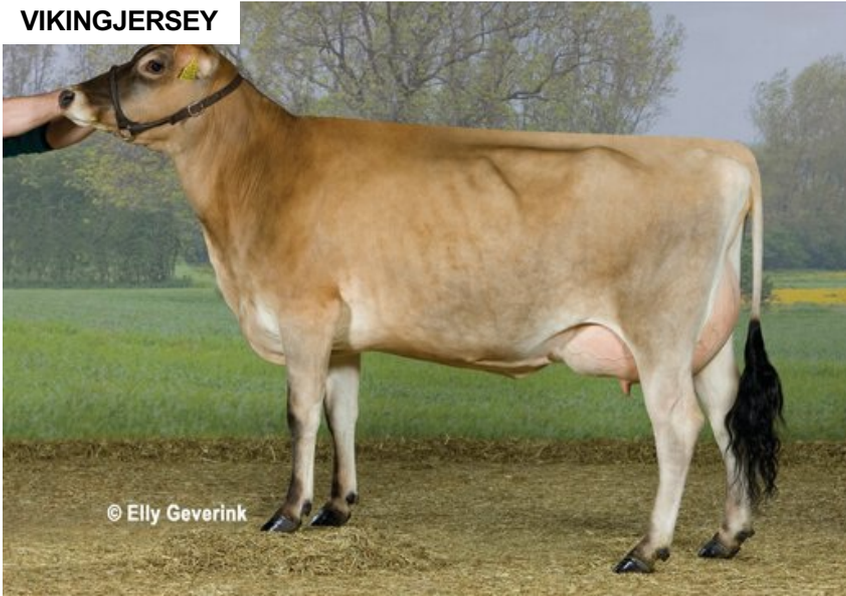
VJ Hilario

DNK 303406

Beta-Kasein: A2A2 Kappa-Kasein: AB aAa: 156324
Geb.: 09.10.2009 Q Hirse x Q Impuls x FYN Lemvig
Geprüft Hornstatus: POF



VIKINGJERSEY



NTM -5

EMPFEHLUNG FÜR

- MILCH • TÖCHTERFRUCHTBARKEIT

Tochter von VJ Hilario

Durchschnitt Mutter 9274 kg 5,24 % F / 486 kg F 4,09 % E / 380 kg E
Erw. Töchterleistung 7771 kg 5,68 % F / 444 kg F 4,2 % E / 328 kg E

NTM Mai 2024

PRODUKTION & EFFIZIENZ		TÖCHTER 3589		SI. 99%	
		90	100	110	120
Produktionsindex	93				
Milch kg	105				
Eiweiß kg	100				
Eiweiß %	89				
Fett kg	91				
Fett %	88				
Wachstum	105				
Saved Feed-Index	101				
Persistenz	89				

GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT		TÖCHTER 2376		SI. 99%	
		90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	114				
Kalbeverlauf, paternal	99				
Kalbeverlauf, maternal	103				
Eutergesundheit	102				
Allgemeine Gesundheit	92				
Nutzungsdauer	102				
Klauengesundheit	73				
Überlebensrate Jungvieh	101				
Melkbarkeit	85				
Temperament	97				

EXTERIEUR		TÖCHTER 2022		SI. 97%	
		90	100	110	120
Rahmen	119				
Fundament	97				
Euter	104				

EXTERIEUR				80 90 100 110 120	
Größe	klein				groß 106
Rippenstruktur	wenig				viel 107
Stärke	schwach				stark 101
Körpertiefe	wenig				viel 107
Beckenbreite	schmal				breit 112
Beckenneigung	ansteigend				abfallend 99
Oberlinie	weich				stark 123
Hinterbeinwinkelung	steil				gewinkelt 97
Hinterbeinstellung	nach außen				parallel 101
Klauenwinkel	flach				steil 100
Knochenqualität	derb				fein 96
Sprungelenksqualität	gefüllt				trocken 91
Vordereuteraufh.	lose				fest 100
Hintereuterhöhe	tief				hoch 113
Hintereuterbreite	schmal				breit 120
Zentralband	schwach				stark 108
Eutertiefe	tief				hoch 96
Euterbalance	hinten				vorne 99
Strichlänge	kurz				lang 99
Strichdicke	dünn				dick 108
Strichplatz. vorne	außen				innen 96
Strichplatz. hinten	außen				innen 101