

VJ Huzar

DNK 303788

Beta-Kasein: A2A2 Kappa-Kasein: AB aAa: 243516

Geb.: 27.05.2012 VJ Hilde x DJ Zuma x Q Impuls

Geprüft



VIKINGJERSEY



Tochter von VJ Huzar



NTM 0

EMPFEHLUNG FÜR

- TÖCHTERFRUCHTBARKEIT

Durchschnitt Mutter 6758 kg 5,74 % F / 388 kg F 4,21 % E / 285 kg E
Erw. Töchterleistung 7342 kg 6,08 % F / 442 kg F 4,38 % E / 319 kg E

NTM Mai 2024

PRODUKTION & EFFIZIENZ TÖCHTER 2986 SI. 99%

		90	100	110	120
Produktionsindex	89	[Bar chart showing value 89]			
Milch kg	90	[Bar chart showing value 90]			
Eiweiß kg	90	[Bar chart showing value 90]			
Eiweiß %	108	[Bar chart showing value 108]			
Fett kg	89	[Bar chart showing value 89]			
Fett %	104	[Bar chart showing value 104]			
Wachstum	101	[Bar chart showing value 101]			
Saved Feed-Index	93	[Bar chart showing value 93]			
Persistenz	106	[Bar chart showing value 106]			

GESUNDHEIT & FUNKTIONALITÄT TÖCHTER 2086 SI. 99%

		90	100	110	120
Töchterfruchtbarkeit	114	[Bar chart showing value 114]			
Kalbeverlauf, paternal	93	[Bar chart showing value 93]			
Kalbeverlauf, maternal	105	[Bar chart showing value 105]			
Eutergesundheit	103	[Bar chart showing value 103]			
Allgemeine Gesundheit	120	[Bar chart showing value 120]			
Nutzungsdauer	107	[Bar chart showing value 107]			
Klauengesundheit	75	[Bar chart showing value 75]			
Überlebensrate Jungvieh	111	[Bar chart showing value 111]			
Melkbarkeit	99	[Bar chart showing value 99]			
Temperament	100	[Bar chart showing value 100]			

EXTERIEUR TÖCHTER 1448 SI. 96%

		90	100	110	120
Rahmen	105	[Bar chart showing value 105]			
Fundament	100	[Bar chart showing value 100]			
Euter	122	[Bar chart showing value 122]			

EXTERIEUR

		80	90	100	110	120	
Größe	klein	[Bar chart showing value 104]				groß	104
Rippenstruktur	wenig	[Bar chart showing value 96]				viel	96
Stärke	schwach	[Bar chart showing value 108]				stark	108
Körpertiefe	wenig	[Bar chart showing value 96]				viel	96
Beckenbreite	schmal	[Bar chart showing value 105]				breit	105
Beckenneigung	ansteigend	[Bar chart showing value 95]				abfallend	95
Oberlinie	weich	[Bar chart showing value 98]				stark	98
Hinterbeinwinkelung	steil	[Bar chart showing value 98]				gewinkelt	98
Hinterbeinstellung	nach außen	[Bar chart showing value 92]				parallel	92
Klauenwinkel	flach	[Bar chart showing value 101]				steil	101
Knochenqualität	derb	[Bar chart showing value 104]				fein	104
Sprungelenksqualität	gefüllt	[Bar chart showing value 102]				trocken	102
Vordereuteraufh.	lose	[Bar chart showing value 120]				fest	120
Hintereuterhöhe	tief	[Bar chart showing value 107]				hoch	107
Hintereuterbreite	schmal	[Bar chart showing value 115]				breit	115
Zentralband	schwach	[Bar chart showing value 89]				stark	89
Eutertiefe	tief	[Bar chart showing value 120]				hoch	120
Euterbalance	hinten	[Bar chart showing value 108]				vorne	108
Strichlänge	kurz	[Bar chart showing value 99]				lang	99
Strichdicke	dünn	[Bar chart showing value 108]				dick	108
Strichplatz. vorne	außen	[Bar chart showing value 96]				innen	96
Strichplatz. hinten	außen	[Bar chart showing value 90]				innen	90