

VJ Highlan

VJ Kjoelby Higher Highlan

HB-Nr. 409051 aAa: 564 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -
DK ID 304911



VJ Highlan

Pedigree

VJ Higher
x VJ Pil
x DJ Jason

Gesamtzuchtwert NTM 16

Leistung	genomisch	
Produktionsindex Y		110
Milch kg		103
Fett %		103
Fett kg		110
Eiweiß %		102
Eiweiß kg		106
Saved Feed Index		105
Persistenz		110

Funktionalität und Gesundheit

Eutergesundheit	103
Nutzungsdauer	106
Töchterfruchtbarkeit	105
Allgemeine Gesundheit	102
Klauengesundheit	106
Kalbeverlauf direkt	104
Kalbeverlauf maternal	107
Kälbergesundheit	102
Melkbarkeit	100
Temperament	97



VJ Higher (Vater)

Zuchtwertschätzung DK November 2023

Exterieur	
Körper	88
Fundament	120
Euter	107

Linearprofil

		80	100	120	
Größe	klein				96 groß
Körpertiefe	wenig				88 viel
Stärke	schwach				106 stark
Milchcharakter	wenig				82 viel
Topline	weich				85 fest
Beckenneigung	ansteigend				99 abfallend
Beckenbreite	schmal				98 breit
Hinterbeinwinkelung	steil				91 gewinkelt
Hinterbeinstellung	hackeneng				122 parallel
Klauenwinkel	flach				117 hoch
Knochenqualität	derb				102 fein
Sprunggelenk	gefüllt				99 trocken
Vordereuteraufhängung	lose				103 fest
Hintereuterbreite	schmal				103 breit
Hintereuterhöhe	niedrig				108 hoch
Zentralband	schwach				104 stark
Eutertiefe	tief				103 hoch
Euterbalance	hinten				111 vorne
Strichplatzierung vorn	außen				91 innen
Strichplatzierung hinten	außen				99 innen
Strichlänge	kurz				108 lang
Strichdicke	dünn				104 dick

Foto3