

VJ Gutz

VJ Kjoelby Gislev Gutz

HB-Nr. 409941 aAa: 516 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB Genetische Merkmale: -
DK ID 304577



VJ Gutz

Pedigree

VJ Gislev
x VJ Lutz
x DJ Hulk

- Nr. 2 töchtergeprüft nach JPI (USA)

Gesamtzuchtwert NTM 8

Leistung	genomisch	
Produktionsindex Y		118
Milch kg		111
Fett %		101
Fett kg		120
Eiweiß %		97
Eiweiß kg		113
Saved Feed Index		110
Persistenz		107

Funktionalität und Gesundheit

Eutergesundheit	93
Nutzungsdauer	99
Töchterfruchtbarkeit	90
Allgemeine Gesundheit	88
Klauengesundheit	78
Kalbeverlauf direkt	105
Kalbeverlauf maternal	104
Kälbergesundheit	65
Melkbarkeit	122
Temperament	130



Kjölby DK 37865-3897 (Mutter)

Zuchtwertschätzung DK November 2023

Exterieur

Körper	106
Fundament	114
Euter	97

Linearprofil

		80	100	120	
Größe	klein			103	groß
Körpertiefe	wenig			99	viel
Stärke	schwach			77	stark
Milchcharakter	wenig			122	viel
Topline	weich			113	fest
Beckenneigung	ansteigend			102	abfallend
Beckenbreite	schmal			95	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			91	gewinkelt
Hinterbeinstellung	hackeneng			114	parallel
Klauenwinkel	flach			90	hoch
Knochenqualität	derb			126	fein
Sprunggelenk	gefüllt			105	trocken
Vordereuteraufhängung	lose			95	fest
Hintereuterbreite	schmal			112	breit
Hintereuterhöhe	niedrig			110	hoch
Zentralband	schwach			114	stark
Eutertiefe	tief			103	hoch
Euterbalance	hinten			100	vorne
Strichplatzierung vorn	außen			123	innen
Strichplatzierung hinten	außen			122	innen
Strichlänge	kurz			83	lang
Strichdicke	dünn			86	dick

Foto3