

Daniel-Red



KNS Daniel-Red

HB-Nr. 499162 aAa: 432 Beta-Kasein: A2B Kappa Kasein: BB Genetische Merkmale: HRR
BIC 276000361985969



Daniel-Red

Pedigree

Solitair
x GP-84 Styx
x Apoll
x VG-86 Balisto
x GP-84 Shamrock
x VG-85 Man-O-Man
x EX-91 Goldwyn

Gesamtzuchtwert RZG 140 RZ€ 1676
x EX-90 Lee Daylight

Leistung	RZM 125	genomisch		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
+1642	-0,27	+38	-0,23	+32

Funktionalität			
Zellzahl	RZS		122
Nutzungsdauer	RZN		124
Töchterfruchtbarkeit	RZR		111
Melkbarkeit	RZD		97
Kalbeverlauf direkt	KVd		120
Kalbeverlauf maternal	RZKm		109
Body Condition Score	BCS		93

Gesundheit			
Gesundheitsindex	RZGesund		112
Eutergesundheit	RZEuterfit		108
Klauengesundheit	RZKlauen		109
Mortellaro-Resistenz	DDcontrol		107
Fruchtbarkeit	RZRepro		108
Stoffwechselstabilität	RZMetabol		98
Kälberfitness	RZKälberfit		109
Persistenz	RZPersistenz		117

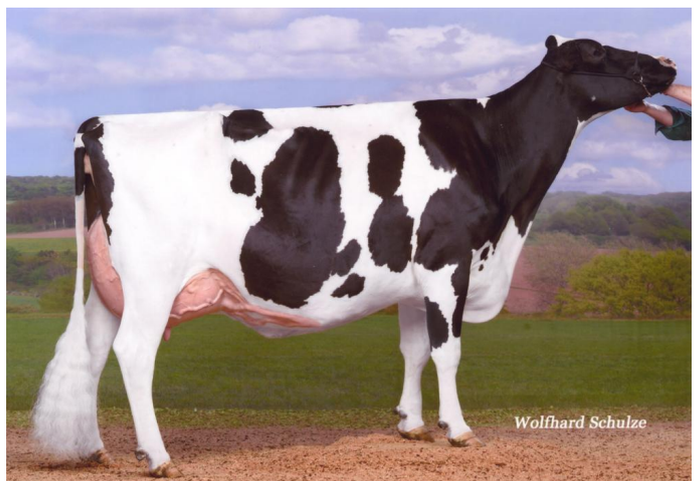


KNS Daddy Cool GP-84 (Mutter)

Zuchtwertschätzung DE Dezember 2023

Exterieur	RZE 122	genomisch	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
109	106	119	111

Linearprofil					
		76	100	124	
Größe	klein				106 groß
Rippenstruktur	flach				103 gewölbt
Körpertiefe	wenig				104 viel
Stärke	schwach				98 stark
Beckenneigung	ansteigend				106 abfallend
Beckenbreite	schmal				113 breit
Hinterbeinwinkelung	steil				92 gewinkelt
Klauen	flach				107 hoch
Sprunggelenk	dick				107 trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng				112 parallel
Vorderbeinstellung	nach außen				104 parallel
Bewegung	schlecht				115 gut
Hintereuterhöhe	niedrig				114 hoch
Zentralband	schwach				101 stark
Strichplatzierung vorn	außen				101 innen
Strichplatzierung hinten	außen				101 innen
Vordereuteraufhängung	lose				111 fest
Euterbalance	hinten tief				109 vorne tief
Eutertiefe	tief				108 hoch
Strichlänge	kurz				89 lang



KNS Dalista VG-87 (UGM)