

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 135 RZ€ 1469

x EX-90 Lee Daylight

Leistung	RZM 121	genomisch		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
+1552	-0,28	+33	-0,23	+28

Funktionalität	
Zellzahl	RZS 122
Nutzungsdauer	RZN 120
Töchterfruchtbarkeit	RZR 110
Melkbarkeit	RZD 96
Kalbeverlauf direkt	KVd 118
Kalbeverlauf maternal	RZKm 107
Body Condition Score	BCS 92

Gesundheit	
Gesundheitsindex	RZGesund 113
Eutergesundheit	RZEuterfit 110
Klauengesundheit	RZKlauen 109
Mortellaro-Resistenz	DDcontrol 107
Fruchtbarkeit	RZRepro 107
Stoffwechselstabilität	RZMetabol 98
Kälberfitness	RZKälberfit 105
Persistenz	RZPersistenz 116



KNS Daddy Cool GP-84 (Mutter)

Zuchtwertschätzung DE April 2024

Exterieur	RZE 119	genomisch	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
108	105	118	109

Linearprofil		76	100	124
Größe	klein			104 groß
Rippenstruktur	flach			103 gewölbt
Körpertiefe	wenig			103 viel
Stärke	schwach			98 stark
Beckenneigung	ansteigend			107 abfallend
Beckenbreite	schmal			112 breit
Hinterbeinwinkelung	steil			94 gewinkelt
Klauen	flach			105 hoch
Sprunggelenk	dick			107 trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			112 parallel
Vorderbeinstellung	nach außen			102 parallel
Bewegung	schlecht			114 gut
Hintereuterhöhe	niedrig			112 hoch
Zentralband	schwach			99 stark
Strichplatzierung vorn	außen			100 innen
Strichplatzierung hinten	außen			100 innen
Vordereuteraufhängung	lose			111 fest
Euterbalance	hinten tief			109 vorne tief
Eutertiefe	tief			108 hoch
Strichlänge	kurz			89 lang



KNS Dalista VG-87 (UGM)