

# DANIEL RED Tö.

HB-Nr. 499162 • 276000361985969

08.11.2019 aAa: 432 Beta Kasein: A2B Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 12.2025 Züchter: Niermann KNS

## Pedigree

SOLITAIR P RED v. SALVATORE RC  
DADDY COOL GP-84  
2. 305 11.566 3.67 425 3.13 362

STYX RED v. ENTITLE  
KNS DAHLIA

APOLL  
DALISTA VG-86

**Gesamtzuchtwert RZ€ 1382 RZG 130**

Leistung	Si. 90%	RZM 119
Milch	+1911	
Fett %	-0,37	Eiweiß % -0,28
Fett kg	+35	Eiweiß kg +34

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	119
RZS	Zellzahl	132
RZR	Töchterfruchtbarkeit	119
RZPersistenz	Persistenz	116
RZD	Melkbarkeit	91
KVd	Kalbverlauf direkt	117
RZKm	Kalbverlauf maternal	108
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	121
RZFE1	Futtermehrfaktor	105
RZRobot	Roboter Zuchtwert	106

## Gesundheit RZGesund 109

RZEuterfit	Eutergesundheit	110
RZKlauen	Klauengesundheit	103
RZRepro	Fruchtbarkeit	106
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	98
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	100
RZKälberfit	Kälberfitness	105

## Exterieur RZE 113

Milchtyp	102
Körper	106
Fundament	112
Euter	106



Wolfhard Schulze

Mutter: KNS Daddy Cool GP-84



Alex Arkink

KNS Daniel Red

Daniel Red entstammt Niermanns sehr erfolgreicher D-Linie und geht zurück auf Integrity Dorfgirl EX-93. Daniel knüpft an die erfolgreiche Tradition an, war lange hoch in der Top-Liste vertreten und überzeugt auch als töchtergeprüfter Vererber durch die Top-Kombination aus 130 RZG, 113 RZE und 119 RZN. Daniel vererbt außerordentlich viel Milchleistung, verfügt jedoch auch über hervorragende Fitness- und Gesundheitswerte mit sehr hoher Töchterfruchtbarkeit, hoher Nutzungsdauer sowie sehr guter Eutergesundheit. Auch im Exterieur überzeugt er durch ein sehr ausgeglichenes Linear mit guter Fundament und Eutervererbung. Daniel ist zudem durch sehr leichte Geburten besonders für Färsenbesamungen und mit einem RZRobot von 106 auch für AMS-Betriebe geeignet.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	98	klein				groß
Rippenstruktur	95	flach				gewölbt
Körpertiefe	101	wenig				viel
Stärke	102	schwach				stark
Beckenneigung	111	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	113	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	102	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	104	flach				hoch
Sprunggelenk	105	derb				trocken
Hinterbeinstellung	107	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	102	nach außen				parallel
Bewegung	109	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	113	tief				hoch
Zentralband	96	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	101	außen				innen
Strichplatzierung hinten	98	außen				innen
Vordereuteraufhängung	105	lose				fest
Euterbalance	105	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	104	tief				hoch
Strichlänge	91	kurz				lang