

DANIEL RED TÖ.

HB-Nr. 499162 • 276000361985969

08.11.2019 aAa: 432 Beta Kasein: A2B Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 04.2025 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. ENTITILE KNS DAHLIA

APOLL DALISTA VG-86

Gesamtzuchtwert RZ€ 1473 RZG 131

Leistung	Si. 87%	RZM 118
Milch	+1772	
Fett %	-0,32	Eiweiß % -0,26
Fett kg	+37	Eiweiß kg +32

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	120
RZS	Zellzahl	131
RZR	Töchterfruchtbarkeit	118
RZPersistenz	Persistenz	120
RZD	Melkbarkeit	89
KVd	Kalbeverlauf direkt	118
RZKm	Kalbeverlauf maternal	110
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	124
RZFE1	Futtermehrfizienz	106

Gesundheit RZGesund 112

RZEuterfit	Eutergesundheit	112
RZKlauen	Klauengesundheit	105
RZRepro	Fruchtbarkeit	108
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	99
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	103
RZKälberfit	Kälberfitness	106

Exterieur RZE 113

Milchtyp	103
Körper	105
Fundament	113
Euter	107



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 134 RZG, 116 RZE und 121 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 108 auch für AMS-Betriebe geeignet.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	97	klein				groß
Rippenstruktur	96	flach				gewölbt
Körpertiefe	101	wenig				viel
Stärke	102	schwach				stark
Beckenneigung	111	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	110	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	103	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	104	flach				hoch
Sprungelenk	106	derb				trocken
Hinterbeinstellung	107	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	103	nach außen				parallel
Bewegung	110	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	113	tief				hoch
Zentralband	96	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	102	außen				innen
Strichplatzierung hinten	101	außen				innen
Vordereuteraufhängung	105	lose				fest
Euterbalance	105	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	104	tief				hoch
Strichlänge	90	kurz				lang