

GALWAN RF

HB-Nr. 499155 • 276000361985933

01.08.2019 aAa: 243 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 04.2024 Züchter: Niermann

Pedigree

GYWER RC v. GYMNAST
KNS 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€ 1420 RZG 133

Leistung	Si. 76%	RZM 124
Milch	+1628	
Fett %	-0,28	Eiweiß % -0,18
Fett kg	+31	Eiweiß kg +35

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	115
RZS	Zellzahl	101
RZR	Töchterfruchtbarkeit	113
RZPersistenz	Persistenz	109
RZD	Melkbarkeit	93
KVd	Kalbeverlauf direkt	117
RZKm	Kalbeverlauf maternal	100
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	122
RZFE1	Futtermehrfizienz	100

Gesundheit RZGesund 112

RZEuterfit	Eutergesundheit	103
RZKlauen	Klauengesundheit	109
RZRepro	Fruchtbarkeit	109
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	106
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	102
RZKälberfit	Kälberfitness	104

Exterieur RZE 114

Milchtyp	105
Körper	102
Fundament	120
Euter	102



Alex Arkink

KNS Galwan RF



Wolfhard Schulze

GGM: KNS Dalista VG-86

KNS Galwan RF ist ein früher Gywer-Sohn, der auf die extrem erfolgreiche Kuhfamilie von KNS Integrity Dorgirl EX-93 zurückgeht. Galwan gehört zu den höchsten Rotfaktor- Leistungsvererbern des Landes. Er verbindet dabei extrem hohe Milchleistung mit sehr guten Fitnesswerten und einem sehr attraktiven Exterieur mit besonders guter Fundamentvererbung. Eine Besonderheit, die ihm ein Alleinstellungsmerkmal bei den deutschen KB-Bullen gibt, ist die Kombination aus einer Milchleistung von 1628 Milch kg und einer sehr guten Töchterfruchtbarkeit von RZR 113. Ferner verfügt er über sehr gute Gesundheitswerte, bei denen wiederum der Reproduktionswert, aber auch die Werte für Stoffwechsel- und Klauengesundheit hervorstechen. Galwan ist sehr gut für Färsenbesamungen geeignet.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	107	klein				groß
Rippenstruktur	102	flach				gewölbt
Körpertiefe	99	wenig				viel
Stärke	98	schwach				stark
Beckenneigung	110	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	102	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	79	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	114	flach				hoch
Sprunggelenk	109	derb				trocken
Hinterbeinstellung	115	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	104	nach außen				parallel
Bewegung	116	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	107	tief				hoch
Zentralband	108	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	100	außen				innen
Strichplatzierung hinten	106	außen				innen
Vordereuteraufhängung	99	lose				fest
Euterbalance	104	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	97	tief				hoch
Strichlänge	98	kurz				lang