

GALWAN RF TÖ.

HB-Nr. 499155 • 276000361985933

01.08.2019 aAa: 243 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2025 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€ 1242 RZG 123

Leistung	Si. 87%	RZM 120
Milch	+1750	
Fett %	-0,33	Eiweiß % -0,17
Fett kg	+29	Eiweiß kg +40

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	112
RZS	Zellzahl	96
RZR	Töchterfruchtbarkeit	111
RZPersistenz	Persistenz	109
RZD	Melkbarkeit	94
KVd	Kalbeverlauf direkt	116
RZKm	Kalbeverlauf maternal	95
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	116
RZFE1	Futtermehrfizienz	100

Gesundheit RZGesund 107

RZEuterfit	Eutergesundheit	98
RZKlauen	Klauengesundheit	100
RZRepro	Fruchtbarkeit	112
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	108
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	89
RZKälberfit	Kälberfitness	105

Exterieur RZE 107

Milchtyp	113
Körper	100
Fundament	110
Euter	98



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 Dorfgirl 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 1.750 Milch kg und einer sehr guten Töchterfruchtbarkeit von RZR 111. 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	105	klein				groß
Rippenstruktur	103	flach				gewölbt
Körpertiefe	97	wenig				viel
Stärke	100	schwach				stark
Beckenneigung	110	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	100	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	76	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	119	flach				hoch
Sprungelenk	107	derb				trocken
Hinterbeinstellung	111	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	102	nach außen				parallel
Bewegung	104	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	108	tief				hoch
Zentralband	107	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	105	außen				innen
Strichplatzierung hinten	116	außen				innen
Vordereuteraufhängung	94	lose				fest
Euterbalance	91	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	94	tief				hoch
Strichlänge	95	kurz				lang