

GLAMOUR RED

HB-Nr. 499208 • 276000817865080

22.03.2021 aAa: 342 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: T. Bentele, Ravensburg

Pedigree

GOLIAT RDC v. GYER RDC
BHA GWYNETH VG-85
HL 2 11.051 3.97 439 3.41 377

SPARK RED v. SALVATORE
GABANA VG-86
HL 2 305 11.259 3.58 403 3.18 358

MISSION P
GUCCI VG-85

Gesamtzuchtwert RZ€ 2161 RZG 148

Leistung	Si. 75%	RZM 146
Milch	+1629	
Fett %	+0,16	Eiweiß % -0,03
Fett kg	+84	Eiweiß kg +53

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	112
RZS	Zellzahl	122
RZR	Töchterfruchtbarkeit	112
RZPersistenz	Persistenz	110
RZD	Melkbarkeit	90
KVd	Kalbeverlauf direkt	113
RZKm	Kalbeverlauf maternal	114
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	132
RZFE1	Futtermehrfizienz	99

Gesundheit RZGesund 118

RZEuterfit	Eutergesundheit	108
RZKlauen	Klauengesundheit	104
RZRepro	Fruchtbarkeit	111
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	111
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	102
RZKälberfit	Kälberfitness	97

Exterieur RZE 113

Milchtyp	114
Körper	104
Fundament	107
Euter	107



Wolfhard Schulze

Mutter: BHA Gwyneth VG 85



Alex Arkink

BHA Glamour Red

Glamour Red kommt vom Zuchtbetrieb Bentele in Ravensburg und ist auch nach Jahren noch immer einer der besten rotbunten Leistungsvererber des Landes. Glamour besticht dabei mit einem sehr kompletten Vererbungsprofil, mit hervorragender Leistung, hohen Inhaltsstoffen und einer hervorragenden Persistenz. Seine Leistung in Kombination mit sehr guter Töchterfruchtbarkeit, hohen Gesundheitswerten sowie einer guten Nutzungsdauer machen ihn zu einem Überflieger für die wirtschaftliche Milchproduktion. Auch beim Exterieur überzeugt Glamour durch ein fehlerloses Profil und ist durch leichte Geburten auch sehr gut für Färsen geeignet. Als einer von lediglich zwei Goliat-Söhnen weltweit nimmt er auch bei der Abstammung eine Sonderrolle ein und ist für viele Anpaarungen geeignet. Mit 132 RZÖko empfiehlt er sich auch für ökologisch wirtschaftende Betriebe. Glamour ist zudem ein hervorragender Befruchter.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	107	klein				groß
Rippenstruktur	107	flach				gewölbt
Körpertiefe	107	wenig				viel
Stärke	99	schwach				stark
Beckenneigung	103	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	102	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	103	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	106	flach				hoch
Sprungelenk	105	derb				trocken
Hinterbeinstellung	109	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	92	nach außen				parallel
Bewegung	101	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	114	tief				hoch
Zentralband	109	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	98	außen				innen
Strichplatzierung hinten	106	außen				innen
Vordereuteraufhängung	103	lose				fest
Euterbalance	98	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	98	tief				hoch
Strichlänge	100	kurz				lang