

BOLERO RED Tö.

HB-Nr. 682248 • 276000538527716

03.11.2014 aAa: 432 Beta Kasein: A2/A2 Kappa Kasein: AA ZW: gen.ZW 12.2025 Züchter: A. Horstick

Pedigree

BREKEM RC v. BOOKEM
JOLIJN 3 VG-86

STELLANDO v. FIDELITY
JOLIJN RC VG-85

ROPPIA
JEANINE

Gesamtzuchtwert RZ€ 650 RZG 110

Leistung Si. 95% RZM 123

Milch	+1049		
Fett %	-0,17	Eiweiß %	+0,14
Fett kg	+25	Eiweiß kg	+51

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	98
RZS	Zellzahl	81
RZR	Töchterfruchtbarkeit	93
RZPersistenz	Persistenz	97
RZD	Melkbarkeit	86
KVd	Kalbeverlauf direkt	103
RZKm	Kalbeverlauf maternal	105
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	106
RZFE1	Futtermehrfizienz	101

Gesundheit RZGesund 92

RZEuterfit	Eutergesundheit	89
RZKlauen	Klauengesundheit	93
RZRepro	Fruchtbarkeit	100
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	105
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	94
RZKälberfit	Kälberfitness	101

Exterieur RZE 99

Milchtyp	109
Körper	102
Fundament	108
Euter	89

IHC Bonni Tyler - V: Bolero Red



Wolfhard Schulze

Tochter: IHC Bonni Tyler VG 85



HOR Bolero Red

Bolero Red hält sich seit Jahren auf hohem Niveau und ist der mit Abstand älteste Bulle unter den Top 10 der töchtergeprüften Rbt.-Vererber in Deutschland und auch in Polen, wo er viel eingesetzt wurde, ist er unter den Top 5 der Top-Liste vertreten. Bolero verfügt über eine alternative Abstammung für die Rotbuntzucht und vererbt eine hohe Leistung mit hervorragenden Eiweißwerten. Zudem überzeugt er durch sehr gute Töchterfruchtbarkeit, eine ordentliche Nutzungsdauer sowie ein funktionales Exterieur mit sehr guter Fundamentvererbung. Bolero ist gut für Färsenbesamungen geeignet und testet Beta-Kasein A2/A2. Die inzwischen abgekalbten Töchter zeigen die erwartete Leistungsbereitschaft bei sehr guter Melkbarkeit (lt. Berichten aus der Praxis) und weisen ein Exterieur nach, das keine Wünsche offen lässt, als Paradebeispiel hat die Bolero - Tochter IHC Bonni Tyler VG 85 (84/86/84/86) als Klassendritte bei der RSH - Schau in Neumünster überzeugt! Inzwischen sind die Töchter in der 2. Laktation und haben sich zu starken, breiten, harten Wirtschaftskühen weiterentwickelt.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	98	klein				groß
Rippenstruktur	113	flach				gewölbt
Körpertiefe	102	wenig				viel
Stärke	107	schwach				stark
Beckenneigung	95	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	94	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	101	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	101	flach				hoch
Sprungelenk	107	derb				trocken
Hinterbeinstellung	108	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	103	nach außen				parallel
Bewegung	103	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	103	tief				hoch
Zentralband	104	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	86	außen				innen
Strichplatzierung hinten	96	außen				innen
Vordereuteraufhängung	90	lose				fest
Euterbalance	80	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	85	tief				hoch
Strichlänge	96	kurz				lang