

MALAGA RED

HB-Nr. 499311 • 276000542629724

17.07.2023 aAa: 351 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 04.2025 Züchter: Schwengers GbR

Pedigree

MASK RED v. STAMKOS
SHV MISSGRANDO VG-86

GRANDO RED v. GYWER RF
MISS SPARK VG-87

SPARK RED
MISSY VG-89

Gesamtzuchtwert RZ€ 3008 RZG 161

Leistung	Si. 78%	RZM 155
Milch	+2570	
Fett %	+0,05	Eiweiß % +0,07
Fett kg	+111	Eiweiß kg +97

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	120
RZS	Zellzahl	122
RZR	Töchterfruchtbarkeit	88
RZPersistenz	Persistenz	113
RZD	Melkbarkeit	87
KVd	Kalbeverlauf direkt	114
RZK _m	Kalbeverlauf maternal	104
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	146
RZFE1	Futtermehrfizienz	86

Gesundheit RZGesund 126

RZEuterfit	Eutergesundheit	112
RZKlauen	Klauengesundheit	126
RZRepro	Fruchtbarkeit	101
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	114
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	132
RZKälberfit	Kälberfitness	101

Exterieur RZE 132

Milchtyp	132
Körper	102
Fundament	129
Euter	112



Mutter: SHV MissGrando VG-86



SHV Malaga Red

SHV Malaga Red vom erfolgreichen Zuchtbetrieb Schwengers ist aktuell die Nr. 1 der rbt. Vererber der deutschen Topliste! Malaga geht über drei Generationen VG eingestufte Mütter zurück auf seine Urgroßmutter Mission Missy VG-89, welche in der dritten Laktation über 1.200 Fett und Eiweiß-kg gab. Seine Mutter SHV MissGrando VG-86 wird ebenfalls eine hohe Leistung erreichen und liegt in der Melkbarkeit bei 3,2 - 3,7 kg/Min. Malaga selbst ist mit +160 F&E kg weltweit der mit Abstand höchste rote Leistungsvererber nach RZM. Darüber hinaus überzeugt Malaga durch gute Gesundheitswerte und ein hervorragendes Exterieur mit breiteren Becken sowie sehr guter Fundament- und Eutervererbung. Malaga vererbt zudem sehr gute maternale Kalbeeigenschaften, er ist Träger der Top-Kombination Beta-Kasein A2A2 und Kappa-Kasein BB und kann sehr gut auf Färsen eingesetzt werden.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	103	klein				groß
Rippenstruktur	114	flach				gewölbt
Körpertiefe	103	wenig				viel
Stärke	96	schwach				stark
Beckenneigung	90	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	103	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	97	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	108	flach				hoch
Sprunggelenk	120	derb				trocken
Hinterbeinstellung	119	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	113	nach außen				parallel
Bewegung	117	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	115	tief				hoch
Zentralband	110	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	101	außen				innen
Strichplatzierung hinten	108	außen				innen
Vordereuteraufhängung	105	lose				fest
Euterbalance	121	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	104	tief				hoch
Strichlänge	101	kurz				lang