

MR KRABS

HB-Nr. 606757 • 40000974830569

09.02.2020 aAa: 462 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AA ZW: gZW 04.2026 Züchter: Wagner, Unzmarkt, AT

Pedigree

MANAUS v. MIAMI
STEFFI

2. 305 9.138 4.47 408 3.65 334

WALK v. WATT
SCHNEEFLOCKE

VULCANO
SCHWALBE

Gesamtzuchtwert Si. 81% **GZW 120**

Leistung **MW 108**

Milch	+544		
Fett %	-0,12	Eiweiß %	-0,1
Fett kg	+12	Eiweiß kg	+10

Fitness **ÖZW 118** **FIT 114**

ND	Nutzungsdauer	106
VIW	Vitalität	105
EGW	Eutergesundheit	112
ZZ	Zellzahl	117
MAS	Mastitis	101
PER	Persistenz	116
FRW	Fruchtbarkeit	107
MBK	Melkbarkeit	106
KVP	Kalbverlauf pat.	108
KVM	Kalbverlauf mat.	106

Fleisch **FW 107**

NTZ	Nettozunahme	109
AUS	Ausschlachtung	105
HKL	Handelsklasse	104

Exterieur

RA	Rahmen	109
BM	Bemuskelung	115
FU	Fundament	102
EU	Euter	97



WBK Mr Krabs

Der Manaus-Sohn Mr Krabs von Sonja und Johann Wagner aus Unzmarkt in der Steiermark ist ein hervorragender Vererber für die Doppelnutzung mit hoher Milchmenge, hoher Nettozunahme (113) viel Rahmen und sehr guter Bemuskelung. Mr Krabs überzeugt zudem mit leichten Geburten sowie sehr guten Fitness-Werten, wobei insbesondere die hohen Werte für Eutergesundheit bei gleichzeitig guter Melkbarkeit und Töchterfruchtbarkeit hervorzuheben sind. Sein ökologischer Zuchtwert liegt bei sehr guten ÖZW 125.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Kreuzhöhe	106	klein				groß
Körperlänge	108	kurz				lang
Hüftbreite	116	schmal				breit
Rumpftiefe	108	seicht				tief
Beckenneigung	106	eben				abfallend
Sprungelenkwinkel	95	steil				säbelbein.
Sprunggelenksausprägung	93	voll				trocken
Fessel	109	durchtrittig				steil
Trachten	112	niedrig				hoch
Voreuterlänge	94	kurz				lang
Schenkeulerlänge	102	kurz				lang
Voreuteraufhängung	98	locker				fest
Zentralband	113	nichtausg.				starkausg.
Euterboden	97	tief				hoch
Strichlänge	96	kurz				lang
Strichdicke	95	dünn				dick
Strichplatzierung vorne	87	außen				innen
Strichplatzierung hinten	96	außen				innen
Strichstellung hinten	97	nach außen				n.innen
Euterreinheit	99	Nebenstr.				reine Euter