

Pedigree

GS MY BEST P v. GS MYSTERIUM  
MELDE P  
4. 11.612 4,90 567 3,69 428

HILFINGER v. HURLY  
MELLA  
HL4: 10115 4,70 475 3,64 368

MAHANGO  
MEGGI

Gesamtzuchtwert Si. 80% GZW 123

Leistung MW 121

Milch +929  
Fett % -0,12 Eiweiß % -0,03  
Fett kg +28 Eiweiß kg +30

Fitness ÖZW 119 FIT 102

ND Nutzungsdauer 106  
VIW Vitalität 101  
EGW Eutergesundheit 97  
ZZ Zellzahl 95  
MAS Mastitis 102  
PER Persistenz 92  
FRW Fruchtbarkeit 103  
MBK Melkbarkeit 101  
KVP Kalbeverlauf pat. 103  
KVM Kalbeverlauf mat. 109

Fleisch FW 109

NTZ Nettozunahme 113  
AUS Ausschächtung 112  
HKL Handelsklasse 98

Exterieur

RA Rahmen 118  
BM Bemuskelung 91  
FU Fundament 102  
EU Euter 108



Mallorca

Mallorca ist ein sehr formschöner Bulle und kommt aus einer Mutterlinie, die sich durch sehr rahmige, euterstarke Kühe mit hohen Leistungen und sehr guten Fundamenten auszeichnet. Das Vererbungsprofil von Mallorca überzeugt durch eine hervorragende Leistungsvererbung in Kombination mit guten Finesseigenschaften und ordentlichem Fleischwert mit hohen Zunahmen. Beim Exterieur erwarten wir sehr großrahmige Nachkommen mit breiten Becken, korrekten Fundamenten und fest aufgehängten, lang angesetzten Eutern. Der Geburtsverlauf ist tendenziell leichter und der maternale Kalbeverlauf sehr günstig eingeschätzt.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Kreuzhöhe	120	klein				groß
Körperlänge	119	kurz				lang
Hüftbreite	108	schmal				breit
Rumpftiefe	105	seicht				tief
Beckenneigung	98	eben				abfallend
Sprungelenkwinkel	110	steil				säbelbein.
Sprunggelenksausprägung	110	voll				trocken
Fessel	97	durchtrittig				steil
Trachten	101	niedrig				hoch
Voreuterlänge	111	kurz				lang
Schenkeleuterlänge	109	kurz				lang
Voreuteraufhängung	89	locker				fest
Zentralband	116	nichtausg.				starkausg.
Euterboden	103	tief				hoch
Strichlänge	87	kurz				lang
Strichdicke	92	dünn				dick
Strichplatzierung vorne	108	außen				innen
Strichplatzierung hinten	117	außen				innen
Strichstellung hinten	108	nach außen				n. innen
Euterreinheit	99	Nebenstr.				reine Euter



Mutter: Melde P