

Bulle: **MANIGO** LOM DE000943304203 HB-NR. 10 / 162572 geb.: 01.07.08 ET

Genetische Bes. und Erbfehler:	B-Kas A1A2	ARF	ZLF
TPF	F2F	DWF	B2F
F5F	F4F	MSF	

MANDELA DE000935684041 2001
 gGZW 94 MW 100 FW 102 ND 91 ZZ 89 DMG 103
 ZWM -36 ZWF -11 ZWF% -0.12 ZWE +9 ZWE% +0.13

NITTI DE000939557216 2005
 GZW 102 MW 104 FW 108 ND 95 ZZ 117 DMG 81
 Kalb. 5 JL 4.1 M 9781 F 401 F% 4.1 E 339 E% 3.47

MALEFIZ DE000915079575 1995
 gGZW 99 MW 86 FW 112 ND 105 ZZ 108 DMG 94
 ZWM -843 ZWF -23 ZWF% +0.17 ZWE -20 ZWE% +0.14

SEEROSE DE000932853801 1999
 GZW 73 MW 86 FW 87 ND 83 ZZ 92 DMG 103
 Kalb. 3 JL 2.1 M 9215 F 413 F% 4.49 E 348 E% 3.78

GEBER DE000930995087 1999
 gGZW 86 MW 92 FW 106 ND 90 ZZ 111 DMG 81
 ZWM -313 ZWF -16 ZWF% -0.04 ZWE -8 ZWE% +0.04

NOPSI DE000936888891 2003
 GZW 94 MW 102 FW 103 ND 89 ZZ 103 DMG 96
 Kalb. 5 JL 6.4 M 9661 F 394 F% 4.08 E 329 E% 3.4

Bewertete Tiere: **2994** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale
 Sicherheit Zuchtwert Euter: **99%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	98								
Bemuskelung	103								
Fundament	140								
Euter	107								
Kreuzhöhe	98 klein								groß
Körperlänge	98 kurz								lang
Hüftbreite	94 schmal								breit
Rumpftiefe	101 seicht								tief
Beckenneigung	112 eben								abfallend
Sprg.winkelung	89 steil								säbelbeinig
Sprg.ausprägung	124 voll								trocken
Fessel	119 durchtrittig								steil
Trachten	117 niedrig								hoch
Voreuterlänge	118 kurz								lang
Schenkeulerlänge	113 kurz								lang
Voreuteraufhängung	108 locker								fest
Zentralband	88 nicht ausgeprägt								stark ausgeprägt
Euterboden	100 tief								hoch
Strichlänge	101 kurz								lang
Strichdicke	93 dünn								dick
Strichplazierung vorne	93 außen								innen
Strichplazierung hinten	103 außen								innen
Strichstellung hinten	106 nach außen								nach innen
Euterreinheit	101 Nebenstriche								reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger:

Farbbeschreibung: 44% rot 39% dunkelrot
 54% gedeckt 36% gefleckt
Augenflecken: 15% einseitig 13% beidseitig

Besamungsstation: Neustadt/Aisch
 Marktrechwitz EUROgenetik



Samenverfügbarkeit: Bulle tot, Sperma ausreichend verfügbar

Zuchtwerte **Gesamtzuchtwert:** gGZW 122 99% (-1)

Milch: **Milchwert:** 108 99% (-1)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter
+345	+3	-0.14	+17	+0.06	DE/AT/CZ 28884
					Bayern 22115
					Bad.-Württ. 1116
					DE sonstige 1198
1. Lakt.	28884	7.8	9116		Österreich 4145
2. Lakt.	18361	7.7			Tschechien 306
3. Lakt.	10057	6.6			Internat. ges. 28884

Fleisch: **Fleischwert:** 104 99% (±0)
 Nettozunahme 102 99% Ausschlachtung 101 99% Handelsklasse 106 99%

Fitness und Funktion: **Fitness:** 117 99% (±0)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
111 99%	102 99%	130 99%	85 99%
Fruchtbarkeitswert	Kalbeverlauf	Vitalitätswert	
101 99%	pat 115 105	118	
	mat 105	99%	
	99%	99%	
Befruchtung: ±0%			
Eutergesundheitswert: 127 99%			
Mastitis	fr. Fruchtbk.stör.	Zysten	Milchfieber
114 99%	104 99%	103 99%	104 99%

Exterieur:
 Töchter 2994 Rahmen 98 Bemuskelung 103 Fundament 140 Euter 107 Euterreinheit 101

Phänotyp Töchter:

Milch:							HD
100. Tg	25978	2607	4.01	105	3.29	86	8102
1. La	21239	7090	4.16	295	3.56	252	8117
2. La	12663	8163	4.14	338	3.62	296	8304
3. La	4749	8751	4.14	362	3.58	314	8477
			%pH	%pTg	%mtH	%mTg	
Abkalbungen: E	55547	3.0	3.6	24165	2.0	4.9	
W	41897	1.3	3.1	26250	1.1	4.1	

Nachkommen geprüfter Vererber

ZWS – Datum: 11.08.2020