

REGIO DE000918174246 1996
 GZW 122 MW 117 FW 118 ND 106 ZZ 107 DMG 100
 ZWM +790 ZWF +22 ZWF% -0.14 ZWE +24 ZWE% -0.05

RENGER DE000915732780 1989
 GZW 98 MW 102 FW 109 ND 95 ZZ 103 DMG 101
 ZWM +194 ZWF -4 ZWF% -0.16 ZWE +3 ZWE% -0.06

BERTA DE000917940212 1989
 GZW 104 MW 104 FW 108 ND 91 ZZ 108 DMG 96
 Kalb. 7 JL 7.6 M 7691 F 340 F% 4.42 E 269 E% 3.5

FEMIA DE000810469029 1996
 GZW 114 MW 101 FW 113 ND 103 ZZ 104 DMG 112
 Kalb. 9 JL 9 M 10249 F 402 F% 3.92 E 350 E% 3.42

ROMEN DE000912971290 1988
 GZW 110 MW 106 FW 94 ND 102 ZZ 104 DMG 112
 ZWM +262 ZWF +27 ZWF% +0.23 ZWE +6 ZWE% -0.04

Ferena DE000807332821 1990
 GZW 94 MW 86 FW 107 ND 101 ZZ 106 DMG 108
 Kalb. 5 JL 6 M 7944 F 309 F% 3.89 E 268 E% 3.37

Bewertete Tiere: **93** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale
 Sicherheit Zuchtwert Euter: **87%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	114								
Bemuskelung	103								
Fundament	111								
Euter	109								
Kreuzhöhe	117 klein								groß
Körperlänge	118 kurz								lang
Hüftbreite	105 schmal								breit
Rumpftiefe	103 seicht								tief
Beckenneigung	100 eben								abfallend
Sprg.winkelung	93 steil								säbelbeinig
Sprg.ausprägung	99 voll								trocken
Fessel	112 durchtrittig								steil
Trachten	113 niedrig								hoch
Voreuterlänge	106 kurz								lang
Schenkeulerlänge	101 kurz								lang
Voreuteraufhängung	114 locker								fest
Zentralband	101 nicht ausgeprägt								stark ausgeprägt
Euterboden	120 tief								hoch
Strichlänge	109 kurz								lang
Strichdicke	107 dünn								dick
Strichplatzierung vorne	122 außen								innen
Strichstellung hinten	108 nach außen								nach innen
Euterreinheit	102 Nebenstriche								reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger: gestuftes Euter

Farbbeschreibung: 42% rot 22% dunkelrot

86% gedeckt 13% gefleckt

Augenflecken: 24% einseitig 24% beidseitig

Samenverfügbarkeit:

Zuchtwerte Gesamtzuchtwert: GZW 124 89% (-1)

Milch: Milchwert: 109 94% (-1)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl
+698	+6	-0.30	+14	-0.14	Töchter
					DE & AT 165
					Bayern 0
					Bad.-Württ. 165
1. Lakt.	165	8.5	133		DE sonstige 0
2. Lakt.	121	7.0			Österreich 0
3. Lakt.	27	2.4			Internat. 165

Fleisch: Fleischwert: 119 87% (+1)

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse
117 95%	111 50%	114 78%

Fitness und Funktion: Fitness: 119 79% (±0)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
119 66%	100 94%	111 91%	97 92%
Fruchtbarkeit	Kalbeverlauf	Totgeburtenrate	
mat	pat	mat	pat
95	103	103	103
61%	93%	82%	83%
Befruchtung: -1%			

Exterieur:

Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit
93	114	103	111	109	102

Phänotyp Töchter:

Milch:							HD
100. Tg	157	2224	3.82	85	3.13	70	6525
1. La	137	5800	3.97	231	3.36	195	6477
2. La	54	6309	3.93	248	3.40	214	6645
3. La							

Abkalbungen: E	%ptH	%pTg	%mtH	%mTg
W				