



RENTAR DE000911096877 1995
 GZW 116 MW 106 FW 104 ND 112 ZZ 111 DMG 104
 ZWM +547 ZWF +5 ZWF% -0.23 ZWE +9 ZWE% -0.13

RENOLD DE000917347593 1989
 GZW 98 MW 98 FW 101 ND 96 ZZ 112 DMG 103
 ZWM -192 ZWF -2 ZWF% +0.08 ZWE -3 ZWE% +0.06

TORINA DE000910891265 1990
 GZW 87 MW 79 FW 108 ND 101 ZZ 105 DMG 95
 Kalb. 4 JL 3.3 M 7318 F 280 F% 3.82 E 261 E% 3.56

IKEA DE000811642845 2000
 GZW 112 MW 114 FW 105 ND 102 ZZ 107 DMG 102
 Kalb. 6 JL 6.4 M 8522 F 375 F% 4.4 E 318 E% 3.73

HORWART DE000919350741 1993
 GZW 100 MW 99 FW 100 ND 107 ZZ 99 DMG 100
 ZWM +12 ZWF -7 ZWF% -0.10 ZWE -1 ZWE% -0.02

ILKA DE000810532926 1997
 GZW 97 MW 100 FW 103 ND 93 ZZ 110 DMG 104
 Kalb. 4 JL 5.2 M 8177 F 381 F% 4.66 E 310 E% 3.79

Bewertete Tiere: **76** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale
 Sicherheit Zuchtwert Euter: **85%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	97								
Bemuskelung	104								
Fundament	106								
Euter	118								
Kreuzhöhe	95 klein								groß
Körperlänge	102 kurz								lang
Hüftbreite	99 schmal								breit
Rumpftiefe	96 seicht								tief
Beckenneigung	84 eben								abfallend
Sprg.winkelung	96 steil								säbelbeinig
Sprg.ausprägung	99 voll								trocken
Fessel	108 durchtrittig								steil
Trachten	98 niedrig								hoch
Voreuterlänge	121 kurz								lang
Schenkeulerlänge	110 kurz								lang
Voreuteraufhängung	120 locker								fest
Zentralband	109 nicht ausgeprägt								stark ausgeprägt
Euterboden	114 tief								hoch
Strichlänge	71 kurz								lang
Strichdicke	78 dünn								dick
Strichplatzierung vorne	102 außen								innen
Strichstellung hinten	110 nach außen								nach innen
Euterreinheit	101 Nebenstriche								reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich: hessig gestellt

häufiger:

Farbbeschreibung: 44% rot 20% dunkelrot
 60% gefleckt 24% gedeckt
Augenflecken: 28% einseitig 5% beidseitig

Samenverfügbarkeit:

Zuchtwerte Gesamtzuchtwert: GZW 122 87% (-1)

Milch: Milchwert: 117 92% (±0)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter
+705	+24	-0.07	+24	-0.01	
					DE & AT 107
					Bayern 1
					Bad.-Württ. 106
1. Lakt.	107	8.9	83		DE sonstige 0
2. Lakt.	91	8.2			Österreich 0
3. Lakt.	31	3.9			Internat. 107

Fleisch: Fleischwert: 112 86% (-1)

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse
117 94%	103 56%	104 83%

Fitness und Funktion: Fitness: 105 76% (-1)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
114 60%	82 92%	105 88%	112 89%
Fruchtbarkeit	Kalbeverlauf	Totgeburtenrate	
mat	pat	mat	pat
97	104	91	101
56%	99%	81%	96%
Befruchtung: +1%			
mat	pat	mat	pat
97	104	91	101
56%	99%	81%	96%

Exterieur:

Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit
76	97	104	106	118	101

Phänotyp Töchter:

Milch:							HD
100. Tg	107	2363	4.07	96	3.15	74	6635
1. La	94	6062	4.13	250	3.40	206	6601
2. La	58	6704	4.05	272	3.48	234	6687
3. La	1	7522	4.18	315	3.52	265	6903

Abkalbungen:	E	35	%ptH	%pTg	5	%mtH	%mTg
	W	270	1.9	5.9	3		