

JUPITER *TM US00000185302 1988
 GZW 102 MW 101 FW 88 ND 102 ZZ 128 DMG 98
 ZWM +447 ZWF +15 ZWF% -0.05 ZWE +3 ZWE% -0.18

JUVIN DE000916094420 1997
 GZW 112 MW 110 FW 104 ND 97 ZZ 130 DMG 93
 ZWM +117 ZWF +10 ZWF% +0.07 ZWE +13 ZWE% +0.13

FARINA DE000916422444 1993
 GZW 105 MW 107 FW 112 ND 98 ZZ 105 DMG 106
 Kalb. 3 JL 2.9 M 8558 F 405 F% 4.73 E 319 E% 3.72

RIVI DE000935009500 2001
 GZW 128 MW 129 FW 93 ND 106 ZZ 98 DMG 100
 Kalb. 7 JL 6 M 11528 F 575 F% 4.99 E 438 E% 3.8

HUSSLI 5146 DE000808024689 1994
 GZW 121 MW 120 FW 96 ND 107 ZZ 87 DMG 103
 ZWM +676 ZWF +27 ZWF% -0.02 ZWE +28 ZWE% +0.05

RICKY DE000916094426 1997
 GZW 110 MW 113 FW 82 ND 104 ZZ 102 DMG 104
 Kalb. 3 JL 3 M 11273 F 531 F% 4.71 E 440 E% 3.9

Bewertete Tiere: **47**
 Sicherheit Zuchtwert Euter: **84%** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale

		64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	113				█	█			
Becken	100				█	█			
Fundament	118				█	█			
Euter	119				█	█			
Gesamtnote	124				█	█			
Bemuskelung	88 schwach			█	█				voll
Kreuzhöhe	115 klein				█	█			groß
Brustbreite	102 wenig				█	█			viel
Rumpftiefe	103 seicht				█	█			tief
Oberlinie	86 durchhäng.			█	█				erhöht
Beckenlänge	113 kurz				█	█			lang
Beckenbreite	100 schmal				█	█			breit
Beckenneigung	85 eben			█	█				abfallend
Umdreher	100 hinten				█	█			mittig
Sprg.winkelung	89 steil				█	█			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	107 voll				█	█			trocken
Fessel	113 durchtrittig				█	█			steil
Trachten	110 niedrig				█	█			hoch
Voreuterlänge	108 kurz				█	█			lang
Hintereuterbreite	99 schmal				█	█			breit
Hintereuterhöhe	109 tief				█	█			hoch
Zentralband	108 nicht ausg.				█	█			stark ausg.
Eutertiefe	113 tief				█	█			hoch
Vordereuteraufhängung	110 locker				█	█			fest
Euterbalance	94 gestuft				█	█			geneigt
Strichlänge	99 kurz				█	█			lang
Strichdicke	98 dünn				█	█			dick
Strichplatzierung vorne	121 außen				█	█			innen
Strichplatzierung hinten	100 außen				█	█			innen
Strichstellung hinten	100 nach außen				█	█			nach innen
Euterreinheit	94 Nebenstr.				█	█			reines Euter

erwünschter Bereich
 Mängel gelegentlich:
 Mängel häufig:



Samenverfügbarkeit: Bulle tot, Spermia ausreichend verfügbar

Zuchtwerte Gesamtzuchtwert: GZW 134 86% (+2)

Milch: Milchwert: 133 92% (+1)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter
+706	+57	+0.36	+41	+0.20	
					DE & AT 95
					Bayern 94
					Bad.-Württ. 1
1. Lakt.	95	8.8	85		DE sonstige 0
2. Lakt.	67	7.1			Österreich 0
3. Lakt.	8	2.5			Internat. 95

Fleisch: Fleischwert: 109 71% (+2)

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse
106 76%	104 52%	112 70%

Fitness und Funktion: Fitness: 105 73% (+1)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
96 62%	109 92%	120 86%	107 87%
Fruchtbarkeit	Kalbeverlauf		Totgeburtenrate
mat	pat	mat	pat
96	99	94	99
53%	98%	78%	94%
			67%
Befruchtung: +1%			

Exterieur: Töchter : 47

Rahmen	Becken	Fundament	Euter	Euterreinheit	Gesamtnote
113	100	118	119	94	124

Phänotyp Töchter:

Milch:							HD
100. Tg	89	2387	4.34	104	3.48	83	7083
1. La	81	6570	4.53	298	3.73	245	7123
2. La	26	7245	4.54	329	3.81	276	7485
3. La							
Abkalbungen: E		148	%ptH 7.4	%pTg 6.0	99	%mTH 5.1	%mTg 8.1
W		3060	3.1	5.3	81	8.6	7.4