

VINOZAK *TW DE000808379326 1995
 GZW 111 MW 115 FW 88 ND 96 ZZ 109 DMG 112
 ZWM +529 ZWF +23 ZWF% +0.01 ZWE +21 ZWE% +0.03

GABI DE000932832737 1999
 GZW 124 MW 122 FW 105 ND 111 ZZ 106 DMG 117
 Kalb. 9 JL 5.7 M 9882 F 422 F% 4.27 E 366 E% 3.71

VINOS DE000910075535 1987
 GZW 101 MW 109 FW 99 ND 89 ZZ 98 DMG 113
 ZWM -33 ZWF +10 ZWF% +0.17 ZWE +10 ZWE% +0.16

DORA DE000801470629 1989
 GZW 102 MW 100 FW 100 ND 110 ZZ 101 DMG 109
 Kalb. 6 JL 8.2 M 7941 F 319 F% 4.02 E 289 E% 3.65

SIRAY DE000910256558 1991
 GZW 108 MW 99 FW 122 ND 122 ZZ 108 DMG 120
 ZWM +350 ZWF -7 ZWF% -0.29 ZWE +1 ZWE% -0.15

GABUNE DE000912528442 1996
 GZW 104 MW 104 FW 103 ND 99 ZZ 99 DMG 102
 Kalb. 7 JL 7.8 M 7267 F 332 F% 4.57 E 271 E% 3.73

Bewertete Tiere: **52**
 Sicherheit Zuchtwert Euter: **85%** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale

		64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	115				█	█			
Becken	97				█	█			
Fundament	117				█	█			
Euter	113				█	█			
Gesamtnote	121				█	█			
Bemuskelung	90 schwach				█	█			voll
Kreuzhöhe	120 klein				█	█			groß
Brustbreite	100 wenig				█	█			viel
Rumpftiefe	113 seicht				█	█			tief
Oberlinie	97 durchhäng.				█	█			erhöht
Beckenlänge	114 kurz				█	█			lang
Beckenbreite	104 schmal				█	█			breit
Beckenneigung	87 eben				█	█			abfallend
Umdreher	101 hinten				█	█			mittig
Sprg.winkelung	100 steil				█	█			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	105 voll				█	█			trocken
Fessel	121 durchtrittig				█	█			steil
Trachten	107 niedrig				█	█			hoch
Voreuterlänge	122 kurz				█	█			lang
Hintereuterbreite	102 schmal				█	█			breit
Hintereuterhöhe	104 tief				█	█			hoch
Zentralband	104 nicht ausg.				█	█			stark ausg.
Eutertiefe	103 tief				█	█			hoch
Vordereuteraufhängung	111 locker				█	█			fest
Euterbalance	99 gestuft				█	█			geneigt
Strichlänge	87 kurz				█	█			lang
Strichdicke	95 dünn				█	█			dick
Strichplatzierung vorne	113 außen				█	█			innen
Strichplatzierung hinten	112 außen				█	█			innen
Strichstellung hinten	116 nach außen				█	█			nach innen
Euterreinheit	93 Nebenstr.				█	█			reines Euter

erwünschter Bereich
 Mängel gelegentlich:
 Mängel häufig:



Samenverfügbarkeit: Bulle tot, Spermia ausreichend verfügbar

Zuchtwerte Gesamtzuchtwert: GZW 130 86% (-2)

Milch: Milchwert: 134 91% (-2)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter
+1442	+63	+0.03	+45	-0.08	
					DE & AT 86
					Bayern 86
					Bad.-Württ. 0
1. Lakt.	86	9.5	77		DE sonstige 0
2. Lakt.	71	7.9			Österreich 0
3. Lakt.	25	3.1			Internat. 86

Fleisch: Fleischwert: 84 68% (-1)

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse
95 73%	84 50%	78 66%

Fitness und Funktion: Fitness: 99 71% (+1)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
103 58%	93 91%	110 86%	112 87%
Fruchtbarkeit	Kalbeverlauf		Totgeburtenrate
mat	pat	mat	pat
82	91	108	102
53%	99%	79%	98%
Befruchtung: ±0%			

Exterieur: Töchter : 52

Rahmen	Becken	Fundament	Euter	Euterreinheit	Gesamtnote
115	97	117	113	93	121

Phänotyp Töchter:

Milch:	HD						
100. Tg	85	2657	4.16	110	3.30	88	7320
1. La	81	7258	4.27	310	3.53	256	7409
2. La	42	8470	4.24	359	3.59	304	7804
3. La	1	8373	4.89	410	3.33	279	10572
Abkalbungen: E		1237	4.9	5.5	94	6.4	9.6
W		9478	3.1	5.2	100	2.0	7.0