

JARON

AT 415.775.268

*19.02.2018

JANDA	AT 117.339.119	HERMANN	AT 375.872.116	HADES
		HERZBLATT	AT 028.107.716	GS RAU
		3/2	9.405 4,53 3,94 797	HALI
BELLA 2	AT 247.569.628	WIKINGER	AT 430.669.419	WILLE
		3/2	7.388 4,47 3,86 616	BLUME
HL: 2.	7.916 4,49 3,97 670	5/4	7.600 5,28 3,95 702	BIRI

gGZW / K-Cas: AB / B-Cas: A2A2



Zuchtwerte

GZW132 (68)

Milch

MW 117 (74)

Milchmenge kg	+531	Fettmenge kg	+20
Fett %	-0,03	Eiweißmenge kg	+26
Eiweiß %	+0,10		

Fleisch

FW 108 (68)

Nettozunahme 113 (70) Ausschachtung 97 (65) Handelsklasse 111 (69)

Fitness

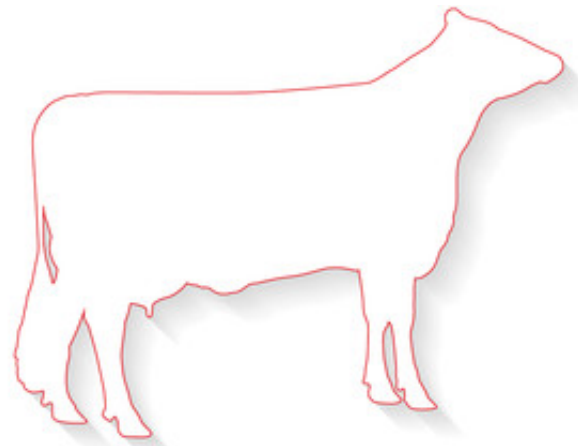
FIT 125 (72)

Persistenz	120 (74)	Nutzungsdauer	125 (71)
Melkbarkeit	100 (73)	Bef./FBW	118 (55)
EGW	109 (75)	Kalbeverlauf (p/m)	103 (64) 110 (60)
Zellzahl	107 (72)	Vitalitätswert	103 (59)
Mastitis		Frü. Fru. Stör.	
MiFi		Zysten	

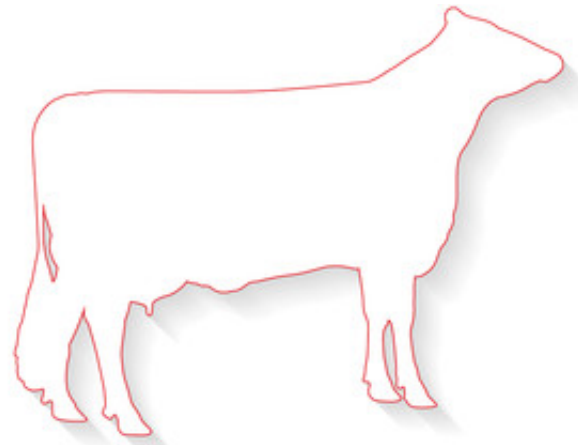
Rahmen	104	
Bemuskelung	112	
Fundament	99	
Euter	120	
Kreuzhöhe	103	
Körperlänge	104	
Hüftbreite	107	
Rumpftiefe	107	
Beckenneigung	91	
Sprg.winkel	115	
Sprg.auspräg.	99	
Fessel	95	
Trachten	108	
Voreuterlänge	99	
Sch.euterlänge	104	
Voreuteraufhäng.	112	
Zentralband	113	
Euterboden	110	
Strichlänge	93	
Strichdicke	98	
Strichplatz. vo.	113	
Strichplatz. hi.	105	
Strichstell. hi.	111	
Euterreinheit	99	

Optimum

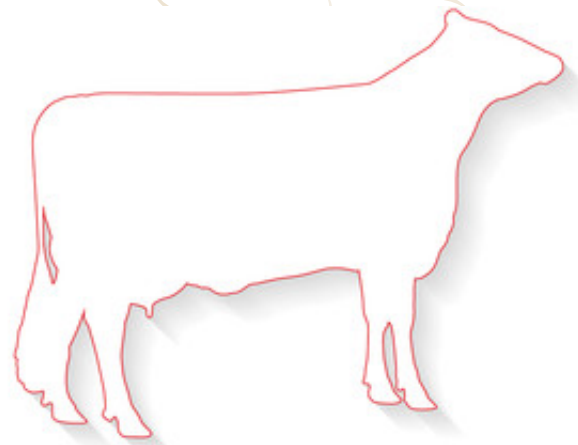
- + Nettozunahme
- + Persistenz
- + Gesamtnote (EXT)



geneticAUSTRIA - SEMEN EMBRYOS LIVESTOCK



geneticAUSTRIA - SEMEN EMBRYOS LIVESTOCK



geneticAUSTRIA - SEMEN EMBRYOS LIVESTOCK