

# KATALOG

## 1. GENOSTAR®-SALE



**Samstag, 07. Februar 2026**

- \* 17-20 Uhr Besichtigung der Tiere
- \* 19-20 Uhr Freibier
- \* ab 20 Uhr Auktion
- \* anschließend Jungzüchterparty

Rinderzuchzentrum  
Industriepark West 7  
A-8772 Traboch

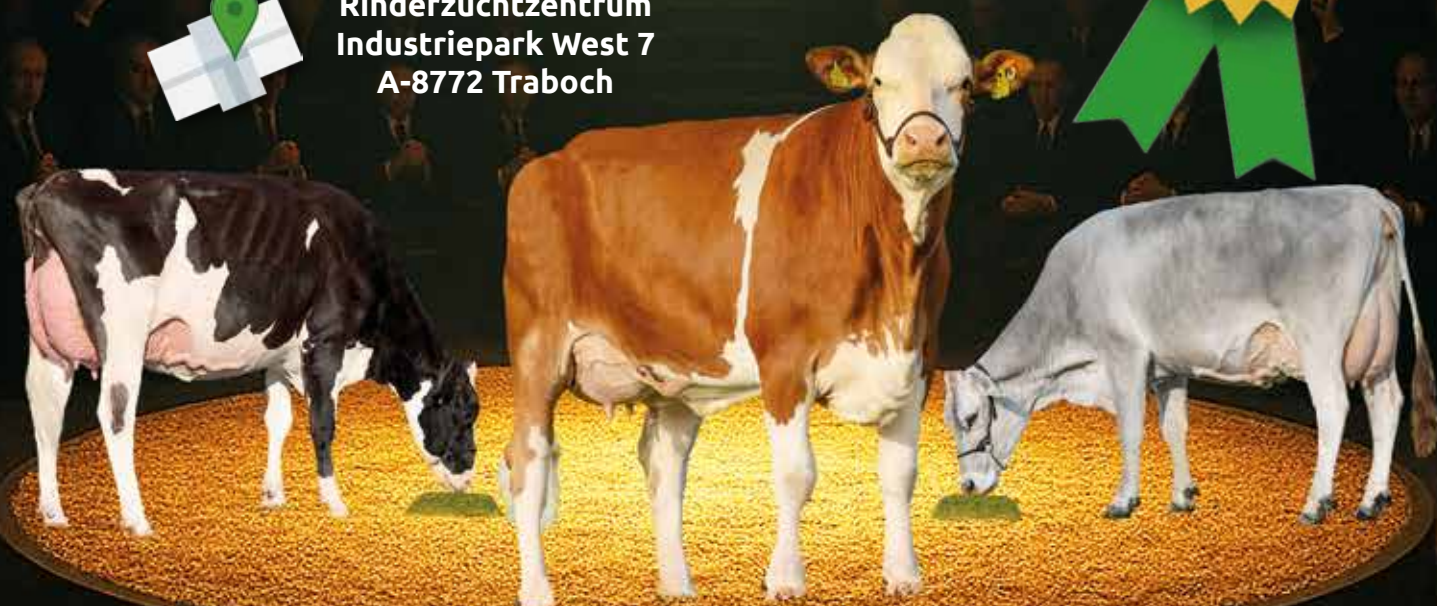


**Angebot:**

Jungrinder  
Kühe in Milch  
Embryonen

**Rassen:**

Fleckvieh, Holstein  
Brown Swiss,  
Jersey



 **Rind**  
Steiermark

*„Vorsprung durch Konsequenz!“*

 **NOE GENETIK**  
RINDERZUCHTVERBAND



**CRV**  
BETTER COWS > BETTER LIFE

 **GENOSTAR**  
RINDERBESAMUNG



 **RINDERZUCHT SALZBURG**  
Technologie | Wertbringend | Leistungssicher | nachhaltig

# Alle neune

# X



# GESEXT VERFÜGBAR



NAME	GZW	MW	FW	FIT	ÖZW	Mkg	F%	E%	R	B	F	E
<b>GS METRIS Pp*</b>	<b>148</b>	133	107	127	139	+1061	+0,09	+0,05	99	100	109	121
<b>GS HOT DOG</b>	<b>146</b>	128	108	127	147	+1181	-0,14	+0,01	94	103	120	106
<b>GS MAXXIS Pp*</b>	<b>145</b>	128	109	128	140	+848	+0,08	+0,08	89	101	118	117
<b>HOTROCK</b>	<b>145</b>	122	112	130	145	+1039	-0,20	-0,02	109	98	120	119
<b>GS HOCHTIROL</b>	<b>142</b>	122	113	126	114	+681	+0,09	+0,04	108	98	123	125
<b>WYOMING</b>	<b>141</b>	126	114	122	135	+850	+0,06	+0,04	119	100	107	121
<b>GS HINBLICK</b>	<b>141</b>	125	120	117	138	+668	+0,23	+0,01	102	105	103	109
<b>GS HOYOS</b>	<b>141</b>	124	115	122	138	+770	+0,03	+0,06	96	94	114	116
<b>GS DUPLEX</b>	<b>140</b>	132	114	109	131	+1273	-0,03	-0,05	119	97	105	110

Bergland  
be@genostar.at  
+43 (0)50/259-49000

Gleisdorf  
besamung@genostar.at  
+43(0)3112/2431

  
[www.genostar.at](http://www.genostar.at)

 **GENOSTAR®**  
RINDERBESAMUNG GMBH

## FLECKVIEH

Jungrinder	DELIKATESA Pp* (Mangan P*S x GS Winten).....	1
	EVA (Witness P*S x Makay).....	5
	GLÖCKCHEN PP* (Hockey P*S x Wannabe PP*).....	9
	DE 09 60516265 PP* (Medeon P*S x Wirbelwind P*S).....	12
	HANNA PP* (GS Hag Pp* x Meriol P*S).....	15
	EIBE (Wasserkraft P*S x Han Solo).....	29
	MARINA Pp* (Witness P*S x Wagoneer P*S).....	34
	RIDI Pp* (Wittum PP* x Han Solo).....	36
	DE 09 60516237 (Windsturm P*S x Hayward).....	42
	BRONGOLD PP* (Wintergold P*S x Malaga Pp*).....	44
	HIRLANDA (Wasserkraft P*S x Hofgut Pp*).....	49
	GERTI (Megastar Pp* x Zeiger).....	54
trächtige Kalbin	HAPPYCOW (GS Wega Pp* x GS Zaras).....	19
Tiere in Milch	STERNCHEN (Mahindra P*S x Helsinki) .....	3
	ERNIE (Zelda x Imperativ).....	8
	ZISKA (Mahomes P*S x GS Razfaz) .....	13
	LEMONE (GS Der Beste x GS Workahol).....	20
	HELVIE Pp* (GS Deluxe x GS Mysterium Pp*).....	24
	LIMA (Han Solo x Habsburger).....	26
	KAISERIN (Mystic Pp* x Hayabusa).....	31
	GIPSI (Myway x GS Hofstatt).....	37
	SG FIONA Pp* (Wirbelwind P*S x Wuestensohn).....	38
	FELINCHEN Pp* (GS Sputnik x GS Weekend PP*).....	47
	ALMA (GS Sputnik x GS Herango Pp*).....	50
	BELISSIMA (GS Der Beste x Riaza).....	51
	SG NIMET (GS Zaras x GS What Else).....	53
Embryonen	BONANZA (Inside Pp*) x Masterplan PP*.....	7
	ER MERSI Pp* (Heiss) x Waterline und Mattsee P*S .....	10
	PANDORA (Inside Pp*) x GS Metris Pp* und Masterplan PP* .....	22
	HAMBURG PP* (Inside Pp*) x GS Mc Bauer Pp* .....	33
	HOLZINE Pp* (Wallfahrer P*S) x Mehrwert PP* .....	41
	HANNOVER (Whiskey Pp*) x Hotrock und GS Mc Bauer Pp* .....	46

## BROWN SWISS

Jungrinder	GERDA (AG Valps x GS Austria).....	11
	JACKLYN (AG Vanilla x GS Hotshot).....	27
trächtige Kalbin	RZR LATELLA (Brice x Jongleur).....	45
Tiere in Milch	HIGHLIGHT (Brice x Phil).....	4
	MH REXANA (Arrow x Phil).....	21
Embryonen	ROSA (GS Hotshot) x Delano und AG Roxy PP* .....	16
	DANA (Tank) x DAVOS Pp* .....	30

## HOLSTEIN

Jungrinder	PINK DIVA (Designer x Fitz).....	18
	DE 09 60516502 (Hadley x Adwin) .....	23
	SIDNEY RAE RED (Ambrose x Sandro Red).....	39
	W4 MARLIES (Turbo Red x Delta-Lambda) .....	43
	ZLH ROSABELL (Ambrose x Chief).....	48
trächtige Kalbin	W4 BACARDI (Unix x Doorman).....	35
Tiere in Milch	LINDSEY (Destination x Delta-Lambda) .....	2
	RAINBOW (King Doc x Alta Kid) .....	14
	PINK DREAMDAY (Arron x Octane) .....	25
	ASUKA (Harvest x Unstopabull) .....	32
	HIGH FIVE (Happen x Altarabo) .....	52

## JERSEY

Jungrinder	SILBERHOF TOBEFAMOUS ZIDANE (Tobefamous x Colton) .....	6
	SCH JETLAG (VJ Hays x Chrome) .....	17
	HD MALIBU (Big Red x Victorious) .....	28
	DAKOTA (VJ Happens x Chocochip) .....	40

## TREUHANDKÄUFER:

Keine Zeit?

Kein Problem – unsere Expertinnen und Experten beraten Sie gerne!

HAAS Ferdinand	+43 664 1163953
FLADL Ewald	+43 664 831 26 92
HÖRMANN Florian	+43 664 8421190
MILCHRAHM Anna	+43 664 8857 02 03
MOSER Daniel	+43 664 788 228 13
HIRSCHBECK Michael	+43 664 788 176 58
STÜCKLER Peter	+43 664 5452645
BLAIMAUER Clemens	+43 664 6025949007
SCHAUBMAIR Gregor	+43 664 8312 421
BINDER Andreas	+43 664 6025949126
PAUCKNER Markus	+43 664 88711850
SATTLER Julia	+43 664 78821277
SULZBACHER Daniel	+43 660 2089534
GOSSNER Helmut	+49 170 9519277
WOLF Johannes	+49 1512 2687814

# 1 DELIKATESA Pp\*

SI 16.156.012

geb. 19.02.2025

Stuhec Branko, Krizevci pri Ljutomeru  
MANGAN P\*S(21/1637) / DEVIZA / GS WINTEN



Muttersvater: GS WINTEN

MANGAN DE 09 58058835

MONOPOLY

DEVIZA SI 25.608.120

GS WINTEN

FLg136 115 +665 -0,13 +0,00

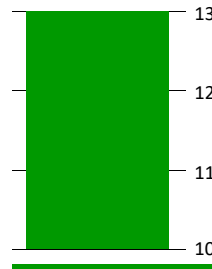
1/1 7.441 4,23 3,76 595

1. 7.441 4,23 3,76 595

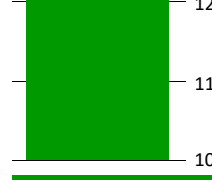
DEKA

2/2 8.050 4,20 3,80 644

MMV: MINOR



Exterieur



Eutergesundheit



Fruchtbarkeitswert

GZW 140 73

MILCH

123 83

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+956	-0,14	+27	+0,02	+36

PREIS:  
€.....

	88	100	112	124
Rahmen	107			
Bemuskelung	99	1		
Fundament	109			
Euter	118			
Kreuzhöhe	105 <i>klein</i>			<i>groß</i>
Körperlänge	107 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Hüftbreite	109 <i>schmal</i>			<i>breit</i>
Rumpftiefe	102 <i>seicht</i>			<i>tief</i>
Beckenneigung	90 <i>eben</i>			<i>abfallend</i>
Sprg.winkel	102 <i>steil</i>			<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	105 <i>voll</i>			<i>trocken</i>
Fessel	102 <i>durchtrittig</i>			<i>steil</i>
Trachten	109 <i>niedrig</i>			<i>hoch</i>
Voreuterlänge	97 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Sch.euterlänge	106 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Voreuteraufhäng.	109 <i>locker</i>			<i>fest</i>
Zentralband	110 <i>nicht ausg.</i>			<i>stark ausg.</i>
Euterboden	113 <i>tief</i>			<i>hoch</i>
Strichlänge	102 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Strichdicke	94 <i>dünn</i>			<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	102 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	107 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichstell. hinten	111 <i>nach außen</i>			<i>nach innen</i>
Euterreinheit	102 <i>Nebenstr.</i>			<i>reine Euter</i>

FITNESS 127 79

ÖZW	ND
132 80	121 67
EGW	ZZ
122 80	123 75
Pers	FRW
103 74	117 67
FFR	ZYS
110 61	102 61
Kp	Km
110 79	98 73
VIW	KGW
112 71	113 68
DMG	LST
97 82	96 72
MAS	MVH
110 57	102 59

FLEISCH 111 70

NTZ	AUS	HKL
115	108	106

frei ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF  
Besonderheiten Beta Kasein A2A2, het. hornlos (Pp\*), Kappa Kasein BB

Träger -  
unklar -

**2 LINDSEY**
**AT 60 9953 589**
**geb. 04.11.2023**

Kettner Julian, Irdning-Donnersbachtal

**1.K.30-12-25**


Selbe Kuhfamilie: RZR LORELEI EX 90

Frische DESTINATION x DELTA LAMBDA aus der Kuhfamilie von RZR Velvet Lorelei EX90, >100.000 kg Lebensleistung, Siegerin der STMK-Schau. RZR Manat Lookie VG87 >173.000kg Lebensleistung

**DESTINATION CA 120.345.24**

RZR Delta-Lambda Layla VG86  
HFg101 91 -558 +0,07 +0,02  
3/2 9.656 3,86 3,16 677  
2. 11.443 3,73 3,18 792  
2. 86-87-86-86(86) 1-1,62

**ALLIGATOR**
**DELTA-LAMBDA**

RZR Solomon Lesly G83 (5/3 10.730 4,41 3,40 839)

**MMV: SOLOMON**
**3. Gen: RZR Beemer Lausanne VG85 (5.) AT 91 7365 329**
**4. Gen: RZR Velvet Lorelei EX90 (4.) AT 88 1357 218**
**5. Gen: RZR Manat Lookie VG87 (5.) AT 37 8656 472**

136

**Exterieur**

124

**Kuhfamilie**

112

**Leistung**

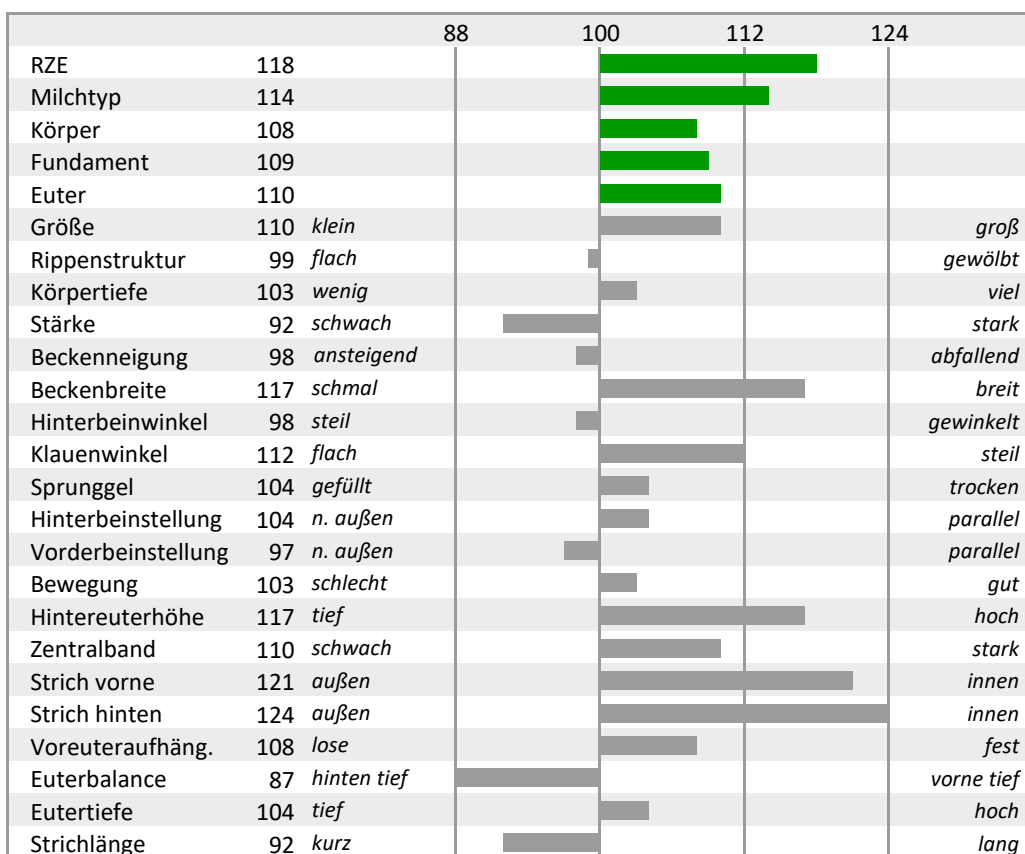
100

**RZG 115 86**
**RZEuro**
**515**
**MILCH**
**102**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+470	-0,17	-1	-0,11	+5

**FITNESS**

RZÖko	RZGes
110	106
RZN	Pers
113	108
RZS	RZEufit
100	108
RZR	RZRepro
123	107
RZKd	RZKM
102	104
KV dir	TG dir
105	101
RZKälberfit	RZD
97	107
RZKlaue	DD control
93	85
MVH	RZFE
119	105
BCS	RZMetabol
87	101



**frei** BYN, BLF, CDF, LRF, H1F, H2N, H3F, H4F, H6F, H7F  
**Besonderheiten** Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AB

**Träger -**  
**unklar -**

### 3 STERNCHEN

AT 46 2279 488

geb. 17.09.2023

Bauer Johannes, Ratten

MAHINDRA P\*S(42/1284) / KITTY / HELSINKI

1.K.05-12-25

EL: 32,8 4,01 3,58

M:M:1-2,11



Mutter: KITTY (V. HELSINKI)

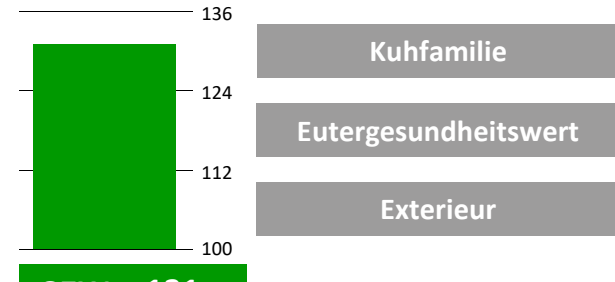
Sternchen - Die Möglichkeit, eine Jungkuh aus der bekannten K-Linie vom Betrieb Bauer aus Ratten zu erwerben. Mutter KITTY ist aktuell Reservechampion der mittleren Kühe in der Steiermark und Großmutter der aktuellen Genostars GS MC BAUER Pp\* und GS MILKFIT.



	88	100	112	124
Rahmen	106			
Bemuskelung	103			
Fundament	108			
Euter	123			
Kreuzhöhe	104 <i>klein</i>			<i>groß</i>
Körperlänge	104 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Hüftbreite	107 <i>schmal</i>			<i>breit</i>
Rumpftiefe	107 <i>seicht</i>			<i>tief</i>
Beckenneigung	97 <i>eben</i>			<i>abfallend</i>
Sprg.winkel	94 <i>steil</i>			<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	88 <i>voll</i>			<i>trocken</i>
Fessel	112 <i>durchtrittig</i>			<i>steil</i>
Trachten	109 <i>niedrig</i>			<i>hoch</i>
Voreuterlänge	109 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Sch.euterlänge	99 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Voreuteraufhäng.	121 <i>locker</i>			<i>fest</i>
Zentralband	115 <i>nicht ausg.</i>			<i>stark ausg.</i>
Euterboden	110 <i>tief</i>			<i>hoch</i>
Strichlänge	85 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Strichdicke	80 <i>dünn</i>			<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	110 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	108 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichstell. hinten	109 <i>nach außen</i>			<i>nach innen</i>
Euterreinheit	101 <i>Nebenstr.</i>			<i>reine Euter</i>

**frei** ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF  
**Besonderheiten** Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AA

MAHINDRA AT 72 3751 474	MERCEDES
KITTY AT 01 6172 374	HELSINKI
FLg124 112 +525 +0,04 -0,08	KIMBERLY
4/3 12.388 3,95 3,51 925	6/4 10.916 4,31 3,72 876
3. 14.356 3,93 3,39 1.050	
1. 80-82-84-88(0) 1-2,49	MMV: GS DER BESTE



MILCH	111 86			
Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+597	-0,11	+15	-0,05	+17

FITNESS	129 82
ÖZW	ND
130 84	122 71
EGW	ZZ
129 84	127 80
Pers	FRW
110 80	116 71
FFR	ZYS
109 65	111 65
Kp	Km
102 82	101 77
VIW	KGW
105 74	94 72
DMG	LST
109 86	102 76
MAS	MVH
124 61	101 64

FLEISCH	102 77	
NTZ	AUS	HKL
109	99	100

Träger -  
unklar -

## 4 HIGHLIGHT

AT 57 4285 189

geb. 15.10.2023

Höfler Ilse, Etmissl

BRICE (18/245) / BSR HARMONY / PHIL

1.K.15-12-25

EL: 37,0 2,58 3,08

M:1-2,18



BRICE CH 120131380443

BENDER

BSR Phil Harmony AT 68 2712

PHIL

Bsg102 103 +230 -0,07 -0,04

4/3 8.143 4,03 3,61 622

3. 8.786 3,86 3,45 642

BSR Jolden Jomalia VG86

8/8 9.470 4,25 3,70 753

MMV: JOLDEN

MMM: Prunki Present G84 (1.) AT 55 3819 518

136

124

Leistung

112

Becken

100

Euter

GZW 124 74

MILCH

120 83

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+902	-0,11	+29	-0,05	+28

	88	100	112	124	
Rahmen	118				
Becken	118				
Fundament	110				
Euter	122				
Gesamtnote (EXT)	123				
Bemuskelung	109	<i>schwach</i>			<i>voll</i>
Kreuzhöhe	109	<i>klein</i>			<i>groß</i>
Brustbreite	115	<i>schmal</i>			<i>breit</i>
Rumpftiefe	117	<i>seicht</i>			<i>tiep</i>
Oberlinie	114	<i>durchhängend</i>			<i>erhöht</i>
Beckenlänge	109	<i>kurz</i>			<i>lang</i>
Beckenbreite	107	<i>schmal</i>			<i>breit</i>
Beckenneigung	99	<i>eben</i>			<i>abfallend</i>
Umdreher	107	<i>hinten</i>			<i>mittig</i>
Sprg.winkel	101	<i>steil</i>			<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	121	<i>voll</i>			<i>trocken</i>
Fessel	93	<i>durchtrittig</i>			<i>steil</i>
Trachten	96	<i>niedrig</i>			<i>hoch</i>
Voreuterlänge	120	<i>kurz</i>			<i>lang</i>
Hintereuterbreite	127	<i>schmal</i>			<i>breit</i>
Hintereuterhöhe	118	<i>tief</i>			<i>hoch</i>
Zentralband	108	<i>nicht ausg.</i>			<i>stark ausg.</i>
Eutertiefe	98	<i>tief</i>			<i>hoch</i>
Voreuteraufhäng.	113	<i>locker</i>			<i>fest</i>
Euterbalance	109	<i>gestuft</i>			<i>geneigt</i>
Strichlänge	99	<i>kurz</i>			<i>lang</i>
Strichdicke	104	<i>dünn</i>			<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	116	<i>aufßen</i>			<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	107	<i>aufßen</i>			<i>innen</i>
Strichstell. hinten	109	<i>nach außen</i>			<i>nach innen</i>
Euterreinheit	106	<i>Nebenstr.</i>			<i>reine Euter</i>

frei ARF, B14F, B2F, B6F, QRF, SDF, SMF, WEF

Besonderheiten Beta Kasein A1A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AB

FITNESS 102 75

ÖZW	ND
117 78	101 66
EGW	ZZ
95 77	99 73
Pers	FRW
102 73	107 62
FFR	ZYS
104 55	104 55
Kp	Km
102 75	98 65
VIW	KGW
99 63	93 58
DMG	LST
93 77	106 70
MAS	MVH
84 47	103 46

FLEISCH 103 56

NTZ	AUS	HKL
106	96	95

Träger -  
unklar -

**5 EVA**
**AT 78 9950 601**
**geb. 01.09.2025**

Ochensberger Günter, Birkfeld

**WITNESS P\*S(77/1178) / ELENA / MAKAY**


MAKAY-Töchter

**WITNESS DE 09 58444560**

ELENA AT 39 6413 688  
FLg121 119 +751 -0,08 +0,03  
2/1 8.234 4,53 3,90 694  
1. 8.234 4,53 3,90 694  
1. 87-85-80-79(0) 1-3,19

**WIRBELWIND**
**MAKAY**

EMMA

4/4 9.646 4,14 3,65 751

MMV: **VOCO**

136  
124  
112  
100

**Milch kg**
**Zellzahl**
**Zentralband**
**GZW 138 75**
**MILCH**
**127 84**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+1244	-0,14	+39	-0,07	+38

**PREIS:**  
€.....

Milchmenge und Fitness bringt die WITNESS P\*S-Tochter EVA, in der Vererbung  
Tendenz zu längeren Strichen.

	88	100	112	124		FITNESS	125 79
Rahmen	104					ÖZW	ND
Bemuskelung	96					132 81	122 68
Fundament	105					EGW	ZZ
Euter	109					119 82	124 77
Kreuzhöhe	108 <i>klein</i>				<i>groß</i>		
Körperlänge	101 <i>kurz</i>				<i>lang</i>		
Hüftbreite	94 <i>schmal</i>				<i>breit</i>		
Rumpftiefe	102 <i>seicht</i>				<i>tief</i>		
Beckenneigung	108 <i>eben</i>				<i>abfallend</i>		
Sprg.winkel	102 <i>steil</i>				<i>säbelbeinig</i>		
Sprg.ausprägung	102 <i>voll</i>				<i>trocken</i>		
Fessel	99 <i>durchtrittig</i>				<i>steil</i>		
Trachten	105 <i>niedrig</i>				<i>hoch</i>		
Voreuterlänge	98 <i>kurz</i>				<i>lang</i>		
Sch.euterlänge	102 <i>kurz</i>				<i>lang</i>		
Voreuteraufhäng.	103 <i>locker</i>				<i>fest</i>		
Zentralband	115 <i>nicht ausg.</i>				<i>stark ausg.</i>		
Euterboden	108 <i>tief</i>				<i>hoch</i>		
Strichlänge	106 <i>kurz</i>				<i>lang</i>		
Strichdicke	93 <i>dünn</i>				<i>dick</i>		
Strichplatz.vorne	94 <i>außen</i>				<i>innen</i>		
Strichplatz.hinten	109 <i>außen</i>				<i>innen</i>		
Strichstell. hinten	108 <i>nach außen</i>				<i>nach innen</i>		
Euterreinheit	99 <i>Nebenstr.</i>				<i>reine Euter</i>		
<b>FLEISCH 99 71</b>							
NTZ	AUS	HKL					
102	102	94					

**frei** ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF  
**Besonderheiten** Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AA

**Träger -**  
**unklar -**

# 6 SILBERHOF TOBEFAMOUS ZIDANE

AT 53 5273 802

geb. 13.09.2025

Silberhof Genetics, Nestelbach bei Graz



**TOBEFAMOUS CA 111.602.15**

GJG Colton Zara VG89 (3.) AT  
JE 99 -20 +0,12 -0,08  
5/4 9.101 5,94 3,81 887  
3. 10.131 6,38 3,80 1.031  
3. 89-87-88-90(89) 1-2,54

VALLEY CHIEF

**COLTON**

GJG Gyvel Zea EX92 (3.)  
7/6 8.204 6,18 3,89 826  
MMV: **VJ GYVEL**



Mutter GJG ZARA VG 89 EX-MS (V: COLTON)

Tobefamous x Dairy Grand Prix – Klassensiegerin, Eutersiegerin, Production Award Winner. Die Großmutter zählt zu den am höchsten eingestuften und leistungsstärksten Jersey-Kühen. Die Mutter liegt bei über 10.000 kg Milch und 1.000 kg Fett/Eiweiß.

**Langlebigkeit**

**Leistung**

**Exterieur**

**M: GJG Colton Zara VG89 (3.) AT 16 6802 669**

**MM: GJG Gyvel Zea EX92 (3.) AT 02 4952 938**

**3. Gen: DJ May Flocke AT 22 3799 722**



Mutter GJG ZARA VG 89 EX-MS (V: COLTON)



GJG Gyvel Zea EX92-4yr" as a 2yr old

## 7 Embryonenpaket BONANZA x MASTERPLAN PP\*

### BONANZA AT 52 0383 801

INSIDE Pp\*(26/837) / BENGALIA / GS SPUTNIK  
frei von genetischen Besonderheiten, Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AA

gGZW 136	MW 115	+609 -0,04 +0,00		
FW 115	FIT 128	ÖZW 134		
NTZ: 114	ND: 125	Frw: 121	FFr: 117	Zys: 109
AUS: 111	Pers: 115	Kp: 109	Km: 105	VIW: 98
HKL: 108	ZZ: 117	Egw: 117	Mas: 109	KGW: 103
	Mbk: 101	Lst: 108	MVH: 97	

Merkmal	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	107				106			
Bemuskelung	108							
Fundament	99			100				
Euter	112							
Kreuzhöhe	105	klein						groß
Körperlänge	106	kurz						lang
Hüftbreite	106	schmal						breit
Rumpftiefe	105	seicht						tief
Beckenneigung	103	eben						abfallend
Sprg.winkel	100	steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	101	voll						trocken
Fessel	92	durchtrittig						steil
Trachten	101	niedrig						hoch
Voreuterlänge	93	kurz						lang
Sch.euterlänge	97	kurz						lang
Vordereuteraufh.	110	locker						fest
Zentralband	110	nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	112	tief						hoch
Strichlänge	101	kurz						lang
Strichdicke	95	dünn						dick
Strichplatz. vo.	115	außen						innen
Strichplatz. hi.	116	außen						innen
Strichstell. hi.	104	nach außen						nach innen
Euterreinheit	104	Nebenstr.						reine Euter

MASTERPLAN PP\* – Embryonen aus der Kuhfamilie  
des aktuell sehr gefragten Fitness- und  
Exterieurvererbers GS WALDRIC und DENZO. Die  
Kuhfamilie steht für hohe Leistungen und  
Exterieur.

### BONANZA x MASTERPLAN PP\*

Vorschätzung möglicher Kälber

gGZW 140	MW 125	+940 -0,02 -0,01
----------	--------	------------------

FW 110	FIT 126	ÖZW 136
NTZ: 109	ND: 123	Frw: 119
AUS: 108	Pers: 111	FFr: 112
HKL: 105	ZZ: 117	Zys: 108
	Mbk: 102	Km: 104
	Lst: 109	VIW: 102
		Mas: 111
		KGW: 100
		MVH: 101

Merkmal	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	104				106			
Bemuskelung	106							
Fundament	103			100				
Euter	114							
Kreuzhöhe	104	klein						groß
Körperlänge	104	kurz						lang
Hüftbreite	101	schmal						breit
Rumpftiefe	105	seicht						tief
Beckenneigung	99	eben						abfallend
Sprg.winkel	98	steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	97	voll						trocken
Fessel	100	durchtrittig						steil
Trachten	105	niedrig						hoch
Voreuterlänge	102	kurz						lang
Sch.euterlänge	107	kurz						lang
Vordereuteraufh.	112	locker						fest
Zentralband	106	nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	108	tief						hoch
Strichlänge	97	kurz						lang
Strichdicke	95	dünn						dick
Strichplatz. vo.	112	außen						innen
Strichplatz. hi.	109	außen						innen
Strichstell. hi.	104	nach außen						nach innen
Euterreinheit	103	Nebenstr.						reine Euter

Schweighofer Hannes, Pöllau



Selbe Kuhfamilie: GS WALDRIC



Selbe Kuhfamilie: BLUEMCHEN Pp\* (V: GS MR MAX Pp\*)

## 8 ERNIE

AT 93 4000 989

geb. 13.10.2023

Penz Annelies, Weißkirchen in Steiermark

ZELDA(1537/1915) / EVI / IMPERATIV

1.K.02-12-25

EL: 27,4 4,71 3,69

M:1-2,01

bel.22-01-26(1) WYOMING DE 09 59195916



Vater ZELDA

ZELDA AT 71 8849 274

ZEIGER

EVI AT 88 6617 868

IMPERATIV

Flg107 98 -89 +0,06 -0,02

6/5 8.898 4,61 3,41 714

4. 9.282 4,76 3,39 757

1. 76-77-86-81(0) 1-2,25

6/6 10.360 4,30 3,35 793

MMV: REUMUT

136

Inhaltsstoffe

124

Nutzungsdauer

112

Eutergesundheitswert

100

GZW 113 78

MILCH

107 87

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+208	+0,05	+13	+0,01	+9



ZELDA-Tochter aus inhaltsstoffstarker Kuhfamilie, angeboten vom Zuchtbetrieb  
Penz Annelies aus Weißkirchen in der Steiermark.

	88	100	112	124
Rahmen	102			
Bemuskelung	103			
Fundament	106			
Euter	109			
Kreuzhöhe	103 <i>klein</i>			<i>groß</i>
Körperlänge	99 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Hüftbreite	98 <i>schmal</i>			<i>breit</i>
Rumpftiefe	99 <i>seicht</i>			<i>tief</i>
Beckenneigung	100 <i>eben</i>			<i>abfallend</i>
Sprg.winkel	87 <i>steil</i>			<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	98 <i>voll</i>			<i>trocken</i>
Fessel	105 <i>durchtrittig</i>			<i>steil</i>
Trachten	98 <i>niedrig</i>			<i>hoch</i>
Voreuterlänge	97 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Sch.euterlänge	105 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Voreuteraufhäng.	105 <i>locker</i>			<i>fest</i>
Zentralband	103 <i>nicht ausg.</i>			<i>stark ausg.</i>
Euterboden	111 <i>tief</i>			<i>hoch</i>
Strichlänge	102 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Strichdicke	86 <i>dünn</i>			<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	93 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	94 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichstell. hinten	100 <i>nach außen</i>			<i>nach innen</i>
Euterreinheit	98 <i>Nebenstr.</i>			<i>reine Euter</i>

FITNESS 114 82

ÖZW ND

113 84 111 71

EGW ZZ

114 84 113 80

Pers FRW

105 80 109 72

FFR ZYS

106 66 100 65

Kp Km

104 82 94 77

VIW KGW

102 74 94 73

DMG LST

102 86 105 76

MAS MVH

112 62 105 64

FLEISCH 95 76

NTZ AUS HKL

90 102 94

frei ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, MSF, TPF, ZLF

Besonderheiten Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AB

Träger F5C

unklar -

## 9 GLOECKCHEN PP\*

AT 76 6106 401

geb. 13.08.2025

Lueger Christoph, Birkfeld

HOCKEY P\*S(64/529) / GELSE Pp\* / WANNABE



Vollschwester der Mutter GUNDULA Pp\* (V: WANNABE PP\*)

Reinerbig hornlose HOCKEY P\*S-Tochter aus der Kuhfamilie des international bekannten Leistungsvererbers GS WILDTRAK Pp\*, ihre Stärken liegen besonders im Exterieur, insbesondere Euterboden und vordere Strichplatzierung.



HOCKEY DE 09 58034093

HEILFROH

GELSE AT 58 8037 989

WANNABE

FLg120 110 +664 -0,12 -0,14

GUGGI

EL.28,0 3,93 2,87

3/2 10.117 4.06 3,24 739

147T. 3.735 4,35 3,08 277

MMV: MANAUS

1. 79-83-86-84(0) 1-3,48

136

Kapazität

124

Nutzungsdauer

112

Euter

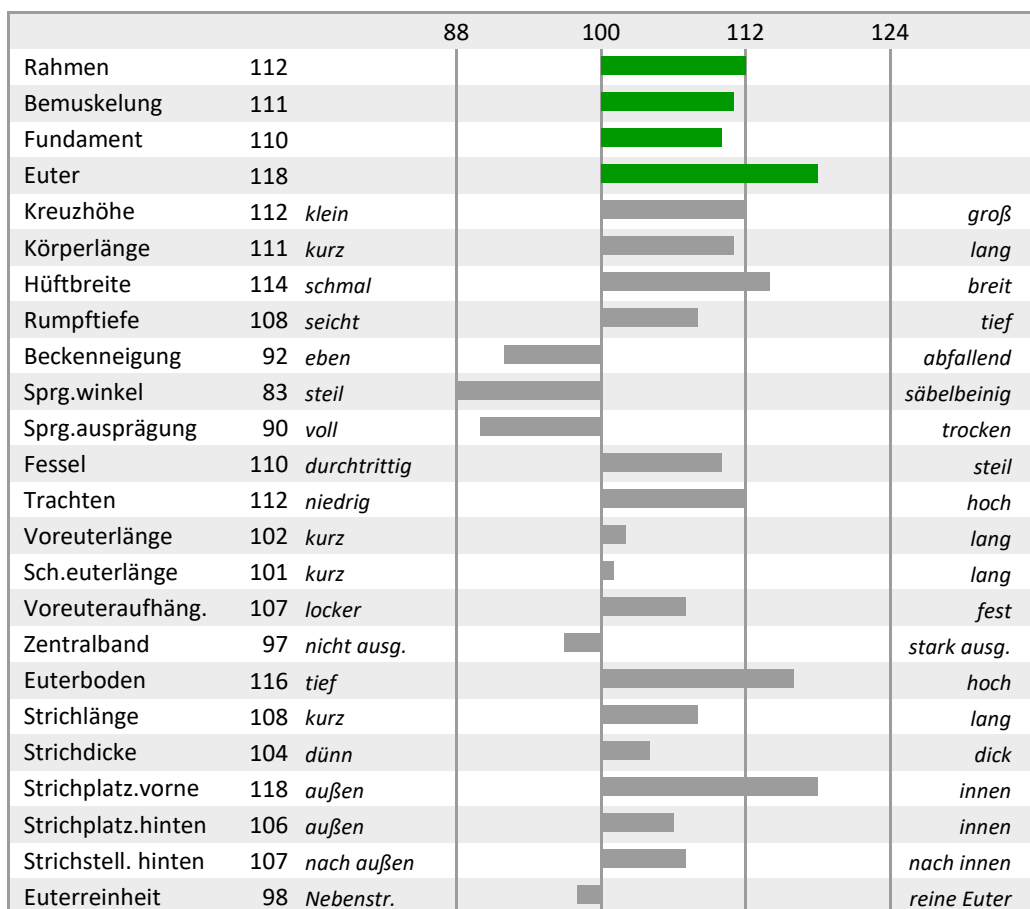
100

GZW 132 75

MILCH

114 84

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+634	-0,11	+16	+0,01	+23



FITNESS 119 79

ÖZW	ND
131 81	117 68
EGW	ZZ
111 82	109 77
Pers	FRW
105 76	112 68
FFR	ZYS
108 62	107 61
Kp	Km
111 82	104 74
VIW	KGW
108 71	95 70
DMG	LST
106 84	99 72
MAS	MVH
107 58	105 61

FLEISCH 120 72

NTZ	AUS	HKL
120	116	111

frei ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Besonderheiten Beta Kasein A1A2, hom. hornlos (PP\*), Kappa Kasein AB

Träger -

unklar -

## 10 Embryonenpaket ER MERSI Pp\* x WATERLINE u. MATTSEE P\*S

### ER MERSI Pp\* AT 55 4283 689

HEISS(375/5009) / MERCEDES Pp\* / MERCEDES  
trrei von genetischen Besonderheiten, Beta Kasein A1A2, het. hornlos (Pp\*), Kappa Kasein AB

gGZW 135	MW 122	+1214	-0,33	-0,04
FW 114	FIT 114	ÖZW 137		
NTZ: 112	ND: 120	Frw: 100	FFr: 98	Zys: 103
AUS: 115	Pers: 110	Kp: 114	Km: 106	VIW: 109
HKL: 106	ZZ: 106	Egw: 106	Mas: 101	KGW: 108
	Mbk: 105	Lst: 113	MVH: 102	

Merkmale	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	104							
Bemuskelung	99							
Fundament	116							
Euter	119							
Kreuzhöhe	108	klein						groß
Körperlänge	107	kurz						lang
Hüftbreite	95	schmal						breit
Rumpftiefe	94	seicht						tiefe
Beckenneigung	96	eben						abfallend
Sprg.winkel	96	steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	110	voll						trocken
Fessel	104	durchtrittig						steil
Trachten	109	niedrig						hoch
Voreuterlänge	99	kurz						lang
Sch.euterlänge	109	kurz						lang
Vordereuteraufh.	110	locker						fest
Zentralband	110	nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	112	tiefe						hoch
Strichlänge	97	kurz						lang
Strichdicke	95	dünn						dick
Strichplatz. vo.	121	außen						innen
Strichplatz. hi.	122	außen						innen
Strichstell. hi.	114	nach außen						nach innen
Euterreinheit	102	Nebenstr.						reine Euter

Esterbauer Hermann, St. Veit



Embryonen aus hornloser HEISS-Tochter mit Stärken in Milchmenge, Fundament und Euter.

Die Vorfahren stehen für Langlebigkeit:  
Großmutter MANU (Mahango Pp\*-Tochter)  
steht aktuell in der 6. Laktation bei 58.000 kg  
Milch, Urgroßmutter SONNE in der 9. Laktation  
bei 78.000 kg Milch mit Alpung.



Großmutter vom Spendertier MANU (V:MAHANGO Pp\*) 4. Lakt

### Vorschätzung möglicher Kälber

#### ER MERSI Pp\* x WATERLINE

gGZW 141	MW 127	+1192	-0,17	-0,01
FW 108	FIT 123	ÖZW 140		
NTZ: 107	ND: 122	Frw: 110	FFr: 105	Zys: 105
AUS: 109	Pers: 111	Kp: 111	Km: 106	VIW: 107
HKL: 103	ZZ: 118	Egw: 118	Mas: 111	KGW: 105
	Mbk: 101	Lst: 112	MVH: 100	

Merkmale	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	105							
Bemuskelung	98							
Fundament	115							
Euter	118							
Kreuzhöhe	107	klein						groß
Körperlänge	105	kurz						lang
Hüftbreite	97	schmal						breit
Rumpftiefe	102	seicht						tiefe
Beckenneigung	89	eben						abfallend
Sprg.winkel	99	steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	112	voll						trocken
Fessel	105	durchtrittig						steil
Trachten	106	niedrig						hoch
Voreuterlänge	104	kurz						lang
Sch.euterlänge	110	kurz						lang
Vordereuteraufh.	110	locker						fest
Zentralband	107	nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	111	tiefe						hoch
Strichlänge	101	kurz						lang
Strichdicke	97	dünn						dick
Strichplatz. vo.	116	außen						innen
Strichplatz. hi.	109	außen						innen
Strichstell. hi.	106	nach außen						nach innen
Euterreinheit	101	Nebenstr.						reine Euter

#### ER MERSI Pp\* x MATTSEE P\*S

gGZW 138	MW 125	+980	-0,12	+0,03
FW 115	FIT 116	ÖZW 135		
NTZ: 112	ND: 120	Frw: 103	FFr: 102	Zys: 104
AUS: 114	Pers: 108	Kp: 113	Km: 107	VIW: 108
HKL: 108	ZZ: 108	Egw: 110	Mas: 109	KGW: 102
	Mbk: 106	Lst: 108	MVH: 105	

Merkmale	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	103							
Bemuskelung	105							
Fundament	108							
Euter	117							
Kreuzhöhe	104	klein						groß
Körperlänge	105	kurz						lang
Hüftbreite	100	schmal						breit
Rumpftiefe	99	seicht						tiefe
Beckenneigung	99	eben						abfallend
Sprg.winkel	100	steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	103	voll						trocken
Fessel	100	durchtrittig						steil
Trachten	108	niedrig						hoch
Voreuterlänge	100	kurz						lang
Sch.euterlänge	105	kurz						lang
Vordereuteraufh.	114	locker						fest
Zentralband	106	nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	108	tiefe						hoch
Strichlänge	96	kurz						lang
Strichdicke	98	dünn						dick
Strichplatz. vo.	115	außen						innen
Strichplatz. hi.	110	außen						innen
Strichstell. hi.	111	nach außen						nach innen
Euterreinheit	102	Nebenstr.						reine Euter

# 11 GERDA

AT 55 2397 402

geb. 13.08.2025

Häusler Lukas, Aigen im Ennstal

AG VALPS(5/217) / GULIANA / GS AUSTRIA



Selbe Kuhfamilie GERA (V:JULENG) Gruppensieg STMK-Schau

GERDA kombiniert hohe Zuchtwerte mit Exterieur, bringt höchste Leistungsbereitschaft gepaart mit hoher Persistenz und Eutergesundheit. Gerdas Großmutter, die sehr jugendlich wirkende Hans-Tochter GUIANA, steht aktuell trocken zum 9. Kalb mit einer Lebensleistung von 79.603 kg Milch.

AG VALPS DE 09 57188744

VANCE

GS Austria Guliana VG85 (1.)

GS AUSTRIA

BSg130 117 +1150 -0,41 -0,10

2/1 9.202 4,03 3,41 684

1. 9.202 4,03 3,41 684

1. 85-85-83-85(85) 1-2,42

8/8 9.832 3,98 3,60 746

MMV: HANS

136

124

112

100

GZW 145 72

PREIS:

€.....

Milch kg

Persistenz

Exterieur

MILCH

125 81

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+1224	-0,25	+29	-0,05	+39

FITNESS 122 74

ÖZW ND

140 78 119 64

EGW ZZ

120 76 115 72

Pers FRW

122 72 103 61

FFR ZYS

102 55 107 54

Kp Km

110 75 103 67

VIW KGW

106 66 91 62

DMG LST

98 78 117 67

MAS MVH

119 51 93 49

FLEISCH 107 60

NTZ AUS HKL

106 102 102

	88	100	112	124	
Rahmen	108				
Becken	106				
Fundament	107				
Euter	130				
Gesamtnote (EXT)	119				
Bemuskelung	107	<i>schwach</i>			<i>voll</i>
Kreuzhöhe	102	<i>klein</i>			<i>groß</i>
Brustbreite	109	<i>schmal</i>			<i>breit</i>
Rumpftiefe	107	<i>seicht</i>			<i>tiep</i>
Oberlinie	99	<i>durchhängend</i>			<i>erhöht</i>
Beckenlänge	104	<i>kurz</i>			<i>lang</i>
Beckenbreite	108	<i>schmal</i>			<i>breit</i>
Beckenneigung	98	<i>eben</i>			<i>abfallend</i>
Umdreher	105	<i>hinten</i>			<i>mittig</i>
Sprg.winkel	88	<i>steil</i>			<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	88	<i>voll</i>			<i>trocken</i>
Fessel	102	<i>durchtrittig</i>			<i>steil</i>
Trachten	107	<i>niedrig</i>			<i>hoch</i>
Voreuterlänge	107	<i>kurz</i>			<i>lang</i>
Hintereuterbreite	108	<i>schmal</i>			<i>breit</i>
Hintereuterhöhe	115	<i>tiep</i>			<i>hoch</i>
Zentralband	112	<i>nicht ausg.</i>			<i>stark ausg.</i>
Eutertiefe	118	<i>tiep</i>			<i>hoch</i>
Voreuteraufhäng.	113	<i>locker</i>			<i>fest</i>
Euterbalance	110	<i>gestuft</i>			<i>geneigt</i>
Strichlänge	92	<i>kurz</i>			<i>lang</i>
Strichdicke	102	<i>dünn</i>			<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	127	<i>aufßen</i>			<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	120	<i>aufßen</i>			<i>innen</i>
Strichstell. hinten	111	<i>nach außen</i>			<i>nach innen</i>
Euterreinheit	104	<i>Nebenstr.</i>			<i>reine Euter</i>

frei ARF, B14F, B2F, B6F, QRF, SDF, SMF, WEF

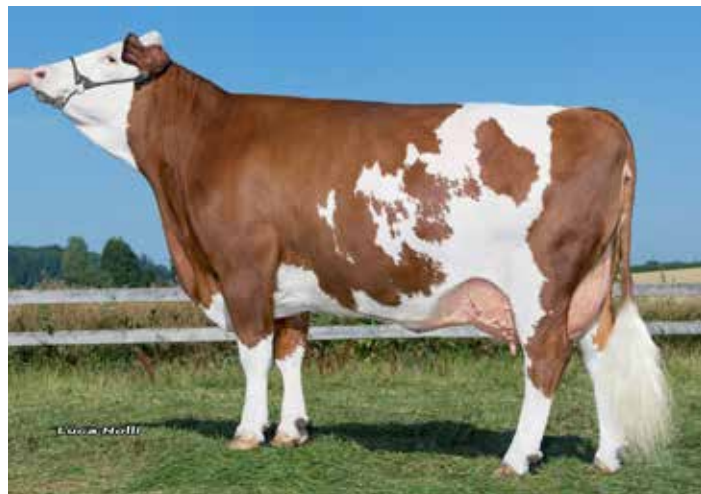
Besonderheiten Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein BB

Träger -

unklar -

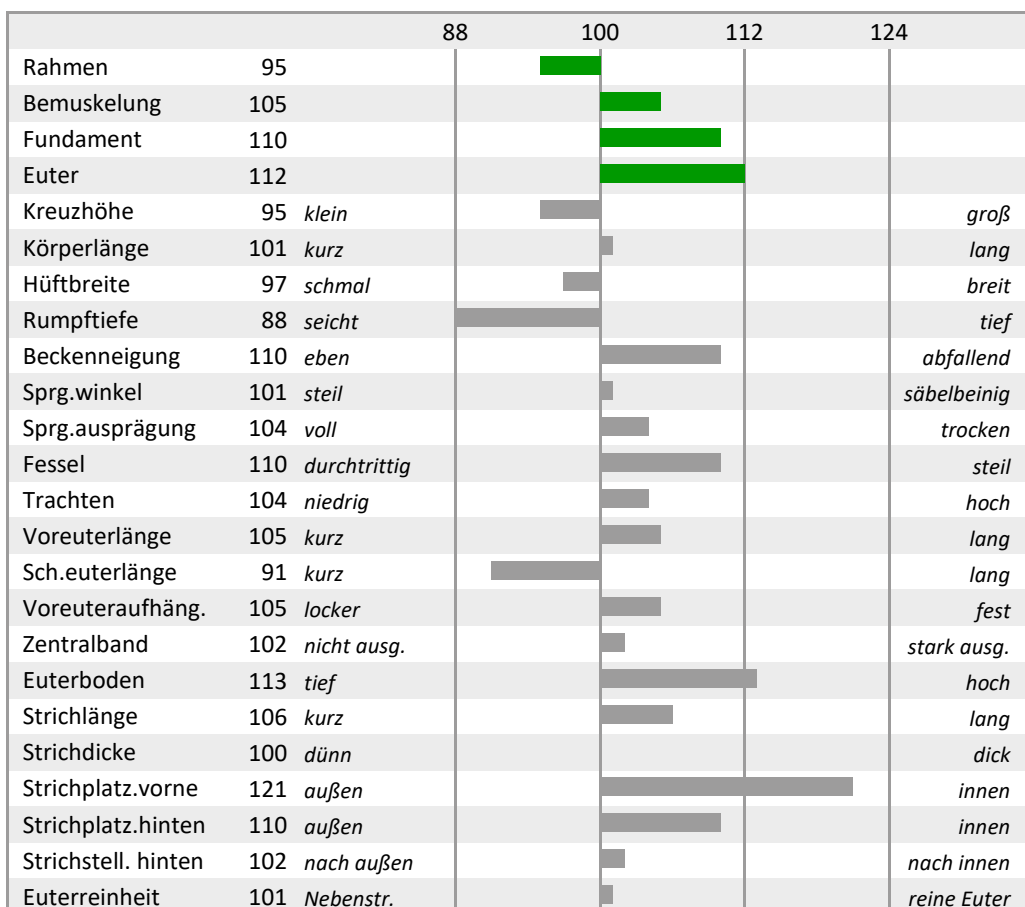
**12 PP\***
**DE 09 60516265**
**geb. 26.07.2025**

Schürer-Hammon GbR, Oettingen/DE  
**MEDEON P\*S(189/992) / WIRBELWIND P\*S**



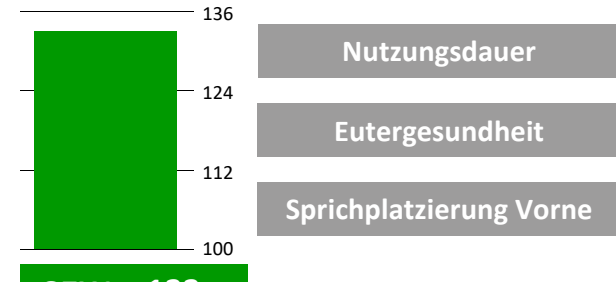
Selbe Kuhfamilie: LAMORE (V:WATT)

Die reinerbig hornlose Medeon Pp\*-Tochter aus dem Zuchtbetrieb Schürer-Hammon GbR entstammt dem renommierten L-Kuhstamm. Mutter L1298MC ist Halbschwester des bekannten HANSON; aus Großmutter LIBUSSA stammt WULAN, aus Urgroßmutter LAMERA die positiv geprüften ZEIGER und ZUBRINGER.



**frei** ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF  
**Besonderheiten** Beta Kasein A2A2, hom. hornlos (PP\*), Kappa Kasein AA

<b>MEDEON DE 09 58580925</b>	<b>MAHINDRA</b>
Pp* DE 09 58220750	
Flg128 115 +1172 -0,31 -0,22	<b>WIRBELWIND</b>
L1298MC	1/1 11.144 4,25 3,27 838
MMV: MCGYVER	



<b>MILCH</b>	<b>112 84</b>			
Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+790	-0,19	+16	-0,13	+16



<b>FITNESS</b>	<b>132 79</b>
ÖZW	ND
132 71	124 68
EGW	ZZ
125 81	124 76
Pers	FRW
104 75	124 68
FFR	ZYS
113 62	102 61
Kp	Km
113 80	104 74
VIW	KGW
106 72	99 70
DMG	LST
103 84	
MAS	MVH
117 58	103 61

<b>FLEISCH</b>	<b>110 72</b>	
NTZ	AUS	HKL
105	109	107

**Träger -**  
**unklar -**

**13 ZISKA**
**AT 61 8712 289**
**geb. 06.07.2023**

Stückler Martin Peter Dipl.-Ing., Bad St. Leonhard im Lavanttal  
**MAHOMES P\*S(193/1471) / ZAHME / GS RAZFAZ**  
**1.K.29-11-25**

**EL: 35,0 4,45 3,41**
**M:1-2,60**


Selbe Kuhfamilie ZIKADE (V: GS WOIWODE)

Leistungsstarke MAHOMES Pp\*-Jungkuh aus dem Kuhstamm von  
**WINTERTRAUM** – eine Linie, die Leistungsbereitschaft und Fitness perfekt  
kombiniert.

**Eutergesundheitswert**
**Euter**
**Zentralband**
**GZW 119 78**
**MILCH**
**117 87**

<b>Mkg</b>	<b>F %</b>	<b>F kg</b>	<b>E %</b>	<b>E kg</b>
+711	-0,05	+25	-0,02	+23

**PREIS:  
€.....**

		88	100	112	124		<b>FITNESS</b>	<b>115 82</b>
Rahmen	102		100				<b>ÖZW</b>	<b>ND</b>
Bemuskelung	91		91				120 84	109 71
Fundament	105		105				<b>EGW</b>	<b>ZZ</b>
Euter	116		116				124 85	124 81
Kreuzhöhe	106 <i>klein</i>		106			<i>groß</i>	<b>Pers</b>	<b>FRW</b>
Körperlänge	97 <i>kurz</i>		97			<i>lang</i>	111 81	96 72
Hüftbreite	98 <i>schmal</i>		98			<i>breit</i>	<b>FFR</b>	<b>ZYS</b>
Rumpftiefe	98 <i>seicht</i>		98			<i>tief</i>	95 66	94 65
Beckenneigung	98 <i>eben</i>		98			<i>abfallend</i>	<b>Kp</b>	<b>Km</b>
Sprg.winkel	106 <i>steil</i>		106			<i>säbelbeinig</i>	100 81	106 77
Sprg.ausprägung	110 <i>voll</i>		110			<i>trocken</i>	<b>VIW</b>	<b>KGW</b>
Fessel	106 <i>durchtrittig</i>		106			<i>steil</i>	110 74	91 73
Trachten	100 <i>niedrig</i>		100			<i>hoch</i>	<b>DMG</b>	<b>LST</b>
Voreuterlänge	99 <i>kurz</i>		99			<i>lang</i>	92 87	112 76
Sch.euterlänge	98 <i>kurz</i>		98			<i>lang</i>	<b>MAS</b>	<b>MVH</b>
Voreuteraufhäng.	110 <i>locker</i>		110			<i>fest</i>	115 61	89 65
Zentralband	117 <i>nicht ausg.</i>		117			<i>stark ausg.</i>		
Euterboden	109 <i>tief</i>		109			<i>hoch</i>		
Strichlänge	96 <i>kurz</i>		96			<i>lang</i>		
Strichdicke	94 <i>dünn</i>		94			<i>dick</i>		
Strichplatz.vorne	106 <i>außen</i>		106			<i>innen</i>		
Strichplatz.hinten	109 <i>außen</i>		109			<i>innen</i>		
Strichstell. hinten	112 <i>nach außen</i>		112			<i>nach innen</i>		
Euterreinheit	102 <i>Nebenstr.</i>		102			<i>reine Euter</i>		

		<b>FLEISCH</b>		<b>86 76</b>
		<b>NTZ</b>	<b>AUS</b>	<b>HKL</b>
		86	93	87

**frei** ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF  
**Besonderheiten** Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AA

**Träger -**  
**unklar -**

## 14 RAINBOW

AT 85 5442 688

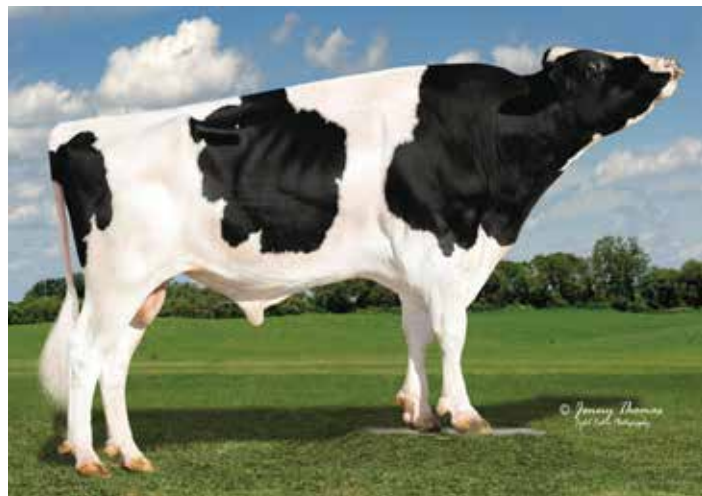
geb. 12.07.2022

Neuhold Anton, Wettmannstätten

2.K.06-01-26

2/1 13.096 4,61 3,85 1.108

M:1-2,17



Vater KING DOC

KING DOC US 3132417775

KINGBOY

Alta Kid Rafi G82 / MS85 (1.)  
HF 99 103 -32 +0,16 +0,01  
4/3 11.900 4,05 3,33 878  
3. 13.218 4,21 3,36 1.001  
1. 81-80-81-85(82) 1-2,07

ALTA KID

Disco Rosana G82 (1.)  
2/2 10.687 4,12 3,59 824

MMV: DISCO

136

Leistung

124

Inhaltsstoffe

112

Euterqualität

100

RZG 111 70

MILCH

114

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+517	+0,17	+40	+0,01	+19

M: Alta Kid Rafi G82 / MS85 (1.) AT 27 4317 769

MM: Disco Rosana G82 (1.) AT 05 2131 168

3. Gen: Alta Razor Rosi VG85 (2.) AT 26 5905 128

**JUNGZÜCHTER PROFI**

**1 Lehrgang - 5 Module**

**Modul 1** Tiergesundheit und Kuhsignale  
**Modul 2** Fütterung und Grundfutterqualität  
**Modul 3** Betriebsmanagement und Betriebsstrategien  
**Modul 4** Zuchtwerte; Exterieur- und Tierbeurteilung  
**Modul 5** Rhetorik als Jungzüchter:in

**Im Lehrgang** ist die Ausbildung als Jungpreisrichter:in möglich



**RINDERZUCHT AUSTRIA**

**Jetzt informieren & anmelden!**

akademie@rinderzucht.at  
0664 602 591 2009



Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

Bundesministerium  
Land- und Forstwirtschaft,  
Klima- und Umweltwirtschaft,  
Regionen und Wasserwirtschaft

**WIR leben Land**  
Gemeinsam Agieren Politik Österreich







DeLaval GEA

17

**15 HANNA PP\***
**AT 36 1224 802**
**geb. 16.07.2025**

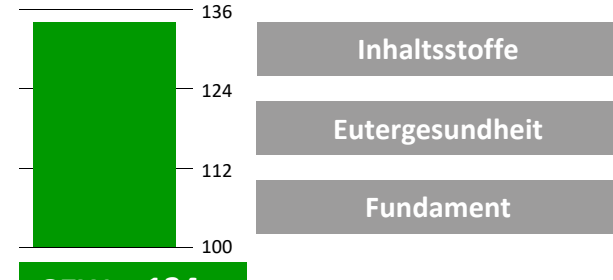
Kaiser-Hartner Franz, Tragöss-Sankt Katharein  
**GS HAG Pp\*(28/347) / HENRIETTE Pp\* / MERIOL**


**MERIOL P\*S-Tochter KALINA**

Positive Inhaltsstoffe, starke Fitnesswerte – insbesondere in der Eutergesundheit – sowie ein überaus positiver Kluengesundheitswert sprechen für die reinerbig hornlose GS HAG Pp\*-Tochter HANNA PP\*.

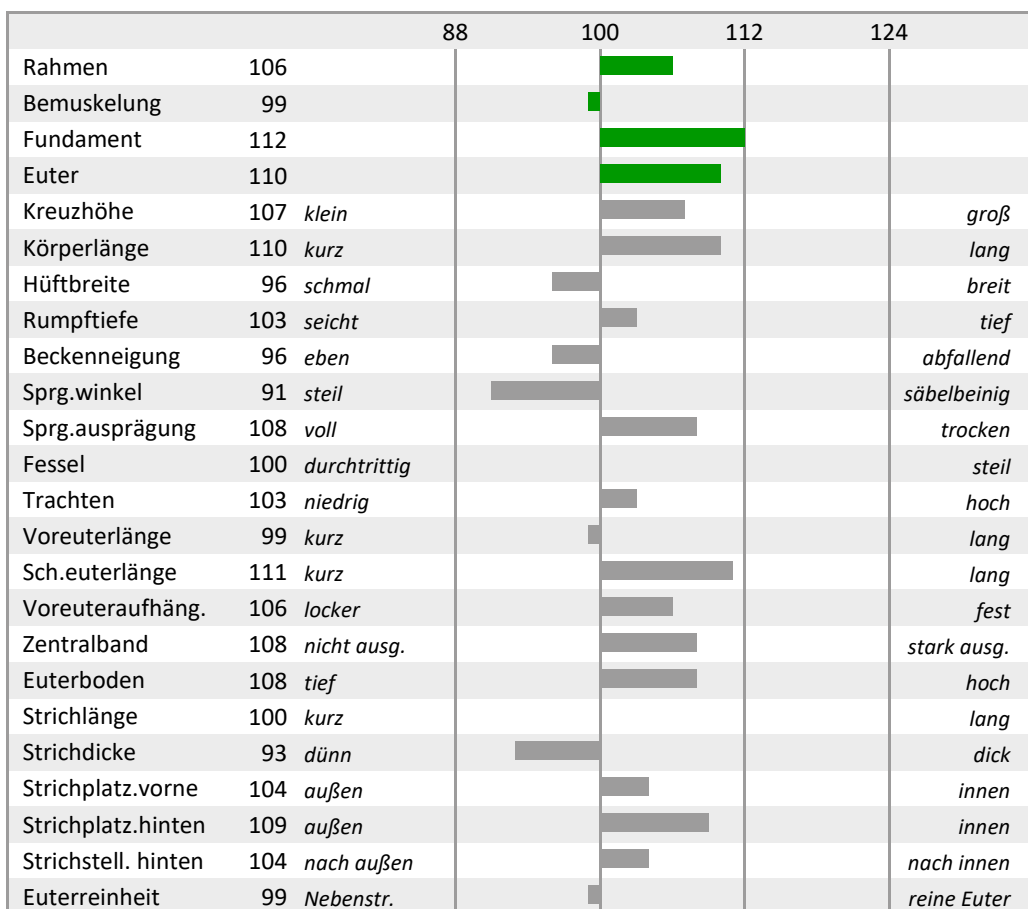


<b>GS HAG AT 49 8726 389</b>	<b>HEISS</b>
HENRIETTE AT 08 3120 889	
FLg126 120 +690 +0,01 +0,03	<b>MERIOL</b>
EL.27,0 4,54 3,48	HAVANNA
182T. 5.061 3,88 3,65 381	4/3 8.495 4,89 3,49 712
1. 77-79-79-78(0)	1-2,13
	<b>MMV: GS HERZTAKT</b>



<b>MILCH</b>	<b>121 83</b>
<b>Mkg</b>	<b>F %</b>

+662 +0,04 +31 +0,05 +28



<b>FITNESS</b>	<b>118 78</b>
<b>ÖZW</b>	<b>ND</b>
131 80	116 67
<b>EGW</b>	<b>ZZ</b>
127 80	127 75
<b>Pers</b>	<b>FRW</b>
106 75	101 66
<b>FFR</b>	<b>ZYS</b>
98 60	103 59
<b>Kp</b>	<b>Km</b>
112 81	107 72
<b>VIW</b>	<b>KGW</b>
101 67	115 67
<b>DMG</b>	<b>LST</b>
107 83	107 71
<b>MAS</b>	<b>MVH</b>
119 55	101 58

<b>FLEISCH</b>	<b>112 70</b>
<b>NTZ</b>	<b>AUS</b>

109 112 107

**frei** ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

**Besonderheiten** Beta Kasein A2A2, hom. hornlos (PP\*), Kappa Kasein AB

**Träger -**  
**unklar -**

## 16 Embryonenpaket ROSA x DELANO u. AG ROXY PP\*

### ROSA AT 58 4553 689

GS HOTSHOT(16/114) / ROXANA / DANE

frei von genetischen Besonderheiten, Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein BB

gGZW 137	MW 122	+951 -0,18 +0,02
----------	--------	------------------

FW 108	FIT 115	ÖZW 128
NTZ: 108	ND: 109	Frw: 108
AUS: 103	Pers: 121	Kp: 99
HKL: 99	ZZ: 107	VIW: 102
	Egw: 109	Mbk: 99
		LST: 114
		MVH: 96

Merkmals	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	102				100			
Becken	105				106			
Fundament	107							
Euter	106							
Gesamtnote (EXT)	106							
Bemuskulung	92	schwach						voll
Kreuzhöhe	104	klein						groß
Brustbreite	104	wenig						viel
Rumpftiefe	104	seicht						tiep
Oberlinie	91	durchhä.						erhöht
Beckenlänge	104	kurz						lang
Beckenbreite	111	schmal						breit
Beckenneigung	100	eben						abfallend
Umdreher	94	hinten						mittig
Sprg.winkel	101	steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	108	voll						trocken
Fessel	94	durchtrittig						steil
Trachten	108	niedrig						hoch
Voreuterlänge	106	kurz						lang
Hintereuterbreite	119	schmal						breit
Hintereuterhöhe	103	tief						hoch
Zentralband	98	nicht ausg.						stark ausg.
Eutertiefe	98	tief						hoch
Vordereuteraufh.	103	locker						fest
Euterbalance	91	gestuft						geneigt
Strichlänge	91	kurz						lang
Strichdicke	85	dünn						dick
Strichplatz. vo.	100	außen						innen
Strichplatz. hi.	98	außen						innen
Strichstell. hi.	100	nach außen						nach innen
Euterreinheit	99	Nebenstr.						reine Euter

Meisterhofer David, Waldbach-Mönichwald



Frühe DELANO- und ROXY PP-Embryonen  
aus der GS HOTSHOT-Tochter ROSA –  
höchste Absolutleistungen kombiniert mit  
höchsten Zuchtwerten der Rasse  
Brown Swiss.



Spendertier ROSA (V:GS HOTSHOT)

### Vorschätzung möglicher Kälber

#### ROSA x DELANO

gGZW 144	MW 127	+984 -0,02 +0,01
----------	--------	------------------

FW 99	FIT 119	ÖZW 132
NTZ: 102	ND: 110	Frw: 112
AUS: 97	Pers: 118	Kp: 104
HKL: 95	ZZ: 109	VIW: 105
	Egw: 110	Mbk: 101
		LST: 113
		MVH: 97

Merkmals	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	108				100			
Becken	107				106			
Fundament	105							
Euter	110				112			
Gesamtnote (EXT)	110							
Bemuskulung	91	schwach						voll
Kreuzhöhe	111	klein						groß
Brustbreite	104	wenig						viel
Rumpftiefe	107	seicht						tiep
Oberlinie	96	durchhä.						erhöht
Beckenlänge	109	kurz						lang
Beckenbreite	109	schmal						breit
Beckenneigung	105	eben						abfallend
Umdreher	98	hinten						mittig
Sprg.winkel	102	steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	109	voll						trocken
Fessel	96	durchtrittig						steil
Trachten	105	niedrig						hoch
Voreuterlänge	104	kurz						lang
Hintereuterbreite	112	schmal						breit
Hintereuterhöhe	107	tief						hoch
Zentralband	104	nicht ausg.						stark ausg.
Eutertiefe	106	tief						hoch
Vordereuteraufh.	103	locker						fest
Euterbalance	98	gestuft						geneigt
Strichlänge	94	kurz						lang
Strichdicke	94	dünn						dick
Strichplatz. vo.	106	außen						innen
Strichplatz. hi.	99	außen						innen
Strichstell. hi.	98	nach außen						nach innen
Euterreinheit	99	Nebenstr.						reine Euter

#### ROSA x AG ROXY PP\*

gGZW 142	MW 126	+1115 -0,14 -0,03
----------	--------	-------------------

FW 108	FIT 115	ÖZW 130
NTZ: 109	ND: 110	Frw: 107
AUS: 101	Pers: 114	Kp: 97
HKL: 98	ZZ: 109	VIW: 104
	Egw: 111	LST: 111
		Mb: 100
		MVH: 97

Merkmals	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	107				106			
Becken	105							
Fundament	111				112			
Euter	110							
Gesamtnote (EXT)	111							
Bemuskulung	95	schwach						voll
Kreuzhöhe	111	klein						groß
Brustbreite	105	wenig						viel
Rumpftiefe	108	seicht						tiep
Oberlinie	93	durchhä.						erhöht
Beckenlänge	109	kurz						lang
Beckenbreite	110	schmal						breit
Beckenneigung	99	eben						abfallend
Umdreher	100	hinten						mittig
Sprg.winkel	99	steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	110	voll						trocken
Fessel	103	durchtrittig						steil
Trachten	109	niedrig						hoch
Voreuterlänge	106	kurz						lang
Hintereuterbreite	111	schmal						breit
Hintereuterhöhe	110	tief						hoch
Zentralband	97	nicht ausg.						stark ausg.
Eutertiefe	106	tiep						hoch
Vordereuteraufh.	105	locker						fest
Euterbalance	93	gestuft						geneigt
Strichlänge	100	kurz						lang
Strichdicke	91	dünn						dick
Strichplatz. vo.	98	außen						innen
Strichplatz. hi.	99	außen						innen
Strichstell. hi.	104	nach außen						nach innen
Euterreinheit	98	Nebenstr.						reine Euter

**17 SCH JETLAG**
**AT 76 3551 701**
**geb. 02.05.2025**

Schönhof Holstein, Maishofen

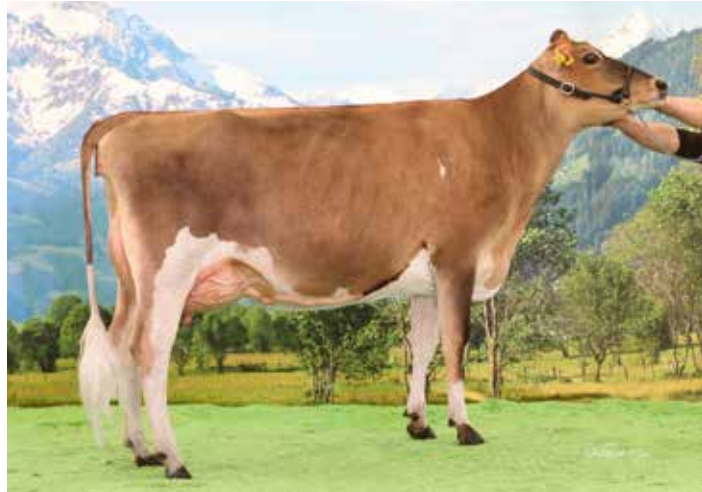

**VJ HAYS DK 33473-02576**
**VJ MOSEGAARD**

SCH Chrome Jade VG89 (4.) A  
JE 91 -41 -0,25 -0,12  
4/3 6.434 5,18 4,06 595  
2. 6.632 5,68 4,18 654  
4. 91-88-92-87(89) 1-1,68

**CHROME**

SCH Tequila Jodie VG87 (1/0)

MMV: **TEQUILA**



Mutter SCH JADE VG 89 (V:CHROME)

Mutter Chrome JADE, Grand Champion bei der Verbandsschau Salzburg;  
Großmutter Tequila JODIE, Klassensiegerin der Swiss Expo in Lausanne;  
Vollschwester Tequila Jasmine war Junior Champion der Swiss Expo in Lausanne.

**Exterieur**
**Kuhfamilie**
**Schauerfolge**
**M: SCH Chrome Jade VG89 (4.) AT 25 2492 469**
**MM: SCH Tequila Jodie VG87 (1.) AT 09 0380 368**
**3. Gen: Lenz Jenny VG86 (2.) AT 38 5535 619**

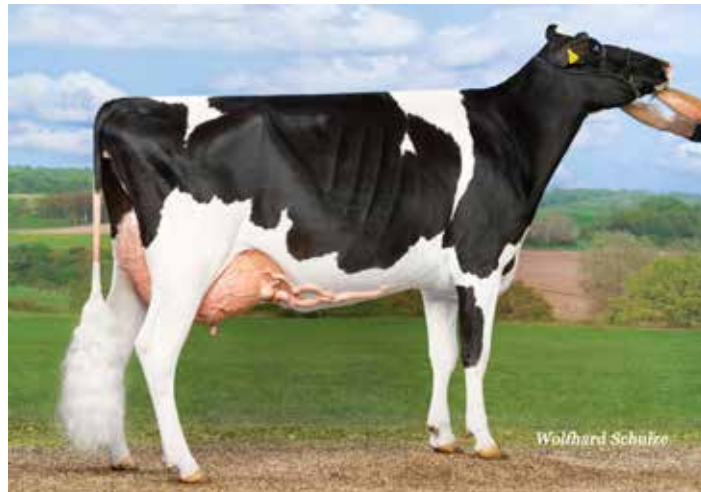

Großmutter SCH JODIE VG 87 (V:TEQUILA)



Vollschwester der Großmutter SCH JASMINE VG 87 (V:TEQUILA)

**18 PINK DIVA**
**AT 75 8043 889**
**geb. 21.11.2024**

TäUBL Andreas, Ing. Krieglach



Großmutter DELILAH VG 85 (V:BANKROLL)

VM Braxton Hongroise, LL >120.000 kg, EX 95 –  
GM Delilah Dairy GP-Teilnehmerin, M VG 86, GM VG 88,  
UGM Europaschau Teilnehmerin

**DESIGNER AT 88 2609 488**

Pink Fitz Diana VG85 (1.) AT 9  
HFg92 94 -1086 +0,48 +0,21  
4/3 10.079 4,70 3,58 834  
3. 11.817 4,55 3,48 950  
1. 79-84-86-85(85) 4-2,99

**DELTA-LAMBDA**
**FITZ**

Pink Bankroll Delilah VG  
5/4 10.728 4,71 3,51 882  
MMV: **BANKROLL**
**3. Gen: Lippan Sid Delana VG88 (3.) AT 88 9862 428**
**4. Gen: Mox Goldwyn Dreamgold VG88 (2.) DE 08 14671**
**5. Gen: Mox Gibson Dreamline EX90 DE 08 13160804**
**6. Gen: Mox Rubens Dream EX93 DE 08 11359915**

136

**Kombi aus 2 EX Linien**

124

**mehrere VG + EX Vorfahren**

112

**Schauerfolge Vorfahren**

100

**RZG 88 86**
**RZEuro -855**
**MILCH**
**84**
**Mkg**   **F %**   **F kg**   **E %**   **E kg**  
-1374   +0,34   -24   +0,16   -32

**FITNESS**

<b>RZÖko</b>	<b>RZGes</b>
87	92
<b>RZN</b>	<b>Pers</b>
95	85
<b>RZS</b>	<b>RZEufit</b>
104	101
<b>RZR</b>	<b>RZRepro</b>
95	96
<b>RZKd</b>	<b>RZKM</b>
112	106
<b>KV dir</b>	<b>TG dir</b>
111	112
<b>RZKälberfit</b>	<b>RZD</b>
100	94
<b>RZKlaue</b>	<b>DD control</b>
88	88
<b>MVH</b>	<b>RZFE</b>
88	102
<b>BCS</b>	<b>RZMetabol</b>
106	94

	88	100	112	124
RZE	111			
Milchtyp	111			
Körper	118			
Fundament	100			
Euter	104			
Größe	122 <i>klein</i>			
Rippenstruktur	104 <i>flach</i>			
Körpertiefe	123 <i>wenig</i>			
Stärke	118 <i>schwach</i>			
Beckenneigung	94 <i>ansteigend</i>			
Beckenbreite	114 <i>schmal</i>			
Hinterbeinwinkel	110 <i>steil</i>			
Klauenwinkel	89 <i>flach</i>			
Sprunggel	106 <i>gefüllt</i>			
Hinterbeinstellung	95 <i>n. außen</i>			
Vorderbeinstellung	110 <i>n. außen</i>			
Bewegung	103 <i>schlecht</i>			
Hintereuterhöhe	84 <i>tief</i>			
Zentralband	124 <i>schwach</i>			
Strich vorne	117 <i>außen</i>			
Strich hinten	114 <i>außen</i>			
Voreuteraufhäng.	108 <i>lose</i>			
Euterbalance	71 <i>hinten tief</i>			
Eutertiefe	105 <i>tief</i>			
Strichlänge	107 <i>kurz</i>			

**frei** BYN, BLF, CDF, LRF, MWF, H1F, H2N, H4F, H6F, H7F  
**Besonderheiten** Beta Kasein A1A2, gehörnt (pp\*), Kappa Kasein AB

**Träger H3C**  
**unklar -**

## 19 HAPPYCOW

AT 32 6152 701

geb. 06.07.2024

Baumgartner Renate, Bromberg  
GS WEGA Pp\*(1/959) / HAPPY / GS ZARAS

bel.29-08-25(1) GS VOLLSTARK AT 34 9966 368

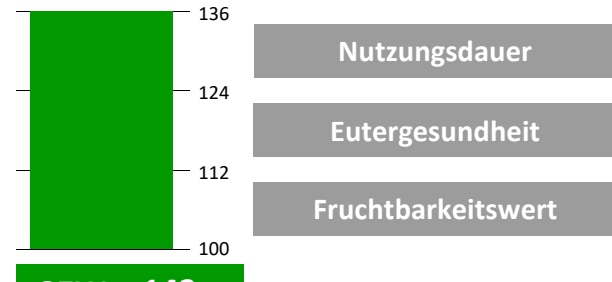


Vater: GS WEGA Pp\*

Nr. 1 unter den Halbgeschwistern ist die trächtige GS WEGA Pp\*-Tochter  
HAPPYCOW, die im Fitnessbereich vor allem mit Nutzungsdauer, Fruchtbarkeit  
und Leistungssteigerung glänzt.



GS WEGA AT 23 7794 869	WEISSENSEE
HAPPY AT 64 8423 774	
FLg125 111 +473 -0,10 +0,02	
3/2 10.907 3,90 3,33 789	
2. 11.732 4,00 3,37 864	
1. 79-80-80-80(0)	1-2,11
	MMV: GS HENDORF



MILCH	116 87			
Mkg +867	F % -0,20	F kg +18	E % -0,05	E kg +26

	88	100	112	124
Rahmen	102			
Bemuskelung	105			
Fundament	94			
Euter	108			
Kreuzhöhe	99 klein			groß
Körperlänge	104 kurz			lang
Hüftbreite	103 schmal			breit
Rumpftiefe	103 seicht			tief
Beckenneigung	104 eben			abfallend
Sprg.winkel	117 steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	105 voll			trocken
Fessel	86 durchtrittig			steil
Trachten	98 niedrig			hoch
Voreuterlänge	100 kurz			lang
Sch.euterlänge	101 kurz			lang
Voreuteraufhäng.	107 locker			fest
Zentralband	112 nicht ausg.			stark ausg.
Euterboden	102 tief			hoch
Strichlänge	94 kurz			lang
Strichdicke	93 dünn			dick
Strichplatz.vorne	105 außen			innen
Strichplatz.hinten	113 außen			innen
Strichstell. hinten	116 nach außen			nach innen
Euterreinheit	98 Nebenstr.			reine Euter

FITNESS	135 83
ÖZW 137 85	ND 131 74
EGW 118 85	ZZ 118 81
Pers 106 80	FRW 132 74
FFR 117 69	ZYS 113 69
Kp 93 82	Km 108 78
VIW 99 73	KGW 107 75
DMG 101 87	LST 113 79
MAS 114 65	MVH 105 68

FLEISCH	116 76	
NTZ 113	AUS 113	HKL 109

frei ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF  
Besonderheiten Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AA

Träger -  
unklar -

**20 LEMONE**
**AT 84 8055 489**
**geb. 11.10.2023**

Ratzberger Gertraud und Johann, Sankt Peter in der Au

**1.K.01-12-25**

EL: 38,0 3,46 3,21

M:1-2,27


**GS DER BESTE-Töchter**
**GS DER BESTE-Jungkuh LEMONE** vom Zuchtbetrieb Ratzberger Gertraud und Johann aus St. Peter in der Au mit hoher Einsatzleistung von 38 kg.

**GS DER BESTE AT 51 4740 229**

DAX

**LEMONA AT 66 8219 274**
**GS WORKAHOL**

FL 110 104 +122 +0,08 -0,04

3/2 9.880 3,83 3,40 714

1. 10.027 3,96 3,36 735

1. 79-82-76-85(0) 1-2,47

**MMV: GS MOSES**

136

**Milch kg**

124

**Melkbarkeit**

112

**Euter**

100

**GZW 110**
**MILCH**

Zuchtwerte vorgeschätzt

**108**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+290	+0,06	+18	-0,02	+8


**TRABOCH**  
Tel: 03833-20070-10  
info@rind-stmk.at

**GREINBACH**  
Tel: 03332-61994-10  
info@rind-stmk.at

[www.rind-stmk.at](http://www.rind-stmk.at)

## 21 MH REXANA

AT 19 7004 989

geb. 14.03.2023

Strauss Andreas, Turnau

1.K.23-08-25

EL: 32,2 3,52 3,39  
100T. 3.193 3,87 3,34 230  
bel.15-01-26(2) DELANO DE 09 59288860

M:1-2,61



ARROW IT 021002045985

ANIBAL

MH Phil Rexara G84 (1.) AT 4  
BS 96 98 +82 -0,15 -0,03  
4/4 10.027 3,82 3,34 718  
3. 11.489 4,06 3,23 837  
1. 86-86-91-78(84) 1-3,58

PHIL

Vasir Rexona G83 (1.)  
7/7 9.257 4,42 3,49 732

MMV: VASIR



Belegstier DELANO

MH REXANA wird vom Zuchtbetrieb Strauss Andreas, Turnau angeboten 100 Tage: 3.193 kg, 2,61 MBK – leistungsstarke Mutterlinie.

136

Leistung

124

Melkbarkeit

112

Rahmenstärke

100

GZW 96 49

MILCH

99

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
-31	-0,06	-6	+0,05	+3

M: MH Phil Rexara G84 (1.) AT 45 3571 568

MM: Vasir Rexona G83 (1.) AT 38 2221 818

3. Gen: Emkor Ridi VG86 (5.) AT 72 3360 109

Wenn Gelebtes zur Identität wird



FUTURE ALLIANCE  
BROWN SWISS

„Die Allianz strebt danach, die Brown Swiss Zucht durch innovative Ansätze und enge Zusammenarbeit auf ein neues Niveau zu heben und damit die Wettbewerbsfähigkeit und Nachhaltigkeit der Rasse Brown Swiss zu stärken“

DELANO

OLYMP

NEO

GS CEO



## 22 Embryonenpaket PANDORA x GS METRIS Pp\* u. MASTERPLAN PP\*

### Spendertier PANDORA AT 45 4944 701

INSIDE Pp\*(1/837) / PAULA / SUPERBOY  
frei von genetischen Besonderheiten, Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AB

gGZW 143	MW 119	+666	-0,06	+0,06
FW 122	FIT 129	ÖZW 140		
NTZ: 116	ND: 123	Frw: 115	FFr: 112	Zys: 106
AUS: 121	Pers: 106	Kp: 102	Km: 108	VIW: 100
HKL: 113	ZZ: 132	Egw: 132	Mas: 118	KGW: 101
	Mbk: 103	Lst: 108	MVH: 104	

Merkmale	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	114							
Bemuskelung	106							
Fundament	111							
Euter	118							
Kreuzhöhe	117	klein						groß
Körperlänge	111	kurz						lang
Hüftbreite	107	schmal						breit
Rumpftiefe	106	seicht						tiefe
Beckenneigung	99	eben						abfallend
Sprg.winkel	101	steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	109	voll						trocken
Fessel	103	durchtrittig						steil
Trachten	110	niedrig						hoch
Voreuterlänge	99	kurz						lang
Sch.euterlänge	93	kurz						lang
Vordereuteraufh.	111	locker						fest
Zentralband	100	nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	126	tief						hoch
Strichlänge	102	kurz						lang
Strichdicke	90	dünn						dicke
Strichplatz. vo.	108	außen						innen
Strichplatz. hi.	113	außen						innen
Strichstell. hi.	109	nach außen						nach innen
Euterreinheit	96	Nebenstr.						reine Euter

Gaugl Josef, Moenichwald



Embryonen aus der aktuellen Nr. 1 INSIDE Pp\*-Tochter PANDORA, gespült mit GS METRIS Pp\* und MASTERPLAN PP\*. Urgroßmutter, die GS MAXIMAL-Tochter PIA, steht in der 6. Laktation bei einer Lebensleistung von 76.086 kg Milch.



Urgroßmutter PIA (V: GS MAXIMAL)

### Vorschätzung möglicher Kälber

#### PANDORA x GS METRIS Pp\*

gGZW 146	MW 126	+864	+0,02	+0,06
FW 115	FIT 128	ÖZW 140		
NTZ: 116	ND: 124	Frw: 118	FFr: 112	Zys: 110
AUS: 108	Pers: 103	Kp: 101	Km: 107	VIW: 102
HKL: 112	ZZ: 124	Egw: 126	Mas: 119	KGW: 98
	Mbk: 109	Lst: 106	MVH: 108	

#### PANDORA x MASTERPLAN PP\*

gGZW 144	MW 127	+968	-0,03	+0,02
FW 113	FIT 127	ÖZW 139		
NTZ: 110	ND: 122	Frw: 116	FFr: 109	Zys: 106
AUS: 113	Pers: 106	Kp: 103	Km: 106	VIW: 103
HKL: 108	ZZ: 124	Egw: 124	Mas: 115	KGW: 99
	Mbk: 103	Lst: 109	MVH: 105	

Merkmale	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	108							
Bemuskelung	105							
Fundament	109							
Euter	117							
Kreuzhöhe	110	klein						groß
Körperlänge	107	kurz						lang
Hüftbreite	102	schmal						breit
Rumpftiefe	106	seicht						tiefe
Beckenneigung	97	eben						abfallend
Sprg.winkel	99	steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	101	voll						trocken
Fessel	106	durchtrittig						steil
Trachten	109	niedrig						hoch
Voreuterlänge	105	kurz						lang
Sch.euterlänge	105	kurz						lang
Vordereuteraufh.	113	locker						fest
Zentralband	101	nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	115	tief						hoch
Strichlänge	98	kurz						lang
Strichdicke	92	dünn						dicke
Strichplatz. vo.	109	außen						innen
Strichplatz. hi.	108	außen						innen
Strichstell. hi.	107	nach außen						nach innen
Euterreinheit	99	Nebenstr.						reine Euter

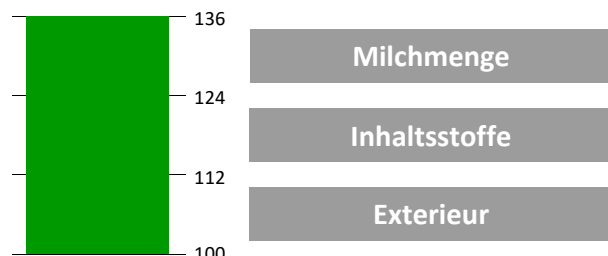
**23**
**DE 09 60516502**
**geb. 03.06.2025**
**Schürer-Hammon GbR, Oettingen/DE**

**Aus der gleichen Kuhfamilie - GS ABENDROT**

Ein höchst interessantes Pedigree bietet die HADLEY x ADWIN-Tochter der Schürer-Hammon GbR aus Bayern.

Aus der Großmutter Vitality-DAKOTA stammen die in internationalen Zuchtprogrammen eingesetzten Stiere ARGENTUM und CALLUM.

<b>HADLEY US 3243272636</b>	<b>PATTERN</b>
D418ADW DE 09 58220765	
HFg	
	<b>ADWIN</b>
	DAKOTA VG85
	2/1 12.153 3,74 3,42 870
	MMV: <b>VITALITY</b>


**RZG 153 85 RZEuro 2665**

<b>MILCH</b>		<b>140</b>			
		<b>Mkg</b>	<b>F %</b>	<b>F kg</b>	<b>E %</b>
		+1593	+0,26	+95	+0,08
					+64

	88	100	112	124	
RZE	122				
Milchtyp	118				
Körper	107				
Fundament	101				
Euter	121				
Größe	106 <i>klein</i>				<i>groß</i>
Rippenstruktur	114 <i>flach</i>				<i>gewölbt</i>
Körpertiefe	96 <i>wenig</i>				<i>viel</i>
Stärke	105 <i>schwach</i>				<i>stark</i>
Beckenneigung	107 <i>ansteigend</i>				<i>abfallend</i>
Beckenbreite	108 <i>schmal</i>				<i>breit</i>
Hinterbeinwinkel	81 <i>steil</i>				<i>gewinkelt</i>
Klauenwinkel	108 <i>flach</i>				<i>steil</i>
Sprunggel	98 <i>gefüllt</i>				<i>trocken</i>
Hinterbeinstellung	97 <i>n. außen</i>				<i>parallel</i>
Vorderbeinstellung	99 <i>n. außen</i>				<i>parallel</i>
Bewegung	102 <i>schlecht</i>				<i>gut</i>
Hintereuterhöhe	123 <i>tief</i>				<i>hoch</i>
Zentralband	108 <i>schwach</i>				<i>stark</i>
Strich vorne	104 <i>außen</i>				<i>innen</i>
Strich hinten	113 <i>außen</i>				<i>innen</i>
Voreuteraufhäng.	116 <i>lose</i>				<i>fest</i>
Euterbalance	98 <i>hinten tief</i>				<i>vorne tief</i>
Eutertiefe	120 <i>tief</i>				<i>hoch</i>
Strichlänge	85 <i>kurz</i>				<i>lang</i>

<b>FITNESS</b>	
<b>RZÖko</b>	<b>RZGes</b>
144	123
<b>RZN</b>	<b>Pers</b>
124	110
<b>RZS</b>	<b>RZEufit</b>
103	109
<b>RZR</b>	<b>RZRepro</b>
110	111
<b>RZKd</b>	<b>RZKM</b>
100	115
<b>KV dir</b>	<b>TG dir</b>
105	97
<b>RZKälberfit</b>	<b>RZD</b>
112	102
<b>RZKlaue</b>	<b>DD control</b>
119	121
<b>MVH</b>	<b>RZFE</b>
102	97
<b>BCS</b>	<b>RZMetabol</b>
103	111

**frei** BYN, BLF, CDF, LRF, H1F, H2N, H3F, H4F, H6F, H7F  
**Besonderheiten** Beta Kasein A1A2, gehörnt (pp\*), Kappa Kasein BE

**Träger -**  
**unklar -**

## 24 HELVIE Pp\*

AT 36 9996 789

geb. 20.10.2023

Miedl Christoph, Oberwölz

GS DELUXE(1502/2888) / HELLY Pp\* / GS MYSTERIUM

1.K.31-12-25



GS DELUXE-Töchter STMK Schau 2025

Mischerbig hornlose GS DELUXE-Tochter aus langlebiger Kuhfamilie vom Zuchtbetrieb Miedl Christoph aus Oberwölz.

Milchmenge

Kapazität

Melkbarkeit

GZW 120 80

MILCH

122 89

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+908	-0,04	+35	-0,05	+28

PREIS:  
€.....

	88	100	112	124	
Rahmen	107				
Bemuskelung	99	100			
Fundament	104	104			
Euter	96	96			
Kreuzhöhe	106 <i>klein</i>	106			<i>groß</i>
Körperlänge	108 <i>kurz</i>	108			<i>lang</i>
Hüftbreite	105 <i>schmal</i>	105			<i>breit</i>
Rumpftiefe	107 <i>seicht</i>	107			<i>tief</i>
Beckenneigung	92 <i>eben</i>	92			<i>abfallend</i>
Sprg.winkel	94 <i>steil</i>	94			<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	88 <i>voll</i>	88			<i>trocken</i>
Fessel	105 <i>durchtrittig</i>	105			<i>steil</i>
Trachten	110 <i>niedrig</i>	110			<i>hoch</i>
Voreuterlänge	102 <i>kurz</i>	102			<i>lang</i>
Sch.euterlänge	103 <i>kurz</i>	103			<i>lang</i>
Voreuteraufhäng.	90 <i>locker</i>	90			<i>fest</i>
Zentralband	99 <i>nicht ausg.</i>	99			<i>stark ausg.</i>
Euterboden	97 <i>tief</i>	97			<i>hoch</i>
Strichlänge	96 <i>kurz</i>	96			<i>lang</i>
Strichdicke	105 <i>dünn</i>	105			<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	90 <i>außen</i>	90			<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	101 <i>außen</i>	101			<i>innen</i>
Strichstell. hinten	106 <i>nach außen</i>	106			<i>nach innen</i>
Euterreinheit	99 <i>Nebenstr.</i>	99			<i>reine Euter</i>

FITNESS 96 85

ÖZW	ND
112 85	103 76

EGW	ZZ
92 87	93 83

Pers	FRW
90 82	99 76

FFR	ZYS
99 71	99 71

Kp	Km
101 83	97 79

VIW	KGW
104 75	94 78

DMG	LST
113 89	103 76

MAS	MVH
92 68	111 71

FLEISCH 108 77

NTZ	AUS	HKL
115	102	105

frei ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Besonderheiten Beta Kasein A1A2, het. hornlos (Pp\*), Kappa Kasein AA

Träger -  
unklar -

**25 PINK DREAMDAY**
**AT 59 7872 189**
**geb. 09.07.2023**

TäUBL Andreas, Ing. Krieglach

**1.K.06-12-25**

EL: 34,2

M:1-2,51



Ururgrößmutter MOX G DREAMGOLD ET VG-88

VG 85, EL 34,2 kg, MBK 2,51 – Kuhfamilie MOX Rubens Dream EX 93, aus dem Züchterstall TäUBL, Krieglach.

**ARRON AT 05 2389 788**
**ARROW**

Pink Octane Dreamgirl VG86 (HFg82 92 +174 -0,22 -0,19  
2/1 10.504 3,58 3,13 705  
1. 10.504 3,58 3,13 705  
1. 85-86-87-85(86) 1-2,33

**OCTANE**

Lippman-KH Cutch McDrea 4/4 10.497 4,32 3,40 810  
MMV: MCCUTCHEN

**3. Gen: Mox Goldwyn Dreamgold VG88 (2.) DE 08 14671**
**4. Gen: Mox Gibson Dreamline EX90 DE 08 13160804**
**5. Gen: Mox Rubens Dream EX93 DE 08 11359915**

136

**Exterieur**

124

**Kuhfamilie**

112

**Einstufung**

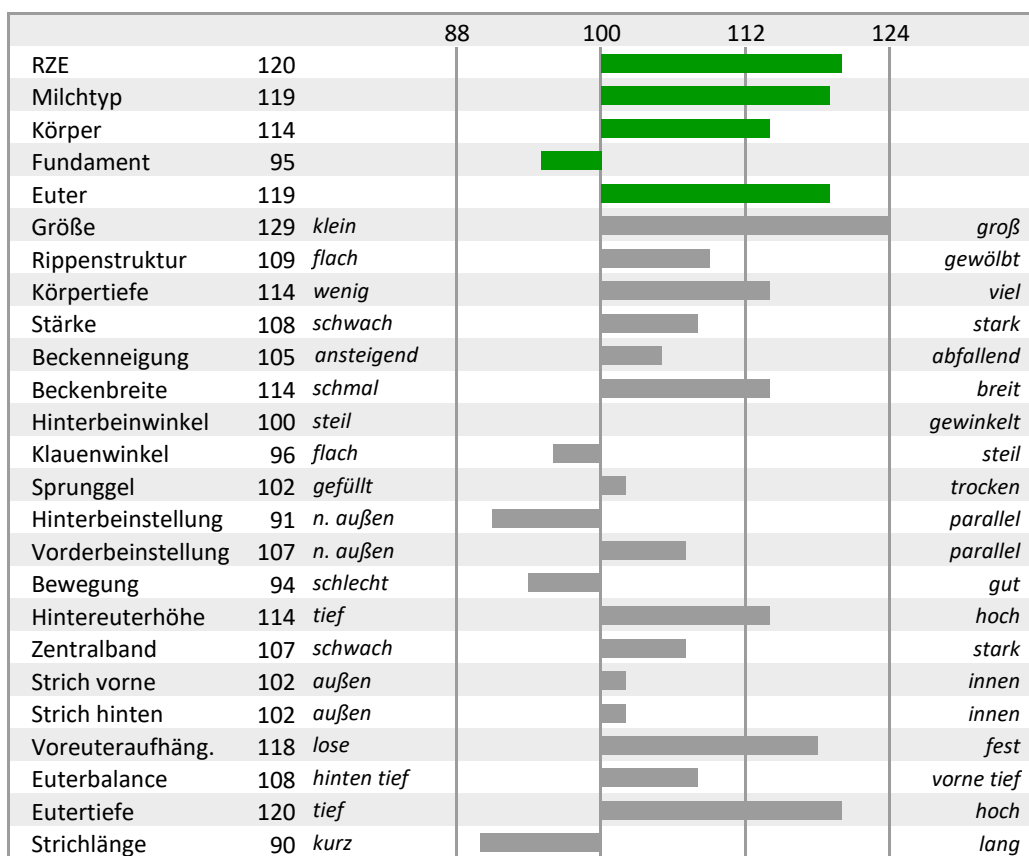
100

**RZG 92 86**
**RZEuro**
**-638**
**MILCH**
**94**

	<b>Mkg</b>	<b>F %</b>	<b>F kg</b>	<b>E %</b>	<b>E kg</b>
	+328	-0,31	-21	-0,16	-6

**FITNESS**

<b>RZÖko</b>	<b>RZGes</b>
86	89
<b>RZN</b>	<b>Pers</b>
90	108
<b>RZS</b>	<b>RZEufit</b>
91	93
<b>RZR</b>	<b>RZRepro</b>
96	96
<b>RZKd</b>	<b>RZKM</b>
98	95
<b>KV dir</b>	<b>TG dir</b>
99	99
<b>RZKälberfit</b>	<b>RZD</b>
105	101
<b>RZKlaue</b>	<b>DD control</b>
94	100
<b>MVH</b>	<b>RZFE</b>
105	107
<b>BCS</b>	<b>RZMetabol</b>
102	94



**frei** BYN, BLF, CDF, LRF, MWF, H1F, H2N, H3F, H4F, H6F, H7F  
**Besonderheiten** Beta Kasein A1A2, gehörnt (pp\*), Kappa Kasein AB

**Träger -**  
**unklar -**

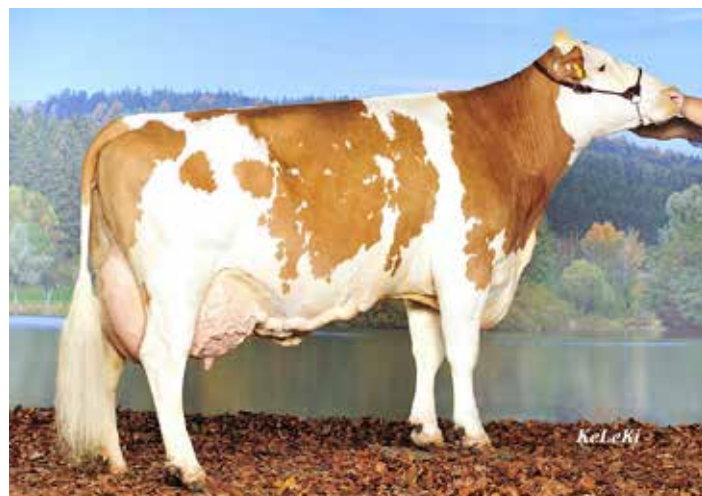
**26 LIMA**
**AT 36 7702 689**
**geb. 13.09.2023**

Eichberger Anna und Christoph, Sankt Margarethen bei Knittelfeld

**HAN SOLO(1914/2560) / LAILA / HABSBURGER**
**1.K.05-12-25**

EL: 33,6 3,80 3,29

M:1-2,72



UrUrUrUrgroßmutter LARISSA (V: MORROR)

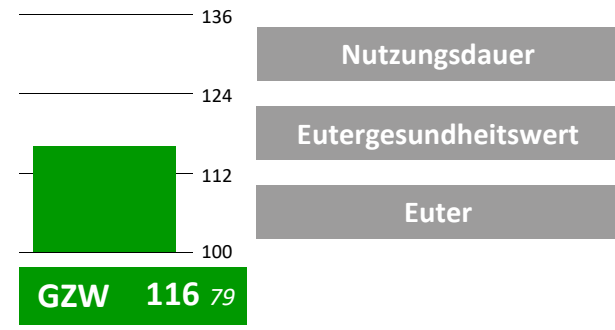
Der L-Kuhstamm der Familie Eichberger liefert Schauerfolge: Die Wurzeln von LIMA reichen bis zur WINNIPEG-Tochter LISA (Gruppensiegerin) und zur MORROR-Tochter LARISSA, Bundesreservesiegerin 2009 in Greinbach.

	88	100	112	124
Rahmen	109			
Bemuskelung	101			
Fundament	101			
Euter	122			
Kreuzhöhe	112 <i>klein</i>			<i>groß</i>
Körperlänge	110 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Hüftbreite	105 <i>schmal</i>			<i>breit</i>
Rumpftiefe	96 <i>seicht</i>			<i>tief</i>
Beckenneigung	100 <i>eben</i>			<i>abfallend</i>
Sprg.winkel	97 <i>steil</i>			<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	100 <i>voll</i>			<i>trocken</i>
Fessel	92 <i>durchtrittig</i>			<i>steil</i>
Trachten	107 <i>niedrig</i>			<i>hoch</i>
Voreuterlänge	95 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Sch.euterlänge	91 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Voreuteraufhäng.	112 <i>locker</i>			<i>fest</i>
Zentralband	105 <i>nicht ausg.</i>			<i>stark ausg.</i>
Euterboden	125 <i>tief</i>			<i>hoch</i>
Strichlänge	96 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Strichdicke	91 <i>dünn</i>			<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	104 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	98 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichstell. hinten	109 <i>nach außen</i>			<i>nach innen</i>
Euterreinheit	99 <i>Nebenstr.</i>			<i>reine Euter</i>

**frei** ARF, B2F, DWFh, F1F, F4F, MSF, TPF, ZLF

**Besonderheiten** Beta Kasein A1A1, gehört (pp\*), Kappa Kasein AA

<b>HAN SOLO DE 09 56067030</b>	<b>HASHTAG</b>
LAILA AT 79 0953 974	
Flg110 89 +152 -0,36 -0,18	<b>HABSBURGER</b>
3/2 8.596 3,44 3,26 576	LOTTE
2. 9.814 3,42 3,28 658	9/8 11.722 3,62 3,23 802
1. 86-85-88-87(0)	MMV: <b>GS VOGT</b>



<b>MILCH</b>	<b>104 88</b>
Mkg +456	F % -0,19

<b>FITNESS</b>	<b>116 83</b>
ÖZW 117 85	ND 114 73
EGW 121 85	ZZ 117 81
Pers 102 81	FRW 105 73
FFR 101 68	ZYS 104 67
Kp 102 83	Km 106 78
VIW 101 75	KGW 110 74
DMG 100 88	LST 98 77
MAS 118 64	MVH 101 67

<b>FLEISCH</b>	<b>104 77</b>
NTZ 103	AUS 107

**Träger** F2C, F5C  
**unklar** -

**PREIS:**  
€.....

# 27 JACKLYN

# AT 53 8115 302

# geb. 05.07.2025

Strommer Harald, Koeflach

AG VANILLA(23/483) / JULIA / GS HOTSHOT



GS VORSPRUNG-Töchter STMK Schau 2023

JACKLYN vereint hohen Milchwert mit sehr starkem Exterieur.  
Die J-Linie überzeugt mit hohen Leistungen und hat ihren Ursprung in der bekannten JACKPOT-JOANA.

AG VANILLA DE 09 57188727

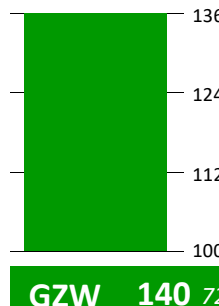
AG VASELINO

GS Hotshot Julia G81 (1.) AT  
BSg134 119 +1023 -0,24 -0,07  
EL.25,0 3,03 3,10  
167T. 4.728 3,08 3,41 307  
1. 85-77-84-81(82) 1-2,24

GS HOTSHOT

Biver Jamaica G83 (1.)  
4/3 11.064 3,83 3,67 830  
MMV: GS VORSPRUNG

MMM: Nelgor Joana G82P (1.) CH 120059737268



Milch kg

Persistenz

GZW 140 72

Exterieur

MILCH

129 81

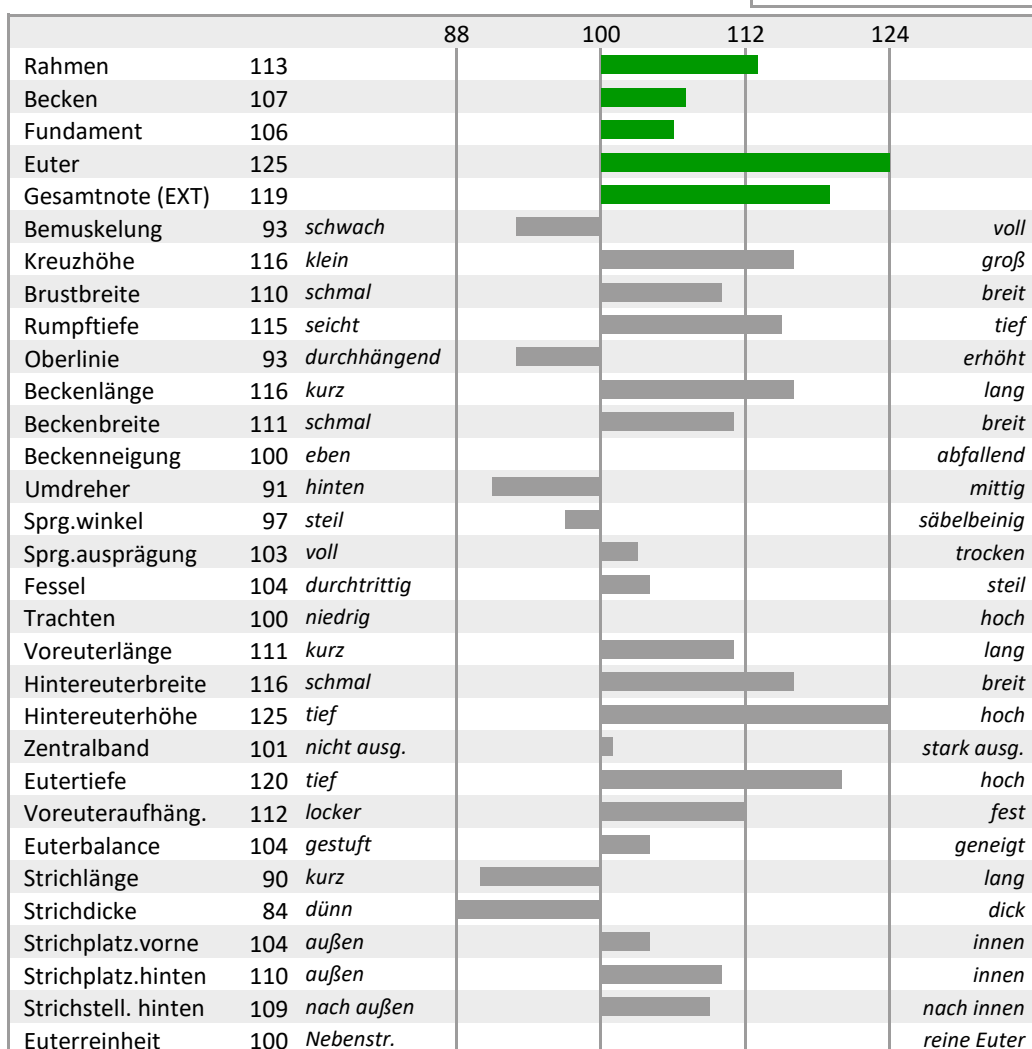
Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+1237	-0,10	+43	-0,06	+39

FITNESS 110 74

ÖZW	ND
132 78	107 64
EGW	ZZ
110 76	108 71
Pers	FRW
120 71	100 61
FFR	ZYS
106 55	101 54
Kp	Km
100 76	95 67
VIW	KGW
102 67	93 61
DMG	LST
110 78	115 68
MAS	MVH
104 51	101 48

FLEISCH 105 60

NTZ	AUS	HKL
106	100	100



stark ausg.

hoch

fest

geneigt

lang

dick

innen

innen

nach innen

reine Euter

frei ARF, B14F, B2F, QRF, SDF, SMF, WEF

Besonderheiten Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein BB

Träger B6C

unklar -

## 28 HD MALIBU

AT 42 5558 902

geb. 09.04.2025

Haider Holsteins Ges.N.B.R., Artstetten-Pöbring



Großmutter HD CHROME MATHEA VG86

<b>BIG RED US 3232102810</b>	<b>BANCROFT</b>
HD Victorious Michigan AT 1	
JE 99	+370 -0,45 -0,18
	EL.29,6 2,98 3,38
	273T. 7.020 4,54 3,67 576
	1-1,51
	MMV: <b>CHROME</b>

Exterieur

Kuhfamilie

Leistung



Schickes Jungrind aus der „Once in a lifetime cow“ Musquie Iatola Martha EX 97 – Supreme Champion der World Dairy Expo und Royal Winter Fair. Eine seltene Gelegenheit, ein solches Jungrind dieser Ausnahmekuh in Europa erwerben zu können.

M: HD Victorious Michigan AT 11 4181 989

MM: Chrome Mathea VG86 (1.) AT 17 2795 774

3. Gen: Milksouce Sultan of Mistletoe EX90

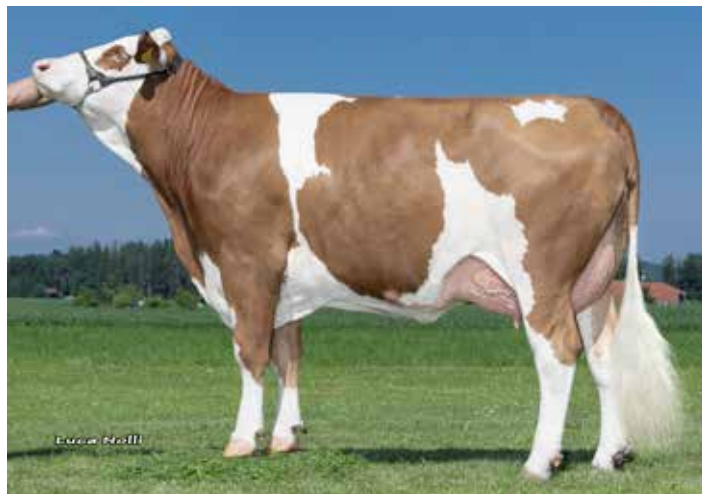
4. Gen: Musquie Iatola Martha EX97



Musquie Iatola Martha EX 97

**29 EIBE**
**AT 56 1037 501**
**geb. 15.11.2025**

Gspurning Ingrid, Edelschrott

**WASSERKRAFT P\*S(44/283) / ESPE / HAN SOLO**


HAN SOLO-Tochter

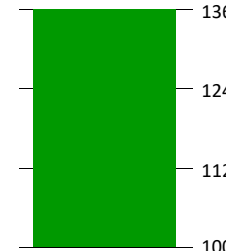
Mit der sehr aktuellen Linienführung WASSERKRAFT P\*S x HAN SOLO x GS DEFACTO wird das fitnessstarke Kalb EIBE angeboten.



		88	100	112	124	
Rahmen	104					
Bemuskelung	99		100			
Fundament	101			112		
Euter	110					
Kreuzhöhe	106 <i>klein</i>					<i>groß</i>
Körperlänge	106 <i>kurz</i>					<i>lang</i>
Hüftbreite	104 <i>schmal</i>					<i>breit</i>
Rumpftiefe	95 <i>seicht</i>					<i>tief</i>
Beckenneigung	99 <i>eben</i>					<i>abfallend</i>
Sprg.winkel	112 <i>steil</i>					<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	110 <i>voll</i>					<i>trocken</i>
Fessel	96 <i>durchtrittig</i>					<i>steil</i>
Trachten	93 <i>niedrig</i>					<i>hoch</i>
Voreuterlänge	99 <i>kurz</i>					<i>lang</i>
Sch.euterlänge	98 <i>kurz</i>					<i>lang</i>
Voreuteraufhäng.	105 <i>locker</i>					<i>fest</i>
Zentralband	101 <i>nicht ausg.</i>					<i>stark ausg.</i>
Euterboden	110 <i>tief</i>					<i>hoch</i>
Strichlänge	94 <i>kurz</i>					<i>lang</i>
Strichdicke	93 <i>dünn</i>					<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	110 <i>außen</i>					<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	107 <i>außen</i>					<i>innen</i>
Strichstell. hinten	112 <i>nach außen</i>					<i>nach innen</i>
Euterreinheit	100 <i>Nebenstr.</i>					<i>reine Euter</i>

**frei** ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, TPF, ZLF

**Besonderheiten** Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AB

**WASSERKRAFT DE 09 586634**
**ESPE AT 29 0361 989**
**FLg138 125 +335 +0,34 +0,22**
**EL.24,0 4,11 4,05**
**61T. 1.694 4,30 3,81 137**
**1. 87-81-80-81(0) 1-1,89**
**WASSERSPIEL**
**HAN SOLO**
**ERIKA**
**2/1 7.297 4,47 3,79 603**
**MMV: GS DEFACTO**

**MILCH**
**122 83**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+652	+0,00	+27	+0,11	+33

**FITNESS** **122 78**

<b>ÖZW</b>	<b>ND</b>
133 80	114 67
<b>EGW</b>	<b>ZZ</b>
118 80	116 75
<b>Pers</b>	<b>FRW</b>
107 74	117 67
<b>FFR</b>	<b>ZYS</b>
99 60	107 60
<b>Kp</b>	<b>Km</b>
101 78	113 71
<b>VIW</b>	<b>KGW</b>
97 66	96 68
<b>DMG</b>	<b>LST</b>
108 83	108 71
<b>MAS</b>	<b>MVH</b>
116 56	101 58

**FLEISCH** **115 70**

NTZ	AUS	HKL
113	113	108

**Träger MSC**
**unklar -**

## 30 Embryonenpaket DANA x DAVOS Pp\*

### DANA AT 41 0456 888

TANK (2/275)/DANI/NAMUR  
frei von genetischen Besonderheiten, Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein BB

gGZW 137	MW 124	+887 -0,01 +0,01
FW 86	FIT 112	ÖZW 127
NTZ: 93	ND: 100	Frw: 109
AUS: 89	Pers: 113	Kp: 101
HKL: 87	ZZ: 104	Km: 109
	Egw: 106	VIW: 110
		LST: 113
		MVH: 99

Merkmal	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	112							
Becken	111							
Fundament	107							
Euter	110							
Gesamtnote (EXT)	115							
Bemuskelung	89	schwach						
Kreuzhöhe	115	klein						
Brustbreite	99	wenig						
Rumpftiefe	108	seicht						
Oberlinie	103	durchhä.						
Beckenlänge	114	kurz						
Beckenbreite	107	schmal						
Beckenneigung	107	eben						
Umdreher	105	hinten						
Sprg.winkel	92	steil						
Sprg.auspräg.	105	voll						
Fessel	113	durchtrittig						
Trachten	106	niedrig						
Voreuterlänge	101	kurz						
Hintereuterbreite	96	schmal						
Hintereuterhöhe	110	tief						
Zentralband	104	nicht ausg.						
Eutertiefe	111	tief						
Vordereuteraufh.	111	locker						
Euterbalance	112	gestuft						
Strichlänge	85	kurz						
Strichdicke	96	dünn						
Strichplatz. vo.	100	außen						
Strichplatz. hi.	103	außen						
Strichstell. hi.	108	nach außen						
Euterreinheit	101	nach außen						
	101	Nebenstr.						

Einige Möglichkeit auf Embryonen aus der Mutter von DELANO – aktuell der gefragteste

Anpaarungspartner in allen Brown-Swiss-Zuchtprogrammen – gepaart mit DAVOS Pp\*, der Nr. 1 aller GS DACAPO-Söhne und nicht verfügbar.

### DANA x DAVOS Pp\*

Vorschätzung möglicher Kälber

gGZW 144	MW 128	+1000 +0,03 -0,02
FW 88	FIT 118	ÖZW 132
NTZ: 94	ND: 109	Frw: 114
AUS: 89	Pers: 116	Kp: 101
HKL: 90	ZZ: 109	Km: 106
	VIW: 104	LST: 116
	Mbw: 110	MVH: 100

Merkmal	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	112							
Becken	105							
Fundament	107							
Euter	112							
Gesamtnote (EXT)	113							
Bemuskelung	95	schwach						
Kreuzhöhe	115	klein						
Brustbreite	102	wenig						
Rumpftiefe	110	seicht						
Oberlinie	98	durchhä.						
Beckenlänge	107	kurz						
Beckenbreite	105	schmal						
Beckenneigung	101	eben						
Umdreher	100	hinten						
Sprg.winkel	100	steil						
Sprg.auspräg.	107	voll						
Fessel	106	durchtrittig						
Trachten	107	niedrig						
Voreuterlänge	104	kurz						
Hintereuterbreite	99	schmal						
Hintereuterhöhe	108	tief						
Zentralband	102	nicht ausg.						
Eutertiefe	111	tief						
Vordereuteraufh.	108	locker						
Euterbalance	109	gestuft						
Strichlänge	98	kurz						
Strichdicke	91	dünn						
Strichplatz. vo.	99	außen						
Strichplatz. hi.	99	außen						
Strichstell. hi.	102	nach außen						
Euterreinheit	102	Nebenstr.						

Hefele Gbr, Hopferau/DE



DAVOS Pp\* (V: GS DACAPO)



Spandertier DANA (V: TANK)

# 31 KAISERIN

# AT 60 6359 889

# geb. 02.10.2023

Seidl Gottfried, Neumarkt

MYSTIC Pp\*(213/676) / KESSY / HAYABUSA

1.K.06-12-25

EL: 32,0 3,92 3,28 M:1-2,58

bel.19-01-26(1) EXZELLENT DE 09 59329127



MYSTIC Pp\*-Tochter

MYSTIC DE 09 56777394

MERCEDES

KESSY AT 97 6018 569

HAYABUSA

FLg108 107 +762 -0,34 -0,12

KERRY

4/3 10.914 3,79 3,38 782

6/6 10.668 3,85 3,48 783

2. 12.165 3,65 3,33 849

MMV: GS WATTING

1. 83-86-83-82(0) 1-3,84

136

Kapazität

124

Persistenz

112

Melkbarkeit

100

GZW 114 77

MILCH

111 86

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+713	-0,15	+16	-0,12	+14

PREIS:  
€.....

KAISERIN aus dem Zuchtbetrieb Seidl Gottfried, Neumarkt, ist bereits mit dem aktuellen Listenführer EXZELLENT besamt.

	88	100	112	124	
Rahmen	118				
Bemuskelung	103				
Fundament	103				
Euter	104				
Kreuzhöhe	120 <i>klein</i>				<i>groß</i>
Körperlänge	118 <i>kurz</i>				<i>lang</i>
Hüftbreite	108 <i>schmal</i>				<i>breit</i>
Rumpftiefe	111 <i>seicht</i>				<i>tief</i>
Beckenneigung	107 <i>eben</i>				<i>abfallend</i>
Sprg.winkel	95 <i>steil</i>				<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	98 <i>voll</i>				<i>trocken</i>
Fessel	102 <i>durchtrittig</i>				<i>steil</i>
Trachten	110 <i>niedrig</i>				<i>hoch</i>
Voreuterlänge	108 <i>kurz</i>				<i>lang</i>
Sch.euterlänge	102 <i>kurz</i>				<i>lang</i>
Voreuteraufhäng.	107 <i>locker</i>				<i>fest</i>
Zentralband	98 <i>nicht ausg.</i>				<i>stark ausg.</i>
Euterboden	105 <i>tief</i>				<i>hoch</i>
Strichlänge	116 <i>kurz</i>				<i>lang</i>
Strichdicke	101 <i>dünn</i>				<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	97 <i>außen</i>				<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	94 <i>außen</i>				<i>innen</i>
Strichstell. hinten	96 <i>nach außen</i>				<i>nach innen</i>
Euterreinheit	101 <i>Nebenstr.</i>				<i>reine Euter</i>

FITNESS	105 81
ÖZW	ND
111 83	104 70
EGW	ZZ
98 83	96 79
Pers	FRW
107 80	107 70
FFR	ZYS
101 65	101 63
Kp	Km
90 82	102 76
VIW	KGW
99 72	96 71
DMG	LST
119 86	99 75
MAS	MVH
102 59	101 63

FLEISCH	101 75	
NTZ	AUS	HKL
104	100	99

frei ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF  
 Besonderheiten Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein BB

Träger -  
 unklar -

**32 ASUKA**
**AT 86 5669 288**
**geb. 09.05.2023**

Hartl Klemens, Rottenmann

**1.K.15-12-25**

EL: 37,2 3,77 3,44

M:1-3,28


**HARVEST US 73.519.358**
**MONTEREY**

Unstopabull Aenna VG85 (2.)

**UNSTOPABULL**

HF 98 84 -659 -0,09 -0,05

3/2 8.843 3,85 3,40 642

2. 11.074 3,86 3,36 799

2. 85-84-83-87(85) 1-1,38

4/3 11.890 3,99 3,37 874

**MMV: DEVOUR RC**


KHW Regiment APPLE RED EX96

ASUKA besticht mit einer EL von 37,2kg - ihre Großmutter Devour Amazing Grace VG 88 - war Teilnehmerin der Steiermarkschau 2021 und stammt aus der Kuhfamilie KHW Regiment Apple Red EX 96.

**Exterieur**
**Kuhfamilie**
**Melkbarkeit**
**M: Unstopabull Aenna VG85 (2.) AT 51 1991 574**
**MM: Devour RC Amazing Grace VG88 (2.) AT 06 2892 468**
**3. Gen: Doorman Appletini VG85 (6.) AT 38 3385 329**
**4. Gen: MS Apples Uno April VG88 US 72.227.612**
**5. Gen: KHW Regiment Apple Red EX96 US 135.511.521**
**6. Gen: Kamps-Hollow Altitude EX95**
**7. Gen: Clover-Mist Alisha EX93**
**8. Gen: Clove-Mist Augy Star EX94**
**9. Gen: D-R-A August EX96**
**10. Gen: D-R-A Precious Leader EX90**
**11. Gen: D-R-A Princess Lad Leader EX90**

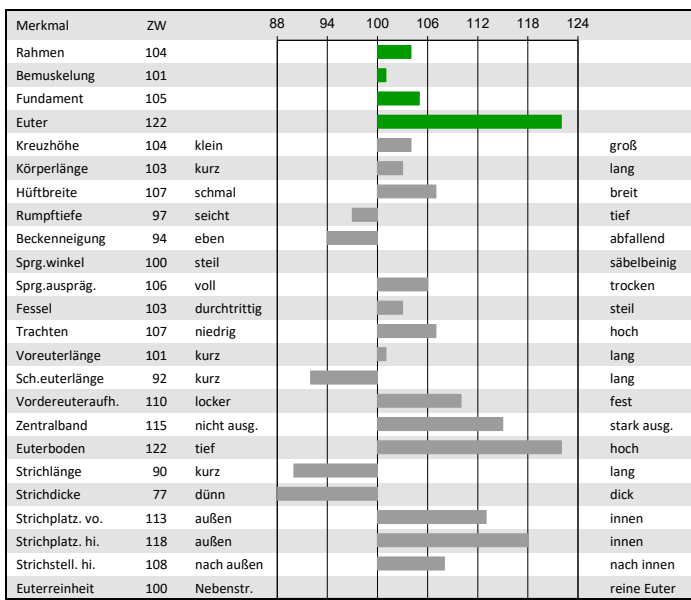
### 33 Embryonenpaket HAMBURG Pp\* x GS MC BAUER Pp\*

#### HAMBURG Pp\* AT 76 6066 601

INSIDE Pp\*(66/837) / HIGHLIGHT / GS SPUTNIK

Träger von: F4C, Beta Kasein A2A2, het. hornlos (Pp\*), Kappa Kasein AA

gGZW 133	MW 117	+591	-0,01	+0,04
FW 107	FIT 124	ÖZW 130		
NTZ: 109	ND: 119	Frw: 115	FFr: 109	Zys: 106
AUS: 105	Pers: 102	Kp: 103	Km: 110	VIW: 108
HKL: 102	ZZ: 114	Egw: 119	Mas: 120	KGW: 102
	Mbk: 103	Lst: 101	MVH: 95	

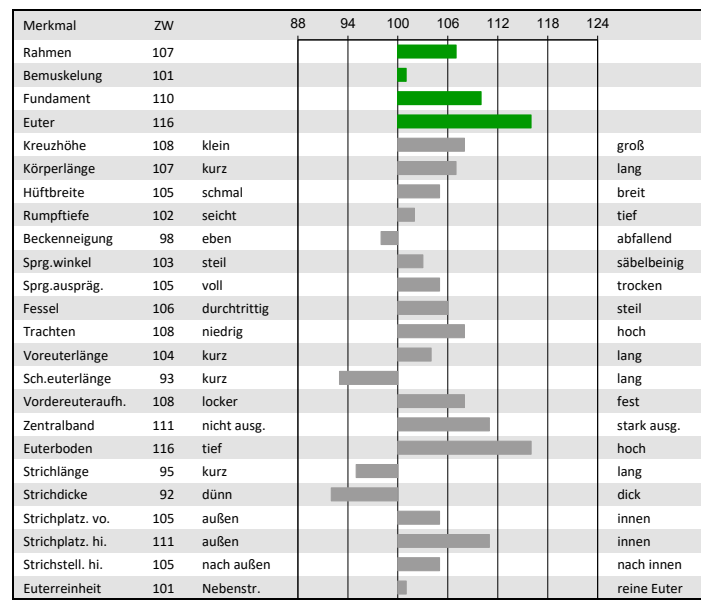


Embryonen aus der hornlosen, euterstarken  
INSIDE Pp\*-Tochter HAMBURG Pp\*, gepaart mit  
dem aktuell sehr gefragten GS MC BAUER Pp\*.

#### HAMBURG Pp\* x GS MC BAUER Pp\*

Vorschätzung möglicher Kälber

gGZW 137	MW 122	+830	-0,06	+0,02
FW 110	FIT 122	ÖZW 133		
NTZ: 113	ND: 120	Frw: 114	FFr: 107	Zys: 106
AUS: 108	Pers: 104	Kp: 107	Km: 108	VIW: 108
HKL: 104	ZZ: 113	Egw: 116	Mas: 115	KGW: 104
	Mbk: 108	Lst: 102	MVH: 103	



Schweighofer Hannes, Pöllau



Anpaarungspartner GS MC BAUER Pp\*



Mutter von GS MC BAUER Pp\*

**34 MARINA Pp\***
**AT 84 8211 601**
**geb. 03.10.2025**

Innerhofer Gerhard, Mittersill

**WITNESS P\*S(76/947) / MADONNA Pp\* / WAGONEER**


Urgroßmutter MAMBA (V: VARTA)

Die Mutter von MARINA stand als Kalbin im Typ-Champion-Finale des Bundesjungzüchterchampionats. Urgroßmutter ist die über die Grenzen hinaus bekannte VARTA-Tochter MAMBA, Mutter von GS DORADO und GS EASYBOY.


**WITNESS DE 09 58444560**

MADONNA AT 41 1203 589  
Flg128 119 +945 -0,10 -0,10  
EL.26,0 3,82 3,16  
87T. 2.459 3,73 2,90 163  
1. 79-81-88-85(0) 1-2,14

**WIRBELWIND**
**WAGONEER**
**MARY ROSE**

1/1 8.145 4,77 3,57 679

MMV: **GS RAZFAZ**

136

**Milch kg**

124

**Nutzungsdauer**

112

**Euter**

100

**GZW 138 74**
**MILCH**
**120 84**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+1042	-0,10	+35	-0,15	+23

**FITNESS 134 79**

**ÖZW ND**  
137 81 132 67

**EGW ZZ**  
124 81 123 76

**Pers FRW**  
114 76 121 68

**FFR ZYS**  
112 62 106 61

**Kp Km**  
104 81 104 74

**VIW KGW**  
103 71 98 69

**DMG LST**  
103 84 107 72

**MAS MVH**  
114 57 99 60

**FLEISCH 98 71**

**NTZ AUS HKL**  
97 101 97

	88	100	112	124	
Rahmen	93				
Bemuskelung	95				
Fundament	116				
Euter	117				
Kreuzhöhe	94 <i>klein</i>				<i>groß</i>
Körperlänge	93 <i>kurz</i>				<i>lang</i>
Hüftbreite	84 <i>schmal</i>				<i>breit</i>
Rumpftiefe	92 <i>seicht</i>				<i>tief</i>
Beckenneigung	106 <i>eben</i>				<i>abfallend</i>
Sprg.winkel	101 <i>steil</i>				<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	112 <i>voll</i>				<i>trocken</i>
Fessel	106 <i>durchtrittig</i>				<i>steil</i>
Trachten	106 <i>niedrig</i>				<i>hoch</i>
Voreuterlänge	106 <i>kurz</i>				<i>lang</i>
Sch.euterlänge	93 <i>kurz</i>				<i>lang</i>
Voreuteraufhäng.	106 <i>locker</i>				<i>fest</i>
Zentralband	113 <i>nicht ausg.</i>				<i>stark ausg.</i>
Euterboden	119 <i>tief</i>				<i>hoch</i>
Strichlänge	88 <i>kurz</i>				<i>lang</i>
Strichdicke	75 <i>dünn</i>				<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	104 <i>außen</i>				<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	102 <i>außen</i>				<i>innen</i>
Strichstell. hinten	106 <i>nach außen</i>				<i>nach innen</i>
Euterreinheit	97 <i>Nebenstr.</i>				<i>reine Euter</i>

**frei** ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

**Besonderheiten** Beta Kasein A2A2, het. hornlos (Pp\*), Kappa Kasein AA

**Träger -**
**unklar -**

## 35 W4 BACARDI

AT 85 3889 489

geb. 30.01.2024

W4 Holsteins, Reiss, Hoffmann, Irnfritz-Messern



bel.05-09-25(1) ALONGSIDE CA 42.002.416 XX

UNIX CA 107.567.492

NUMERO UNO

DOORMAN

W4 Doorman Bourbon EX90 ( HF 83 91 -793 +0,19 +0,09  
3/2 11.519 3,75 3,38 821  
2. 13.297 3,70 3,43 949  
3. 90-89-90-91(90) 1-1,98 )

W4 Lotus RC Brooklyn EX 8/7 8.997 4,96 3,47 759

MMV: LOTUS \*RC



gesext trächtig

Exterieur

Kuhfamilie

Mutter W4 BOURBON EX 90

Trächtige Unix aus der Familie von Regancrest Durham Barbie EX 92.

Die Mutter war bereits mehrfache erfolgreiche Schauteilnehmerin;  
gesext trächtig mit Alongside.

M: W4 Doorman Bourbon EX90 (3.) AT 08 4956 574

MM: W4 Lotus RC Brooklyn EX90 (4.) AT 42 3956 929

3. Gen: Regancrest Jordan Brilliance EX92 (6.) DE 06 66107770

4. Gen: Regancrest Armstead Brielle US 66.624.790

5. Gen: Regancrest Shottle Barbara EX92 US 62.496.864

6. Gen: Regancrest Durham Barbie EX92 US 60.602.011



Urgroßmutter BRILLIANCE EX 92 - 141.297 kg Lebensleistung

**36 RIDI Pp\***
**AT 54 9127 102**
**geb. 30.08.2025**

Seidl Gottfried, Neumarkt

**WITTUM PP\*(23/357) / RIKI / HAN SOLO**


Mutter von WITTUM PP\* - LYDIA (V: GS MYSTERIUM Pp\*)

Milchkilogramm, Fitness und Exterieur sind bei RIDI vereint. Über die weitere Linienführung mit RALDI und POLARBAER finden sich weitere bekannte Vererber im Pedigree.

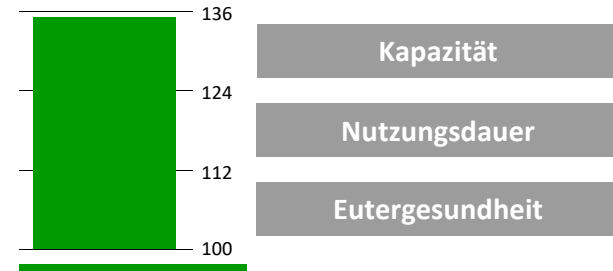
**PREIS:**  
€.....

**WITTUM DE 09 58091849**

RIKI AT 86 7934 788  
FLg123 111 +493 -0,02 -0,05  
EL.26,0 4,73 3,28  
45T. 1.170 4,73 3,28 94  
1-2,85

**WIRBELWIND**
**HAN SOLO**
**RICULA**

6/5 9.387 3,70 3,19 646

MMV: **WOBLER**

**GZW 135 75**
**MILCH**
**119 84**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+1031	-0,18	+26	-0,09	+28

	88	100	112	124		FITNESS	121 80
Rahmen	111					ÖZW	ND
Bemuskelung	106					132 81	118 68
Fundament	111					EGW	ZZ
Euter	111					123 82	123 77
Kreuzhöhe	113 <i>klein</i>				<i>groß</i>	Pers	FRW
Körperlänge	109 <i>kurz</i>				<i>lang</i>	108 76	109 69
Hüftbreite	106 <i>schmal</i>				<i>breit</i>	FFR	ZYS
Rumpftiefe	103 <i>seicht</i>				<i>tief</i>	107 63	104 62
Beckenneigung	99 <i>eben</i>				<i>abfallend</i>	Kp	Km
Sprg.winkel	96 <i>steil</i>				<i>säbelbeinig</i>	90 82	109 73
Sprg.ausprägung	98 <i>voll</i>				<i>trocken</i>	VIW	KGW
Fessel	114 <i>durchtrittig</i>				<i>steil</i>	94 69	110 70
Trachten	111 <i>niedrig</i>				<i>hoch</i>	DMG	LST
Voreuterlänge	98 <i>kurz</i>				<i>lang</i>	106 84	111 72
Sch.euterlänge	97 <i>kurz</i>				<i>lang</i>	MAS	MVH
Voreuteraufhäng.	96 <i>locker</i>				<i>fest</i>	115 58	104 61
Zentralband	106 <i>nicht ausg.</i>				<i>stark ausg.</i>		
Euterboden	112 <i>tief</i>				<i>hoch</i>		
Strichlänge	79 <i>kurz</i>				<i>lang</i>		
Strichdicke	82 <i>dünn</i>				<i>dick</i>		
Strichplatz.vorne	105 <i>außen</i>				<i>innen</i>		
Strichplatz.hinten	104 <i>außen</i>				<i>innen</i>		
Strichstell. hinten	109 <i>nach außen</i>				<i>nach innen</i>		
Euterreinheit	100 <i>Nebenstr.</i>				<i>reine Euter</i>		
<b>FREI</b>	ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF						
<b>BESONDERHEITEN</b>	Beta Kasein A2A2, het. hornlos (Pp*), Kappa Kasein AA						
<b>FLEISCH</b>	<b>113 71</b>						
NTZ	AUS	HKL					
115	112	105					

frei

ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Besonderheiten Beta Kasein A2A2, het. hornlos (Pp\*), Kappa Kasein AA

Träger -

unklar -

**37 GIPSI**
**AT 60 1656 789**
**geb. 02.10.2023**

Freigassner Gerhard, Weisskirchen in Steiermark

**MYWAY(186/466) / GISELLA / GS HOFSTATT**
**1.K.18-11-25**

EL: 41,4 4,51 3,46

M:1-2,59



UrUrgroßmutter GRÄFIN mit 100.000 kg Lebensleistung

Urgroßmutter und Ururgroßmutter jeweils mit über 100.000 kg Lebensleistung aus dem bekannten Zuchtbetrieb Freigassner Gerhard aus Weisskirchen in der Steiermark.

**GS MYDARLING**
**GISELLA AT 05 4342 588**
**FLg109 109 +403 -0,07 -0,01**
**3/2 9.572 4,06 3,51 724**
**2. 9.828 4,16 3,57 760**
**1. 82-82-85-82(0) 1-1,88**
**GS HOFSTATT**
**GERLI**
**5/4 7.533 3,92 3,44 555**
**MMV: GS W1**
**136**
**Inhaltsstoffe**
**124**
**Fundament**
**112**
**Euter**
**100**
**GZW 117 76**
**MILCH**
**119 86**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+568	+0,12	+34	+0,00	+21

**PREIS:  
€.....**

	88	100	112	124		FITNESS	99 80
Rahmen	99	100	112	124		ÖZW	ND
Bemuskelung	100					114 82	97 68
Fundament	114		112			EGW	ZZ
Euter	113		112			108 82	108 78
Kreuzhöhe	99 <i>klein</i>	100			<i>groß</i>	Pers	FRW
Körperlänge	100 <i>kurz</i>				<i>lang</i>	95 78	95 68
Hüftbreite	95 <i>schmal</i>	96			<i>breit</i>	FFR	ZYS
Rumpftiefe	104 <i>seicht</i>	105			<i>tief</i>	102 63	99 62
Beckenneigung	96 <i>eben</i>	97			<i>abfallend</i>	Kp	Km
Sprg.winkel	92 <i>steil</i>	93			<i>säbelbeinig</i>	101 81	106 74
Sprg.ausprägung	100 <i>voll</i>	101			<i>trocken</i>	VIW	KGW
Fessel	107 <i>durchtrittig</i>	108			<i>steil</i>	99 71	96 69
Trachten	108 <i>niedrig</i>	109			<i>hoch</i>	DMG	LST
Voreuterlänge	111 <i>kurz</i>	112			<i>lang</i>	105 84	99 74
Sch.euterlänge	113 <i>kurz</i>	114			<i>lang</i>	MAS	MVH
Voreuteraufhäng.	98 <i>locker</i>	99			<i>fest</i>	109 57	98 60
Zentralband	111 <i>nicht ausg.</i>	112			<i>stark ausg.</i>		
Euterboden	95 <i>tief</i>	96			<i>hoch</i>		
Strichlänge	99 <i>kurz</i>	100			<i>lang</i>		
Strichdicke	93 <i>dünn</i>	94			<i>dick</i>		
Strichplatz.vorne	115 <i>außen</i>	116			<i>innen</i>		
Strichplatz.hinten	120 <i>außen</i>	121			<i>innen</i>		
Strichstell. hinten	132 <i>nach außen</i>	133			<i>nach innen</i>		
Euterreinheit	102 <i>Nebenstr.</i>	103			<i>reine Euter</i>		

**frei** ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

**Besonderheiten** Beta Kasein A1A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein BB

**Träger -  
unklar -**

**38 SG FIONA Pp\***
**AT 19 0780 589**
**geb. 21.07.2023**

Sitka Engelbert, Miesenbach bei Birkfeld

**WIRBELWIND P\*S(4194/4508) / FABI / WUESTENSOHN**  
**1.K.27-11-25**

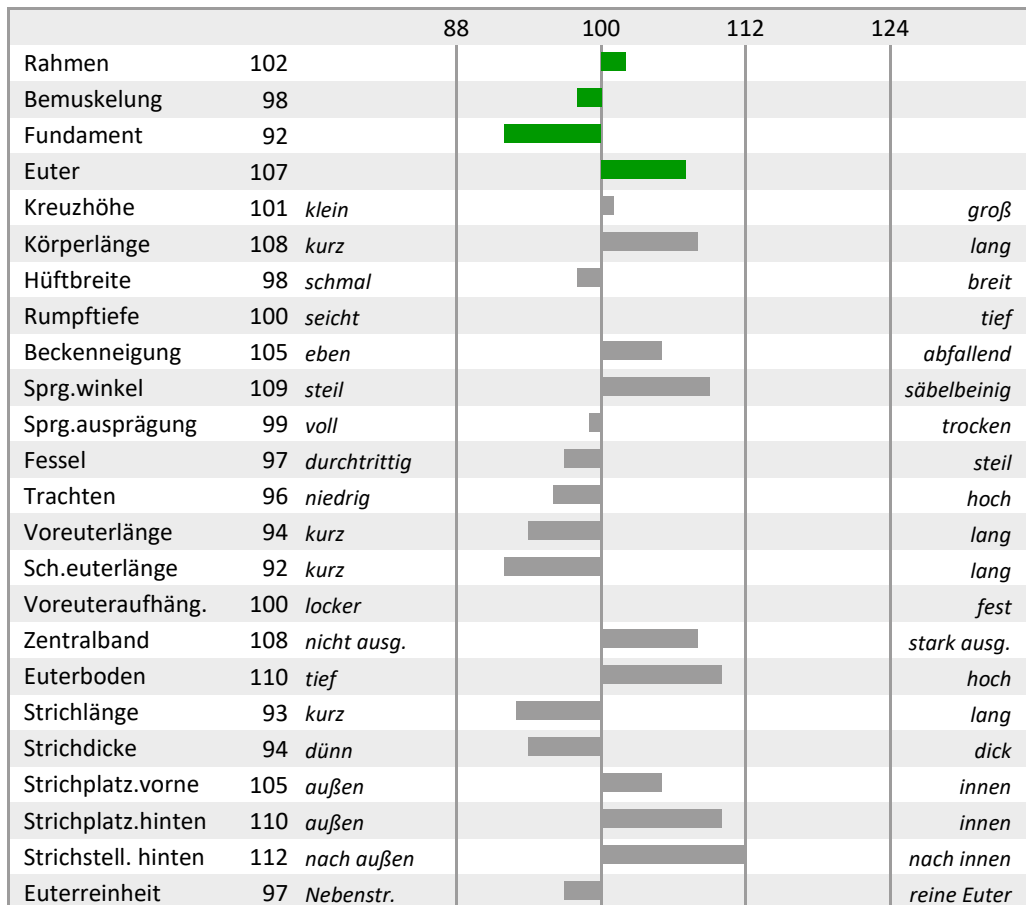
EL: 32,0 5,56 3,42

M:M:1-1,70



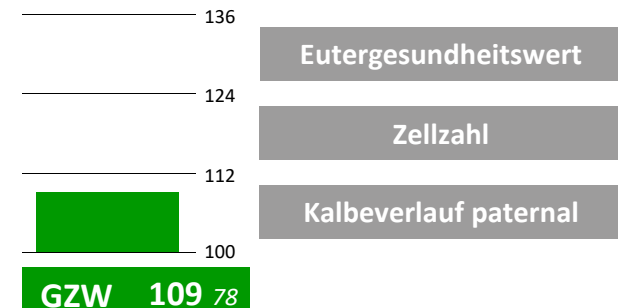
WUESTENSOHN-Tochter SASKIA

 Mischerbig hornlose WIRBELWIND P\*S-Tochter vom Betrieb Sitka Engelbert,  
 Miesenbach bei Birkfeld.

**PREIS:**  
 €.....

**frei** ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

**Besonderheiten** Beta Kasein A1A2, het. hornlos (Pp\*), Kappa Kasein AA

<b>WIRBELWIND AT 73 6267 574</b>	WAALKES
FABI AT 77 7218 274	
Flg99 102	+227 -0,18 +0,02
	FEE 2
	5/4 8.426 3,60 3,26 578
	MMV: WEB



<b>MILCH</b>	101 87			
Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+517	-0,32	-6	-0,14	+6

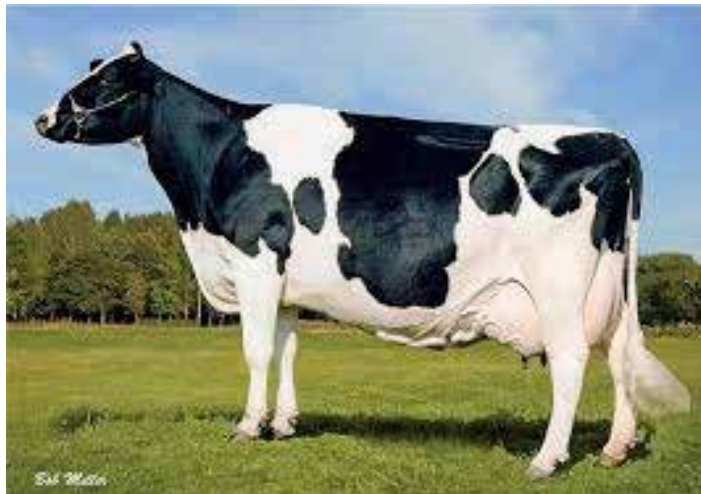
<b>FITNESS</b>	109 82
ÖZW	ND
107 84	103 72
EGW	ZZ
113 84	117 80
Pers	FRW
103 80	107 73
FFR	ZYS
102 69	100 67
Kp	Km
110 81	102 77
VIW	KGW
96 73	95 74
DMG	LST
103 87	96 74
MAS	MVH
98 63	99 67

<b>FLEISCH</b>	107 76	
NTZ	AUS	HKL
112	104	102

 Träger -  
 unklar -

**39 SIDNEY RAE RED**
**AT 60 4126 501**
**geb. 07.02.2025**

Schilcher Dominik, St. Andrä



Kuhfamilie von Glenridge Citation ROXY EX-97-4E-USA

Die rote AMBROSE-Tochter SIDNEY RAE RED geht direkt zurück auf „The Queen of the Breed“ ROXY EX-97.

**AMBROSE CA 14.227.002**

Silberhof Sandro Siri Rae Red  
HFg95 106 -268 +0,31 +0,14

**RANGER RED**
**SANDRO RED**

Meyerville Acme RC Saha  
8/7 11.868 4,25 3,38 906

**MMV: ACME RC**

3. Gen: Meyerville Braxton Safari Rae VG85 US 141.648.9  
4. Gen: KM&EW Goldwyn Sun Rae EX91 US 63.427.543  
5. Gen: Scientific Sweetie Rae EX92 US 128.968.086  
6. Gen: Scientific Jubilant Rae EX90 US 14.425.291  
7. Gen: Hanoverhill Tony Rae EX96  
8. Gen: Hanoverhill TT Roxette EX94  
9. Gen: Mil-R-Mor Roxette EX90  
10. Gen: Glenridge Citation Roxy EX97  
11. Gen: Norton Court Model Vee EX90

124

**Leistung**

112

**rote Ambrose**

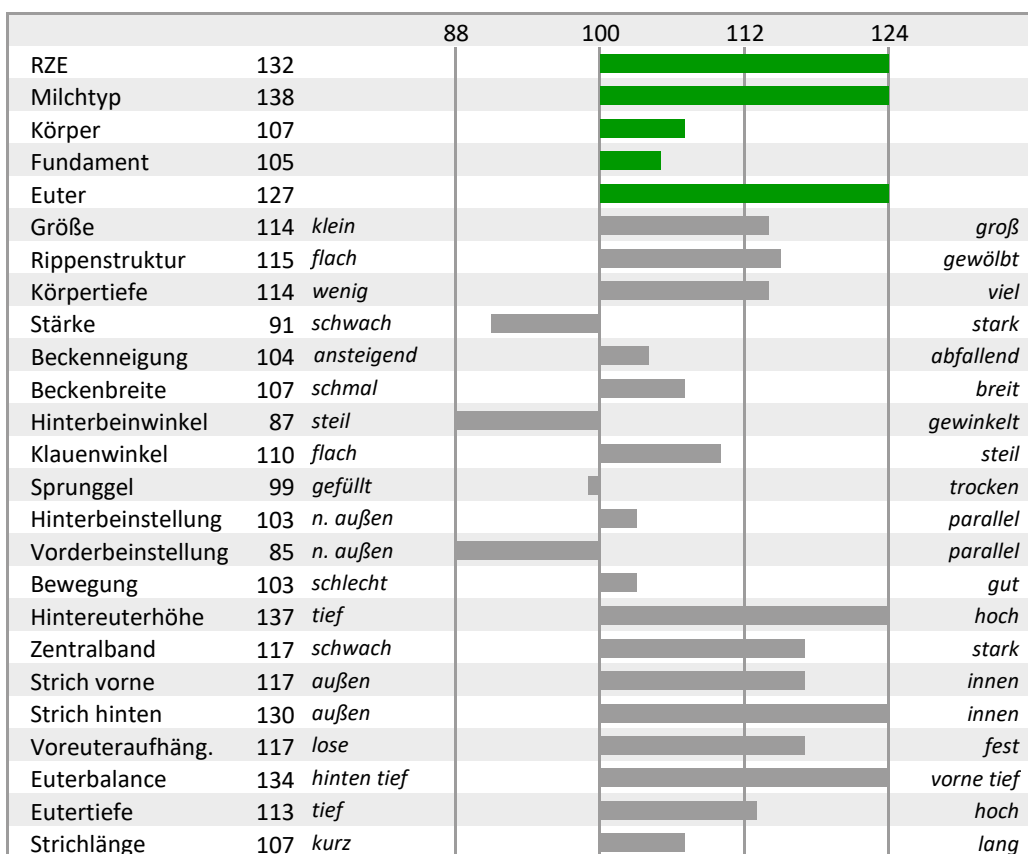
100

**RZG 108 86**
**RZEuro**
**294**
**MILCH**
**117**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+1410	-0,11	+43	-0,19	+26

**FITNESS**

<b>RZÖko</b>	<b>RZGes</b>
95	87
<b>RZN</b>	<b>Pers</b>
96	96
<b>RZS</b>	<b>RZEufit</b>
88	92
<b>RZR</b>	<b>RZRepro</b>
85	95
<b>RZKd</b>	<b>RZKM</b>
96	86
<b>KV dir</b>	<b>TG dir</b>
96	96
<b>RZKälberfit</b>	<b>RZD</b>
93	100
<b>RZKlaue</b>	<b>DD control</b>
87	87
<b>MVH</b>	<b>RZFE</b>
110	97
<b>BCS</b>	<b>RZMetabol</b>
71	99



**frei** BYN, BLF, CDF, LRF, MWF, H1F, H2N, H3F, H4F, H6F, H7F  
**Besonderheiten** Beta Kasein A1A1, gehörnt (pp\*), Kappa Kasein AB

**Träger -**  
**unklar -**

**40 DAKOTA**
**AT 94 0990 501**
**geb. 27.11.2025**

Herk Hans-Peter Josef, Weisskirchen in Steiermark


**VJ HAPPENS DK 35582-07408**
**VJ HABBIT**

Chocochip Dakar AT 42 9491

**CHOCOCHIP**

JE 89 -500 +0,07 +0,15

EL.23,9 4,19 3,84

19T. 454 4,19 3,83 36

1-1,80

VJ Quintana Dori

4/3 6.018 4,86 4,23 547

MMV: **VJ QUINTANA**


Vater VJ HAPPENS

VJ Happens x Chocochip – GM Dori, Teilnehmerin der Steiermarkschau 2023 aus der Zuchtstätte Herk Hans Peter, Weißkirchen in der Steiermark.

**Exterieur**
**Inhaltsstoffe**
**Lebensleistung**
**M: Chocochip Dakar AT 42 9491 489**
**MM: VJ Quintana Dori AT 85 6464 168**


Großmutter DORI (V: VJ QUINTANA)

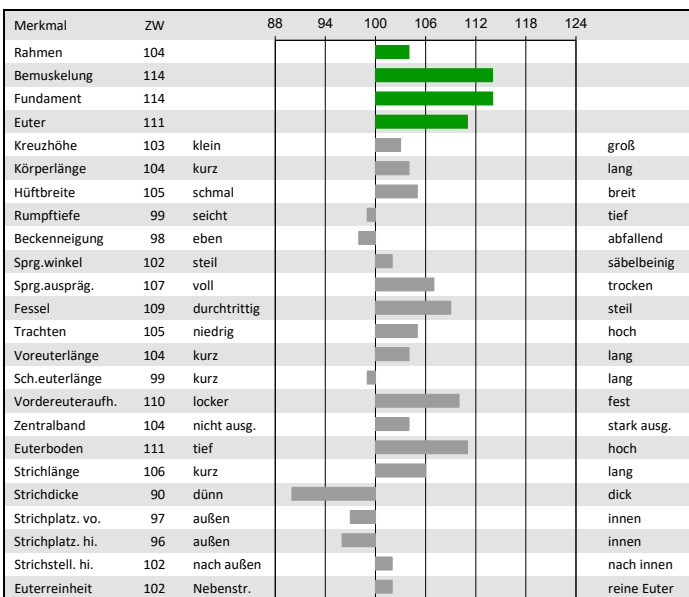
## 41 Embryonenpaket HOLZINE Pp\* x MEHRWERT PP\*

### HOLZINE Pp\* AT 52 0393 101

WALLFAHRER P\*S(20/1243) / HIGHLIGHT / GS SPUTNIK

frei von genetischen Besonderheiten, Beta Kasein A2A2, het. hornlos (Pp\*), Kappa Kasein AA

gGZW 134	MW 115	+907	-0,21	-0,11
FW 106	FIT 131	ÖZW 132		
NTZ: 108	ND: 131	Frw: 119	FFr: 111	Zys: 109
AUS: 105	Pers: 106	Kp: 115	Km: 104	VIW: 110
HKL: 103	ZZ: 121	Egw: 120	Mas: 112	KGW: 104
	Mbk: 86	Lst: 101	MVH: 102	



### HOLZINE Pp\* x MEHRWERT PP\*

Vorschätzung möglicher Kälber

gGZW 139	MW 125	+887	+0,00	+0,02
FW 107	FIT 126	ÖZW 134		
NTZ: 108	ND: 123	Frw: 121	FFr: 113	Zys: 109
AUS: 104	Pers: 104	Kp: 108	Km: 103	VIW: 105
HKL: 105	ZZ: 113	Egw: 115	Mas: 115	KGW: 102
	Mbk: 100	Lst: 104	MVH: 98	



Embryonen mit 50 % Chance auf PP –

HOLZINE Pp\* x MEHRWERT PP\* – sehr  
leistungsstarke Kuhfamilie mit interessanten  
Kandidaten in der Aufzucht bei Genostar.

Schweighofer Hannes, Pöllau



GS SPUTNIK-Tochter

**42 Pp\***
**DE 09 60516237**
**geb. 12.05.2025**

Schürer-Hammon GbR, Oettingen/DE  
**WINDSTURM P\*S(13/375) / HAYWARD**



Selbe Kuhfamilie: LAMORE (V:WATT)

**WINDSTURM DE 09 5839707**
**WIRBELWIND**

L1365HA DE 09 58220798

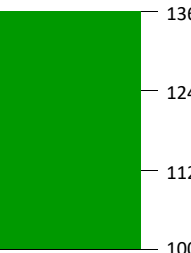
**HAYWARD**

FLg139 124 +817 +0,04 +0,03

L1298MC

100T. 4.210 4,02 3,22 305

1/1 11.144 4,25 3,27 838

MMV: **McGYVER**

**Nutzungsdauer**
**Eutergesundheit**
**Fundament**
**GZW 138 74**
**MILCH**
**118 84**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+762	-0,08	+24	-0,02	+25



Katalog-Nr. 42 trägt mit Muttervater HAYWARD und MMV McGYVER zwei sehr bekannte Vererber im mütterlichen Pedigree. Aus dieser Linie stammen die bekannten Stiere HANSON, ZEIGER und WORLDCUP.

	88	100	112	124
Rahmen	92			
Bemuskelung	92			
Fundament	111			
Euter	112			
Kreuzhöhe	94 <i>klein</i>			<i>groß</i>
Körperlänge	94 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Hüftbreite	90 <i>schmal</i>			<i>breit</i>
Rumpftiefe	84 <i>seicht</i>			<i>tief</i>
Beckenneigung	91 <i>eben</i>			<i>abfallend</i>
Sprg.winkel	90 <i>steil</i>			<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	115 <i>voll</i>			<i>trocken</i>
Fessel	107 <i>durchtrittig</i>			<i>steil</i>
Trachten	100 <i>niedrig</i>			<i>hoch</i>
Voreuterlänge	96 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Sch.euterlänge	103 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Voreuteraufhäng.	105 <i>locker</i>			<i>fest</i>
Zentralband	111 <i>nicht ausg.</i>			<i>stark ausg.</i>
Euterboden	114 <i>tief</i>			<i>hoch</i>
Strichlänge	111 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Strichdicke	94 <i>dünn</i>			<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	103 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	107 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichstell. hinten	100 <i>nach außen</i>			<i>nach innen</i>
Euterreinheit	102 <i>Nebenstr.</i>			<i>reine Euter</i>

FITNESS	124 79
ÖZW	ND
138 81	118 68
EGW	ZZ
116 81	116 76
Pers	FRW
111 75	117 68
FFR	ZYS
103 62	105 61
Kp	Km
118 80	103 73
VIW	KGW
105 71	98 69
DMG	LST
116 83	
MAS	MVH
108 58	108 61

FLEISCH	119 71	
NTZ	AUS	HKL
107	121	113

**frei** ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF  
**Besonderheiten** Beta Kasein A2A2, het. hornlos (Pp\*), Kappa Kasein AB

**Träger -**  
**unklar -**

## 43 W4 MARLIES

AT 42 7406 902

geb. 21.04.2025

Ruthner Viktoria und Thomas, Irnfritz-Messern



**TURBO RED US 3209185768**

ALTITUDE RH

**DELTA-LAMBDA**

W4 Devour RC Madessa

4/3 10.285 3,32 3,19 669

1-4,06 MMV: **DEVOUR RC**



Großmutter MADESSA EX 90 (V: DEVOUR RC)

Ein rotes Turbo-Red-Junggrind aus der Weltrekordkuh Champion BURG Monica EX 93 – aus der Familie von Mity-Fine Matt Misty EX 96.

**Red Holstein**

**Leistung**

**Kuhfamilie**

**M: W4 Delta-Lambda Malinka AT 49 6395 788**

**MM: W4 Devour RC Madessa EX90 (3.) AT 95 2990 538**

**3. Gen: W4 Lotus RC Madonna VG85 (3.) AT 71 9542 729**

**4. Gen: Braxton Just Married AT 44 4576 622**

**5. Gen: Champion Burg Monica EX93 (9.) AT 61 7582 372**



BURG MONICA EX93 - über 245.000 kg Lebensleistung

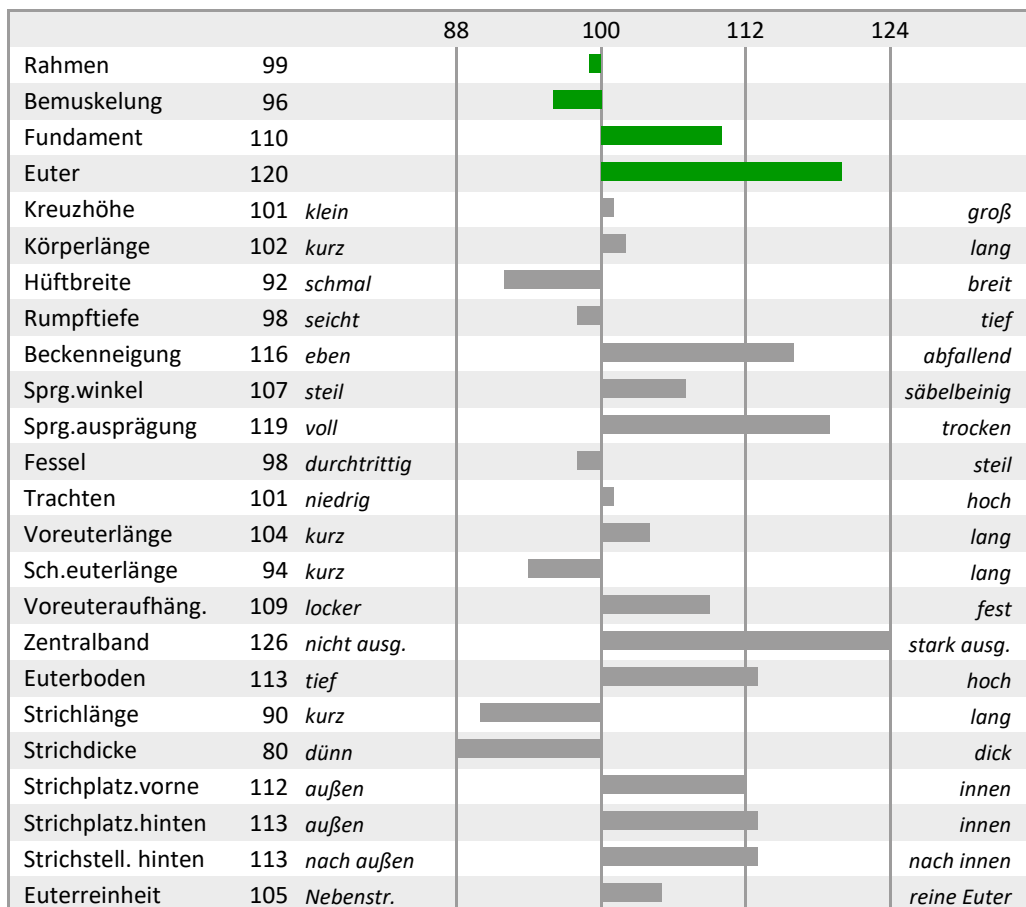
**44 BRONGOLD PP\***
**AT 46 4211 101**
**geb. 12.09.2024**

Luschnig Erna Maria und Norbert, Obdach

**WINTERGOLD P\*S(14/1527) / BRONMA Pp\* / MLAGA**


Großvater WINTERTRAUM

Reinerbig hornlos mit besten Werten in Fitness und Exterieur: Großmutter BRONWYN befindet sich in der 11. Laktation und steht aktuell bei einer Lebensleistung von 129.544 kg. BRONGOLD PP\* wurde bereits einmal erfolgreich über ET genutzt – 12 transfertaugliche Embryonen.


**WINTERGOLD DE 09 5806638**

BRONMA AT 79 0977 269  
FLg123 108 +450 -0,01 -0,12  
4/3 9.950 4,13 3,39 749  
3. 10.878 4,10 3,43 819  
1. 85-82-82-84(0) 1-1,77

**WINTERTRAUM**
**MALAGA**

BRONWYN  
11/10 12.276 4,27 3,12 9  
MMV: GS INROS

136  
124  
112  
100

**Exterieur**
**Nutzungsdauer**
**Persistenz**
**GZW 139 76**
**MILCH**
**117 85**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+666	-0,03	+25	+0,00	+23

**PREIS:**  
€.....
**FITNESS 137 81**

ÖZW	ND
146 83	131 71

EGW	ZZ
118 83	116 78

Pers	FRW
122 77	128 71

FFR	ZYS
115 65	109 65

Kp	Km
117 82	102 76

VIW	KGW
105 73	113 72

DMG	LST
109 85	125 76

MAS	MVH
115 61	93 63

**FLEISCH 104 72**

NTZ	AUS	HKL
94	109	102

**frei** ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

**Besonderheiten** Beta Kasein A1A2, hom. hornlos (PP\*), Kappa Kasein AA

**Träger -  
unklar -**

**45 RZR LATELLA**
**AT 93 1923 189**
**geb. 27.11.2023**

Riegler Thomas, Langenwang



bel.02-06-25(2) DARIUS CH 120167480254 XX

**BRICE CH 120131380443**
**BENDER**

RZR Jongleur Lignano VG89 (4)

**JONGLEUR**

BS 98 97 +91 -0,21 -0,02

6/5 12.422 4,00 3,50 932

3. 13.938 4,13 3,52 1.066

4. 89-88-85-92(89) 1-2,13

RZR Blooming Lambada

5/4 9.569 4,97 3,95 854

MMV: **BLOOMING**

**gesext trächtig**
**Kuhfamilie**
**Exterieur**

Mutter RZR LIGNANO (V: JONGLEUR)

Trächtig mit DARIUS XX – leistungsstarke Mutter, bekannte Kuhfamilie.

Der Champion der NÖ-Landesrinderschau entstammt der Halbschwester von LATELLA; Mutter LIGNANO war eine erfolgreiche Teilnehmerin der Steiermarkschau.

**M: RZR Jongleur Lignano VG89 (4.) AT 66 0154 238**
**MM: RZR Blooming Lambada VG85 (1.) AT 11 5050 222**
**3. Gen: RZR Viroc Latella G83 (1.) AT 49 6385 918**


BENITA (V: BRICE) aus der Halbschwester von RZR LATELLA

Selbe Kuhfamilie -RZR LASCANA (V: PALMER) Siegerin STMK Schau 2025

## 46 Embryonenpaket HANNOVER x HOTROCK u. GS MC BAUER Pp\*

### HANNOVER AT 76 6065 501

WHISKEY Pp\*(6/199) / HIGHLIGHT / GS SPUTNIK

frei von genetischen Besonderheiten, Beta Kasein A2A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AA

Schweighofer Hannes, Pöllau



GS MC BAUER Pp\*- und HOTROCK-Embryonen aus leistungsbereiter Kuhfamilie; interessanter Halbbruder zum Spendertier befindet sich in Aufzucht.



GS SPUTNIK-Tochter VIOLET

### Vorschätzung möglicher Kälber

#### HANNOVER x HOTROCK

gGZW 141		MW 124		+862	-0,02	+0,02
FW 113		FIT 124		ÖZW 137		
NTZ: 109		ND: 122		Frw: 114	FFr: 110	Zys: 107
AUS: 113		Pers: 106		Kp: 111	Km: 104	VIW: 108
HKL: 106		ZZ: 116		Egw: 117	Mas: 110	KGW: 110
Mbk: 109		Lst: 106		MVH: 101		

Merkmale	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	99							
Bemuskelung	105							
Fundament	111							
Euter	115							
Kreuzhöhe	99	klein						
Körperlänge	103	kurz						
Hüftbreite	100	schmal						
Rumpftiefe	97	seicht						
Beckenneigung	94	eben						
Sprg.winkel	104	steil						
Sprg.auspräg.	110	voll						
Fessel	104	durchtrittig						
Trachten	110	niedrig						
Voreuterlänge	102	kurz						
Sch.euterlänge	100	kurz						
Vordereuteraufh.	113	locker						
Zentralband	104	nicht ausg.						
Euterboden	114	tiefe						
Strichlänge	107	kurz						
Strichdicke	98	dünn						
Strichplatz. vo.	106	außen						
Strichplatz. hi.	106	außen						
Strichstell. hi.	102	nach außen						
Euterreinheit	99	Nebenstr.						

gGZW 139		MW 126		+876	+0,03	+0,03
FW 113		FIT 119		ÖZW 132		
NTZ: 111		ND: 115		Frw: 112	FFr: 109	Zys: 106
AUS: 111		Pers: 103		Kp: 112	Km: 106	VIW: 109
HKL: 108		ZZ: 113		Egw: 113	Mas: 109	KGW: 107
Mbk: 105		Lst: 101		MVH: 105		

Merkmale	ZW	88	94	100	106	112	118	124
Rahmen	100							
Bemuskelung	107							
Fundament	108							
Euter	110							
Kreuzhöhe	98	klein						
Körperlänge	102	kurz						
Hüftbreite	101	schmal						
Rumpftiefe	102	seicht						
Beckenneigung	98	eben						
Sprg.winkel	103	steil						
Sprg.auspräg.	98	voll						
Fessel	107	durchtrittig						
Trachten	109	niedrig						
Voreuterlänge	108	kurz						
Sch.euterlänge	95	kurz						
Vordereuteraufh.	107	locker						
Zentralband	107	nicht ausg.						
Euterboden	107	tiefe						
Strichlänge	101	kurz						
Strichdicke	102	dünn						
Strichplatz. vo.	103	außen						
Strichplatz. hi.	107	außen						
Strichstell. hi.	106	nach außen						
Euterreinheit	100	Nebenstr.						

**47 FELINCHEN Pp\***
**AT 46 2266 888**
**geb. 02.06.2023**

Bauer Johannes, Ratten

**GS SPUTNIK(1362/3514) / FINJA Pp\* / GS WEEKEND**
**1.K.27-10-25**

EL: 38,2 4,25 3,22

M:1-2,72

bel.30-12-25(1) GS METRIS AT 92 7830 189



Mutter von GS SPUTNIK

**GS SPUTNIK AT 65 3730 974**
**SPARTACUS**
**FINJA AT 01 6223 474**
**GS WEEKEND**
**FLg100 96 -225 +0,04 +0,03**
**LIESELOTTE**
**3/2 9.513 4,38 3,79 777**
**7/6 11.512 4,35 3,54 908**
**2. 9.788 4,67 3,85 834**
**MMV: HERZSCHLAG**
**1. 84-80-86-85(0) 1-2,58**
**136**
**Kapazität**
**124**
**Melkbarkeit**
**112**
**Euter**
**100**
**GZW 121 79**
**MILCH**
**111 88**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+732	-0,14	+18	-0,14	+13

**PREIS:  
€.....**

Hohe Lebensleistungen finden sich bei den Vorfahren von FELINCHEN Pp, einer hornlosen GS SPUTNIK-Tochter vom Zuchtbetrieb Bauer Johannes aus Ratten.

	88	100	112	124
Rahmen	114			
Bemuskelung	105			
Fundament	108			
Euter	118			
Kreuzhöhe	112 <i>klein</i>			<i>groß</i>
Körperlänge	114 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Hüftbreite	118 <i>schmal</i>			<i>breit</i>
Rumpftiefe	106 <i>seicht</i>			<i>tief</i>
Beckenneigung	102 <i>eben</i>			<i>abfallend</i>
Sprg.winkel	96 <i>steil</i>			<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	93 <i>voll</i>			<i>trocken</i>
Fessel	110 <i>durchtrittig</i>			<i>steil</i>
Trachten	110 <i>niedrig</i>			<i>hoch</i>
Voreuterlänge	97 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Sch.euterlänge	92 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Voreuteraufhäng.	106 <i>locker</i>			<i>fest</i>
Zentralband	124 <i>nicht ausg.</i>			<i>stark ausg.</i>
Euterboden	111 <i>tief</i>			<i>hoch</i>
Strichlänge	89 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Strichdicke	97 <i>dünn</i>			<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	126 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	129 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichstell. hinten	122 <i>nach außen</i>			<i>nach innen</i>
Euterreinheit	106 <i>Nebenstr.</i>			<i>reine Euter</i>

FITNESS	112 83
ÖZW	ND
120 85	111 73
EGW	ZZ
98 86	96 82
Pers	FRW
106 81	115 74
FFR	ZYS
109 69	101 69
Kp	Km
102 82	110 78
VIW	KGW
99 74	100 75
DMG	LST
121 88	94 76
MAS	MVH
98 65	103 68

FLEISCH	106 76	
NTZ	AUS	HKL
117	96	105

**frei** ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

**Besonderheiten** Beta Kasein A1A2, het. hornlos (Pp\*), Kappa Kasein AA

**Träger -  
unklar -**

**48 ZLH ROSABELL**
**AT 54 4077 902**
**geb. 22.08.2025**

Puster Adelheid, Obdach


**AMBROSE CA 14.227.002**
**RANGER RED**

SMS Chief Roxanne VG88 (3.)

**CHIEF**

HF 96 93 +119 -0,16 -0,16

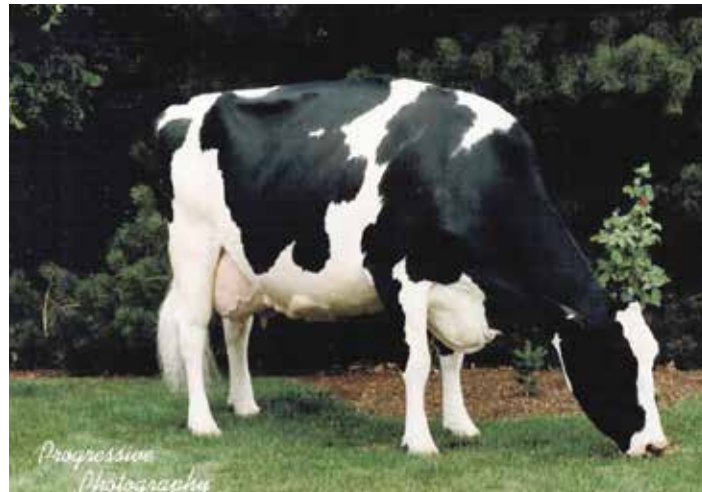
3/2 10.681 4,07 3,11 767

2. 12.141 4,32 3,03 892

3. 88-91-88-86(88) 1-3,32

SMS Fitz Regency VG85 (3/2 13.059 3,50 3,23 879

MMV: FITZ



Hanoverhill Tony RAE

**AMBROSE aus der ROXY-Linie**

Mutter VG 88, Milchleistung: 2. Laktation &gt;12.000 kg.

Angeboten von ZIRBENLAND Holstein.

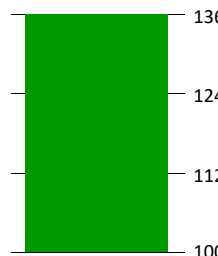
**Exterieur**
**Kuhfamilie**
**Leistung**
**M: SMS Chief Roxanne VG88 (3.) AT 86 4566 874**
**MM: SMS Fitz Regency VG85 (1.) DE 08 16843106**
**3. Gen: Mox Mascalese Rocklyn VG85 DE 08 15776189**
**4. Gen: Derbovens Goldwyn Rocket VG87 DE 08 13837174**
**5. Gen: Derbovens Lee Ready EX90 DE 03 46146898**
**6. Gen: Derbhovens Black Jack Relana VG87**
**7. Gen: Derbhovens Raider Regina VG85**
**8. Gen: Sientific Blackstar Rarität EX91**
**9. Gen: Hanoverhill Tony Rae EX96**
**10. Gen: Hanoverhill TT Roxette EX94**
**11. Gen: Mil-R-Mor Roxette EX90**
**12. Gen: Glenridge Citation Roxy EX97**
**13. Gen: Norton Court Model Vee EX90**

**49 HIRLANDA**
**AT 52 9239 402**
**geb. 12.10.2025**

Schweighofer Hannes, Pöllau

**WASSERKRAFT P\*S(28/283) / HIMALAYA / HOFGUT**


Urgroßvater WETTINER

**WASSERKRAFT DE 09 586634**
**WASSERSPIEL**
**HIMALAYA AT 58 9285 389**
**HOFGUT**
**FLg136 121 +1035 -0,16 -0,07**
**HILLARY**
**2/1 9.677 3,55 3,48 680**
**MMV: WETTINER**

**Milch kg**
**Eutergesundheit**
**Fundament**
**GZW 139 72**
**MILCH**
**130 82**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+1112	-0,09	+38	+0,05	+44

Leistungsbereitschaft kombiniert mit bester Fitness liefert HIRLANDA – ein interessanter Vollbruder befindet sich in Aufzucht bei GENOSTAR.



	88	100	112	124
Rahmen	101			
Bemuskelung	99			
Fundament	111			
Euter	107			
Kreuzhöhe	101 <i>klein</i>			<i>groß</i>
Körperlänge	101 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Hüftbreite	97 <i>schmal</i>			<i>breit</i>
Rumpftiefe	106 <i>seicht</i>			<i>tief</i>
Beckenneigung	95 <i>eben</i>			<i>abfallend</i>
Sprg.winkel	111 <i>steil</i>			<i>säbelbeinig</i>
Sprg.ausprägung	115 <i>voll</i>			<i>trocken</i>
Fessel	104 <i>durchtrittig</i>			<i>steil</i>
Trachten	106 <i>niedrig</i>			<i>hoch</i>
Voreuterlänge	100 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Sch.euterlänge	105 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Voreuteraufhäng.	107 <i>locker</i>			<i>fest</i>
Zentralband	107 <i>nicht ausg.</i>			<i>stark ausg.</i>
Euterboden	101 <i>tief</i>			<i>hoch</i>
Strichlänge	107 <i>kurz</i>			<i>lang</i>
Strichdicke	89 <i>dünn</i>			<i>dick</i>
Strichplatz.vorne	96 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichplatz.hinten	90 <i>außen</i>			<i>innen</i>
Strichstell. hinten	95 <i>nach außen</i>			<i>nach innen</i>
Euterreinheit	105 <i>Nebenstr.</i>			<i>reine Euter</i>

FITNESS	128 77
ÖZW	ND
135 79	116 67
EGW	ZZ
127 80	125 74
Pers	FRW
100 73	121 66
FFR	ZYS
111 60	106 59
Kp	Km
107 78	105 71
VIW	KGW
106 66	101 68
DMG	LST
99 82	116 71
MAS	MVH
127 56	97 58

FLEISCH	97 70	
NTZ	AUS	HKL
100	94	99

**frei** ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF  
**Besonderheiten** Beta Kasein A1A2, gehörnt (pp\*), Kappa Kasein AB

**Träger -**  
**unklar -**

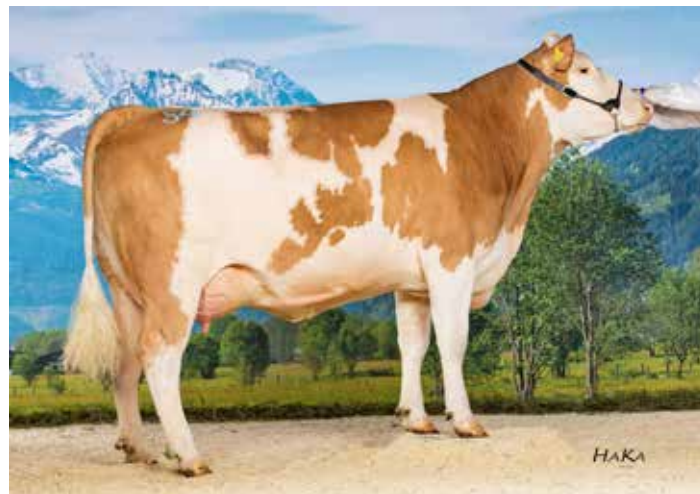
**50 ALMA**
**AT 93 6220 988**
**geb. 31.05.2023**

Kahr Maria und Thomas, Birkfeld

**GS SPUTNIK(510/3514) / AMLP Pp\* / GS HERANGO**
**1.K.27-11-25**

EL: 30,2 3,63 3,59

M:1-3,38



Selbe Kuhfamilie: ELENA (V: MIDWEST)

**GS SPUTNIK AT 65 3730 974**

AMSL AT 77 9335 874

FLg120 122 +1136 -0,20 -0,08

3/2 10.765 3,77 3,56 789

2. 12.346 3,74 3,63 910

1. 87-80-82-83(0) 1-3,40

**SPARTACUS**
**GS HERANGO**
**ELVIRA**

3/3 11.868 4,15 3,47 904

MMV: ZEPTER

136

**Nutzungsdauer**

124

**Vitalitätswert**

112

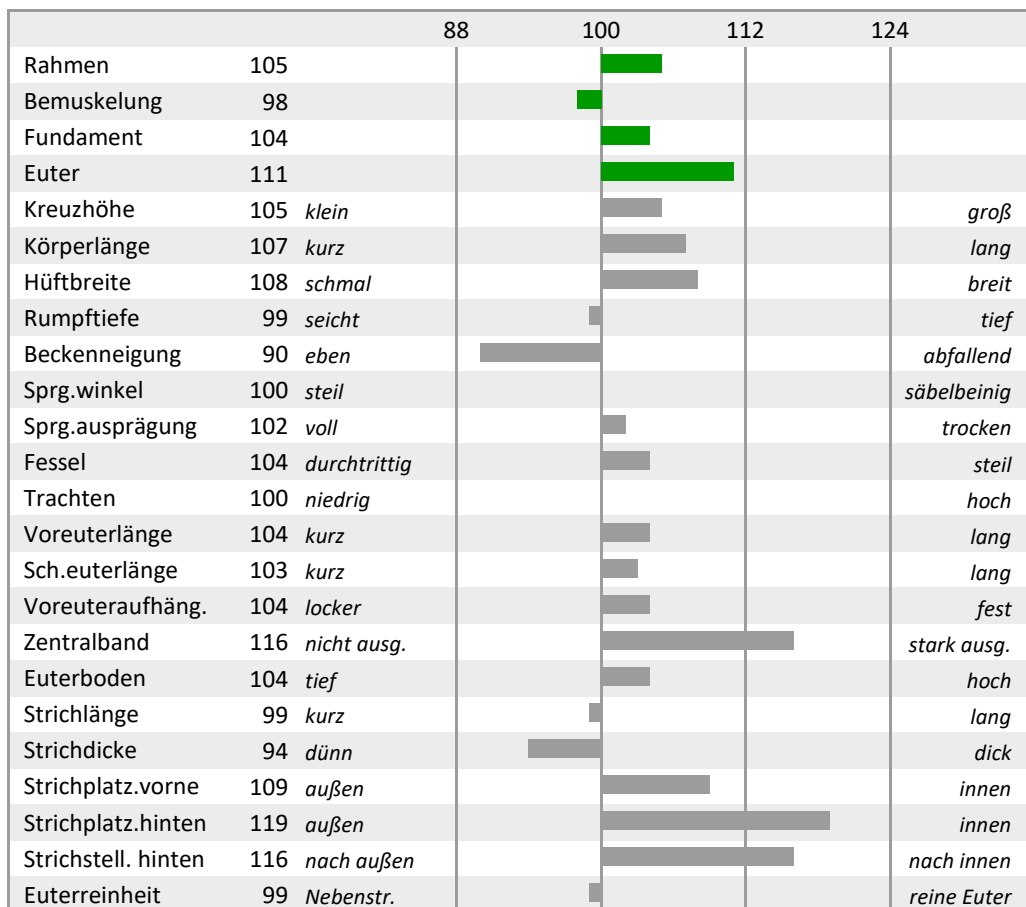
**Euter**

100

**GZW 126 78**
**MILCH**
**117 87**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+767	-0,07	+26	-0,05	+22

**PREIS:**  
€.....

GS SPUTNIK-Tochter aus leistungsstarker und schauerfahrener Kuhfamilie vom  
Zuchtbetrieb Kahr Maria und Thomas aus Birkfeld.

**FITNESS** **112 82**
**ÖZW** **ND**  
123 84 113 72

**EGW** **ZZ**  
104 84 104 80

**Pers** **FRW**  
104 81 104 73

**FFR** **ZYS**  
102 68 110 67

**Kp** **Km**  
108 79 105 76

**VIW** **KGW**  
115 71 104 73

**DMG** **LST**  
101 86 101 75

**MAS** **MVH**  
101 62 99 66

**FLEISCH** **107 74**
**NTZ** **AUS** **HKL**  
111 106 101

**frei** ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

**Besonderheiten** Beta Kasein A1A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AA

**Träger -**  
**unklar -**

**51 BELISSIMA**
**AT 09 9044 189**
**geb. 17.04.2023**

Gugerell Echt Beerig Kg, Pyhra

**1.K.27-05-25**

EL: 28,4 3,46 2,85

200T. 6.002 3,76 3,13 413

M:1-2,36

bel.07-07-25(1) GS WIRKSTOFF AT 19 6418 889


**GS DER BESTE AT 51 4740 229**

DAX

BELLO AT 18 7210 469

**RIAZA**

FL 101 93 -192 -0,02 -0,03

4/3 7.455 4,41 3,54 593

3. 9.931 4,39 3,52 785

1. 80-82-81-86(0) 1-1,80

4/3 7.791 4,13 3,76 615

MMV: **POLARBAER**

**RIAZA-Tochter**
**GS DER BESTE-Jungkuh BELISSIMA**, trächtig mit GS WIRKSTOFF – ein sehr ausgeglichener und beliebter Vererber von Genostar.

136

**Fundament**

124

**Euter**

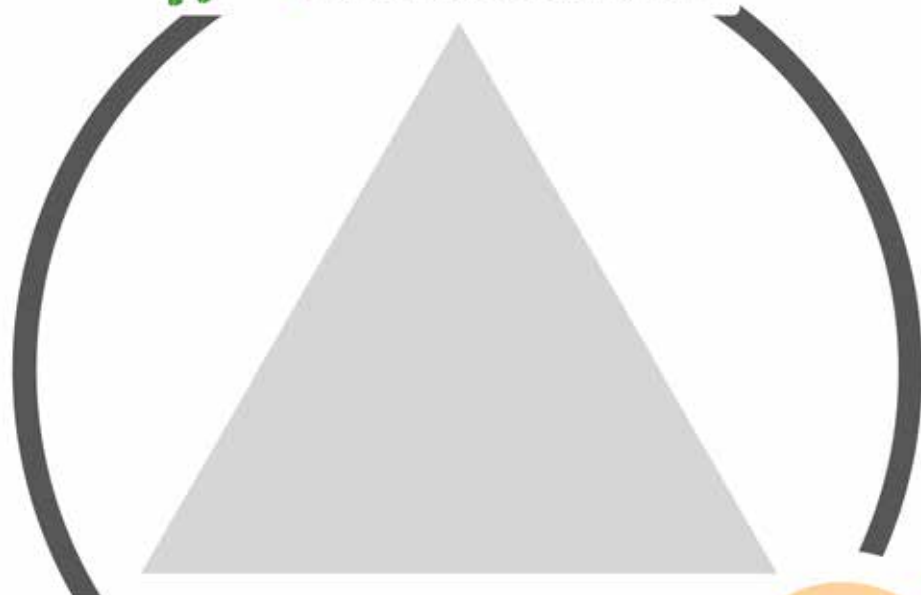
112

**Nutzungsdauer**

100

**GZW 107 52**
**MILCH**
**101**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+86	-0,01	+3	-0,05	-1


**BETTER COWS > BETTER LIFE**


52 HIGH FIVE

AT 59 4774 589

geb. 09.10.2023

Neuhold Anton, Wettmannstätten

1.K.10-12-25



HAPPEN US 3208356666

Altarabo Holly G83 (1.) AT 88  
HF 101 113 +827 +0,13 -0,13  
3/2 15.348 4,44 3,43 1.207  
2. 16.631 4,10 3,48 1.260  
1. 84-83-85-82(83) 1-2,03

EXCALIBUR

ALTARABO

Epic Holiday G83 (1.)  
4/3 12.919 4,10 3,43 972  
MMV: EPIC



Vater HAPPEN

EL 46,2 kg – extrem leistungsstarke Linie;  
Mutter >63.000 kg Lebensleistung in 3 Laktationen

Milchmenge

Leistungsbereitschaft

Lebensleistung

M: Altarabo Holly G83 (1.) AT 88 0634 668

MM: Epic Holiday G83 (1.) AT 32 9962 938

## Herdentypisierung

Eine Investition in die Zukunft



 Rind  
Steiermark

[www.rind-stmk.at](http://www.rind-stmk.at)  
[info@rind-stmk.at](mailto:info@rind-stmk.at)

Nähtere Informationen können Sie  
bei Ihrem Zuchberater einholen.



**53 SG NIMET**
**AT 39 6350 188**
**geb. 16.04.2022**

Sitka Engelbert, Miesenbach bei Birkfeld

**GS ZARAS(242/449) / SG NORY / GS WHAT ELSE**
**2.K.24-12-25**

2/1 9.572 4,39 3,76 780

M:1-3,00



Urgroßmutter NORA (V: HURLY)

Höchst produktive GS ZARAS-Tochter aus der Linie von GS WONDERMAN,  
WELSER, WEIDWERK und GS MURTAL Pp\*.

**Inhaltsstoffe**
**Melkbarkeit**
**Fundament**
**GZW 109 81**
**MILCH**
**108 90**

Mkg	F %	F kg	E %	E kg
+98	+0,06	+9	+0,12	+13

**PREIS:**  
€.....

	88	100	112	124		FITNESS	100 84
Rahmen	104					ÖZW	ND
Bemuskelung	102					109 85	100 74
Fundament	109					EGW	ZZ
Euter	105					104 86	102 83
Kreuzhöhe	104 <i>klein</i>				<i>groß</i>	Pers	FRW
Körperlänge	106 <i>kurz</i>				<i>lang</i>	98 84	98 75
Hüftbreite	103 <i>schmal</i>				<i>breit</i>	FFR	ZYS
Rumpftiefe	104 <i>seicht</i>				<i>tief</i>	94 70	98 69
Beckenneigung	106 <i>eben</i>				<i>abfallend</i>	Kp	Km
Sprg.winkel	106 <i>steil</i>				<i>säbelbeinig</i>	90 82	100 78
Sprg.ausprägung	101 <i>voll</i>				<i>trocken</i>	VIW	KGW
Fessel	107 <i>durchtrittig</i>				<i>steil</i>	98 73	96 76
Trachten	104 <i>niedrig</i>				<i>hoch</i>	DMG	LST
Voreuterlänge	104 <i>kurz</i>				<i>lang</i>	114 89	108 79
Sch.euterlänge	105 <i>kurz</i>				<i>lang</i>	MAS	MVH
Voreuteraufhäng.	104 <i>locker</i>				<i>fest</i>	107 64	98 68
Zentralband	100 <i>nicht ausg.</i>				<i>stark ausg.</i>		
Euterboden	101 <i>tief</i>				<i>hoch</i>		
Strichlänge	86 <i>kurz</i>				<i>lang</i>		
Strichdicke	104 <i>dünn</i>				<i>dick</i>		
Strichplatz.vorne	105 <i>außen</i>				<i>innen</i>		
Strichplatz.hinten	99 <i>außen</i>				<i>innen</i>		
Strichstell. hinten	101 <i>nach außen</i>				<i>nach innen</i>		
Euterreinheit	107 <i>Nebenstr.</i>				<i>reine Euter</i>		
<b>FLEISCH 105 76</b>							
NTZ	AUS	HKL					
102	104	103					

**frei** ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

**Besonderheiten** Beta Kasein A1A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AA

**Träger -**  
**unklar -**

**54 GERTI**
**AT 78 9936 801**
**geb. 22.07.2025**

Ochensberger Günter, Birkfeld

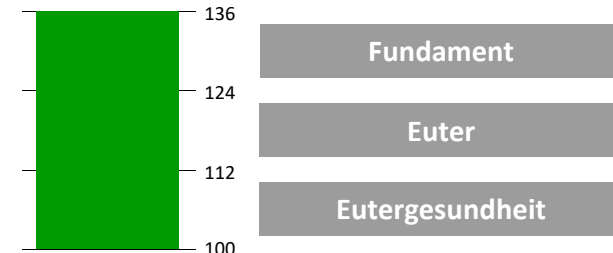
**MEGASTAR Pp\*(7/6799) / GAMORA / ZEIGER**


Vater MEGASTAR Pp\*

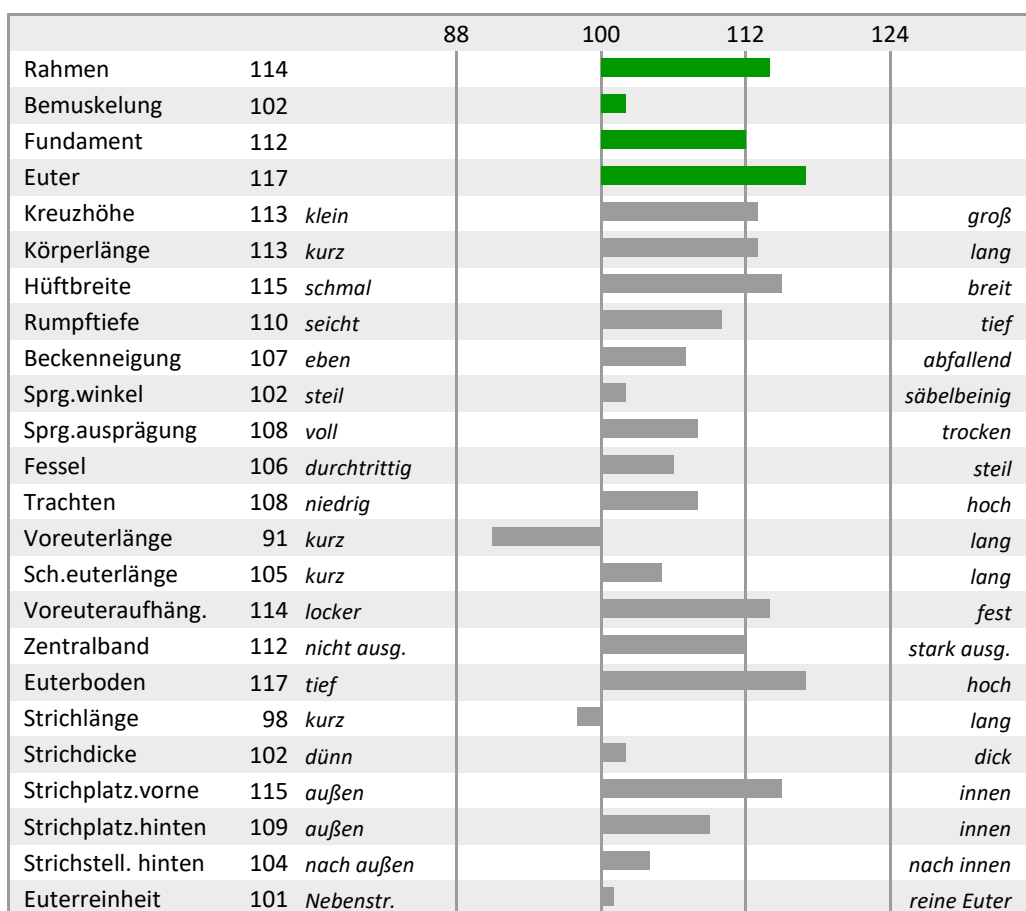
Das Gesamtpaket: Fitness und Exterieur – besonders Nutzungsdauer, Eutergesundheit und Fruchtbarkeit – überzeugen. GERTI gehört mit einem GZW von 145 zu den besten weiblichen Tieren der Rasse Fleckvieh.

**PREIS:**  
€.....

<b>MEGASTAR AT 99 7038 174</b>	<b>MARTINUS</b>
GAMORA AT 39 6406 788	
FLg126 114	+736 -0,14 -0,05
2/1 8.597 4,26 3,71 685	
1. 8.597 4,26 3,71 685	
1. 84-77-80-82(0)	1-2,76
	MMV: GS HENDORF



<b>MILCH</b>	<b>123 84</b>			
Mkg +818	F % -0,02	F kg +32	E % +0,04	E kg +33



<b>FITNESS</b>	<b>137 80</b>
ÖZW 141 81	ND 129 69
EGW 130 81	ZZ 127 76
Pers 100 76	FRW 127 69
FFR 110 63	ZYS 116 63
Kp 107 81	Km 109 76
VIW 107 72	KGW 95 70
DMG 97 83	LST 108 72
MAS 124 60	MVH 107 59

<b>FLEISCH</b>	<b>107 71</b>	
NTZ 108	AUS 109	HKL 101

**frei** ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF  
**Besonderheiten** Beta Kasein A1A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AA

Träger -  
unklar -

Bauer Johannes, Ratten	3, 47
Baumgartner Renate, Bromberg	19
Eichberger Anna und Christoph, Sankt Margarethen bei Knittelfeld	26
Esterbauer Hermann, St. Veit	10
Freigassner Gerhard, Weisskirchen in Steiermark	37
Gaugl Josef, Moenichwald	22
Gspurning Ingrid, Edelschrott	29
Gugerell Echt Beerig Kg, Pyhra	51
Haider Holsteins Ges.N.B.R., Artstetten-Pöbring	28
Hartl Klemens, Rottenmann	32
Häusler Lukas, Aigen im Ennstal	11
Hefele Gbr, Hopferau/DE	30
Herk Hans-Peter Josef, Weisskirchen in Steiermark	40
Höfler Ilse, Etmissl	4
Innerhofer Gerhard, Mittersill	34
Kahr Maria und Thomas, Birkfeld	50
Kaiser-Hartner Franz, Tragöss-Sankt Katharein	15
Kettner Julian, Irdning-Donnersbachtal	2
Lueger Christoph, Birkfeld	9
Luschnig Erna Maria und Norbert, Obdach	44
Meisterhofer David, Waldbach-Mönichwald	16
Miedl Christoph, Oberwölz	24
Neuhold Anton, Wettmannstätten	14, 52
Ochensberger Günter, Birkfeld	5, 54
Penz Annelies, Weisskirchen in Steiermark	8
Puster Adelheid, Obdach	48
Ratzberger Gertraud und Johann, Sankt Peter in der Au	20
Riegler Thomas, Langenwang	45
Ruthner Viktoria und Thomas, Irnfritz-Messern	43
Schilcher Dominik, St. Andrä	39
Schönhof Holstein, Maishofen	17
Schürer-Hammon GbR, Oettingen/DE	12, 23, 42
Schweighofer Hannes, Pöllau	7, 33, 41, 46, 49
Seidl Gottfried, Neumarkt	31, 36
Silberhof Genetics, Nestelbach bei Graz	6
Sitka Engelbert, Miesenbach bei Birkfeld	38, 53
Strauss Andreas, Turnau	21
Strommer Harald, Koeflach	27
Stückler Martin Peter Dipl.-Ing., Bad St. Leonhard im Lavanttal	13
Stuhec Branko, Krizevci pri Ljutomeru	1
Täubl Andreas, Ing. Krieglach	18, 25
W4 Holsteins, Reiss, Hoffmann, Irnfritz-Messern	35

**Durchführung der Auktion:**

RIND STEIERMARK eG, Industriepark West 7, 8772 Traboch, Österreich

**Leitung:** Matthias Bischof, DI Peter Stückler, Georg Steiner

**Veterinäraufsicht:** Bezirkshauptmannschaft Leoben

ATA OVR Mag. Gerd Kaltenegger, Peter-Tunner-Straße 6, 8700 Leoben

**Auszug aus den Verkaufsbestimmungen.**

Es gelten die Verkaufsbestimmungen für die Absatzveranstaltungen der RIND STEIERMARK und caRINDthia. Diese liegen im Marktbüro zur Einsicht auf.

Die aufgetriebenen und zugelassenen Tiere werden von der RIND STEIERMARK im Namen des Verkäufers verkauft.

Jeder Versteigerungsteilnehmer unterwirft sich den Verkaufsbestimmungen für die Absatzveranstaltungen der RIND STEIERMARK und caRINDthia.

Alle zugelassenen Tiere stammen aus Beständen, die amtlich anerkannt frei von Tuberkulose, Bazillus Bang, Leukose, IBR/IPV und BVD.

Bekannte wertmindernde Mängel werden vom Versteigerer angesagt.

Vom Käufer zu zahlender Betrag:

Zuschlagspreis + € 20,- Versicherungsprämie + 13% MwSt.

Die Höhe der Steigerungsgebote sowie den Ausrufpreis behält sich der Versteigerer vor.

Die Reihung der zur Versteigerung zugelassenen Tiere ist der Leitung der RIND STEIERMARK eG vorbehalten und muss nicht mit der im Katalog angeführten Reihenfolge ident sein.

Bei Embryonenpaketen wird auf den Preis eines einzelnen Embryos gesteigert. Das heißt, der Preis für das Paket ist der doppelte Zuschlagspreis.



# GENOSTAR®



## Ein Zuchtpogramm für die ganze Welt



GS METRIS Pp\*



GZW: 148

- +1.061 kg Milch  
+0,09% +0,05%
- Nutz.dauer 124  
EGW 119
- Fundament 109  
Euter 121



GS DELUXE



GZW: 136

- +861 kg Milch  
+0,31% +0,06%
- Melkbarkeit 120  
MVH 110
- Rahmen 114

GS DAEMON



GZW: 147



- +1.070 kg Milch  
+0,07% +0,00%
- Nutz.dauer 115  
Persistenz 115
- Fundament 112  
Euter 112



GS FRITZ RED Pp\*



GZW: 144

- +1.561 kg Milch  
+0,22% +0,03%
- Nutz.dauer 122  
Persistenz 114
- RZE 121

Bergland  
be@genostar.at  
+43 (0)50/259-49000

Gleisdorf  
besamung@genostar.at  
+43(0)3112/2431

[www.genostar.at](http://www.genostar.at)

GENOSTAR®  
RINDERBESAMUNG GMBH