



doğagen

*“Doğan güneş bizimle batar,
gelecek nesiller bizimle doğar.”*

Hakkımızda

Karadeniz'in incisi Samsun'da 2015 yılında kurulan firmamız Doğagen Genetik, isminden de anlaşılacağı üzere doğaya ve Türkiye tarım ve hayvancılığına hizmet etmek için yola çıkmıştır. Kurucularının tamamı bu sektörde yetişmiş genç, dinamik ve çalışkan bireylerden oluşmaktadır.

Amacımız tüm dünyadan kaliteli spermaları ithal ederek Ülkemiz hayvancılığına katkı sağlayıp kalite çitasını bir üst seviyeye yükseltmektir. Ayrıca firmamız tarımsal proje danışmanlığı ve canlı hayvan ithalatı ile de bu sektöre hizmet sunmaktadır.



HUMPERT

DE 09 44001466

geb. : 03.06.2009
Züchter : Zimmermann Horst, 95460
Bad Berneck/DE
Station : EUROgenetik : eingeschränkt
Neustadt/Aisch : eingeschränkt



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG	Söhne	Stammbaum
HUMAT DE 09 34890159 ZW: 105 / 96 / +98 -0.24 -0.12	HUMLANG DE 09 15040032	HUMBERG
	NARZISE DE 09 31823551	ZAX
KORALLE DE 09 41719764 ZW: 123 / 122 / +788 -0.05 +0.00 2/2 - 9084-4.24-3.64-716 HL: 2. - 9813-4.21-3.60-766	REALTO DE 09 33129871	ROLO
	KERSTIN DE 09 34965016 7/6 - 8978-3.90-3.52-666	ROMEL

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) **NK** [Historie](#) *GZW +0, MW -3, FW +0, FIT +4* **gGZW 131 (94)**

MILCH	+918 -0.13 +28 -0.03 +30	MW 121 (98)
100-Tg.: 351	2889 - 3,89 - 3,13 - 203 Stall: 8308 Tö int.: 638	PM
1.Lakt.: 57	7086 - 4,14 - 3,47 - 539 7748	638 4
2.Lakt.: 0		22 3
3.Lakt.: 0		0 0

FLEISCH **FW 124 (99)**

Nettozunahme: 129 (99) Ausschächtung: 108 (99) Handelsklasse: 114 (99)

FITNESS **FIT 107 (85)**

Nutzungsdauer: 106 (75)	Euterges. EGW: 108 (94)	Zellzahl: 109 (97)	Mastitis: 87 (38)
Persistenz: 103 (99)	Fruchtbarkeit: 93 (70)	Befruchtung: +3%	Frühe Fru.stör.: 87 (38)
Melkbarkeit: 101 (98)	Kalbeverl. pat.: 95 (99)	Kalbeverl. mat.: 109 (92)	Zysten: 91 (43)
	Totgeb. pat.: 102 (98)	Totgeb. mat.: 106 (86)	Milchfieber: 96 (52)

EXTERIEUR 251 Töchter: **112 - 96 - 108 - 109 (95)**

Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	112									
Bemuskelung	96									
Fundament	108									
Euter	109									
Kreuzhöhe	110	klein								groß
Körperlänge	114	kurz								lang
Hüftbreite	111	schmal								breit
Rumpftiefe	119	seicht								tief
Beckenneigung	112	eben								abfallend
Sprg.winkel	106	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	99	voll								trocken
Fessel	103	durchtrittig								steil
Trachten	102	niedrig								hoch
Voreuterlänge	110	kurz								lang
Sch.euterlänge	104	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	98	locker								fest
Zentralband	101	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	95	tief								hoch
Strichlänge	89	kurz								lang
Strichdicke	97	dünn								dick
Strichplatz. vo.	118	außen								innen
Strichstell. hi.	116	nach außen								nach innen
Euterreinheit	100	Nebenstr.								reine Euter

Farbe: 41% dunkelgelb, 38% rot, 12% dunkelrot, 9% gelb
Scheckung: 55% gefleckt, 31% gedeckt, 12% gescheckt
Kopf: 23% beidseit. Augenfleck, 16% einseit. Augenfleck

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER [Info](#)

frei von: A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5

WITSAND

DE 09 45583488

geb. : 08.01.2011 6.2% Red Holstein
Züchter :
Station : Bayer-Genetik: nicht verfügbar
Greifenberg: frei verfügbar
Bauer, Wasserburg: nicht vergünbar



SiMENTAL

HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum								
<u>WALDBRAND</u> DE 09 40100513 ZW: 125 / 111 / +211 +0.08 +0.11	<u>WINNIPEG</u> DE 09 34492505	WESPE								
	<u>SALON</u> DE 09 35736004	MALEFIZ								
<u>PAULI</u> DE 09 41374280 ZW: 120 / 123 / +877 +0.02 -0.07	<u>REALTO</u> DE 09 33129871	ROLO								
HL:	<u>PIA</u> DE 09 36760217	ROMEL								
ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK <u>Historie</u> GZW +5, MW +7, FW -1, FIT +1			gGZW 128 (80)							
MILCH	+706 +0.11 +38 +0.02 +26	MW 122 (81)								
100-Tg.: 4	Stall: Tö int.: 45	PM								
1.Lakt.: 0	45	2								
2.Lakt.: 0	0	0								
3.Lakt.: 0	0	0								
FLEISCH			FW 119 (93)							
Nettozunahme: 129 (95)	Ausschlachtung: 95 (88)	Handelsklasse: 111 (94)								
FITNESS			FIT 100 (74)							
Nutzungsdauer: 103 (65)	Euterges. EGW: 93 (80)	Zellzahl: 93 (78)	Mastitis:							
Persistenz: 95 (81)	Fruchtbar. FRW: 102 (58)	Befruchtung: 0%	Frühe Fru.stör.:							
Melkbarkeit: 112 (81)	Kalbeverl. pat.: 84 (93)	Kalbeverl. mat.: 123 (73)	Zysten:							
	Totgeb. pat.: 84 (84)	Totgeb. mat.: 110 (67)	Milchfieber:							
EXTERIEUR		24 Töchter: 113 - 105 - 106 - 101 (77)								
Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	113									
Bemuskelung	105									
Fundament	106									
Euter	101									
Kreuzhöhe	114	klein								groß
Körperlänge	113	kurz								lang
Hüftbreite	107	schmal								breit
Rumpftiefe	111	seicht								tief
Beckenneigung	111	eben								abfallend
Sprg.winkel	87	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	92	voll								trocken
Fessel	103	durchtrittig								steil
Trachten	104	niedrig								hoch
Voreuterlänge	102	kurz								lang
Sch.euterlänge	117	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	93	locker								fest
Zentralband	98	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	93	tief								hoch
Strichlänge	102	kurz								lang
Strichdicke	107	dünn								dick
Strichplatz. vo.	108	außen								innen
Strichstell. hi.	102	nach außen								nach innen
Euterreinheit	106	Nebenstr.								reine Euter
Farbe:	35% dunkelrot, 35% rot, 26% dunkelgelb									
Scheckung:	48% gedeckt, 35% gefleckt, 9% gescheckt, 9% gesprenkelt									
Kopf:	26% einseit. Augenfleck, 13% beidseit. Augenfleck									
GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER										
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5									
										Info

DELL**DE 09 74602964**

geb. : 19.06.2010 | 7.2% | Red Holstein
Züchter : Föttinger Stefan, 91757 Treuchtlingen/DE
Station : CVR
GENOSTAR, NÖ+Stmk: frei verfügbar,
SNr. 3944



SiMENTAL

HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG	Söhne	Stammbaum
DEXTRO DE 09 37747659 ZW: 108 / 105 / +493 -0.19 -0.13	GS DIONIS AT 447.242.233	GS DIDI
	MIRA DE 09 32163295	WEINOX
JANA DE 09 40171538 ZW: 130 / 118 / +768 +0.04 -0.12 6/6 - 10431-4.14-3.45-792 HL: 6. - 13207-4.07-3.31-975	RUAP DE 09 18105400	ROMEN
	JULE DE 09 35969414 1/1 - 7748-3.92-3.47-573	ZARAL

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW +3, MW +2, FW +1, FIT +0 **gGZW 127 (89)**

MILCH	+504 +0.05 +25 +0.05 +21	MW 116 (94)
100-Tg.: 89	2454 - 4,04 - 3,15 - 176 Stall: 7725 Tö int.: 214 PM	
1.Lakt.: 0	214	3
2.Lakt.: 0	0	0
3.Lakt.: 0	0	0

FLEISCH	FW 114 (98)
Nettozunahme: 112 (99) Ausschlachtung: 111 (96) Handelsklasse: 111 (99)	

FITNESS	FIT 115 (79)
Nutzungsdauer: 110 (68) Euterges. EGW: 104 (90) Zellzahl: 101 (91) Mastitis:	
Persistenz: 105 (94) Fruchtbarkeit: 97 (60) Befruchtung: +2% Frühe Fru.stör.: 107 (31)	
Melkbarkeit: 104 (95) Kalbeverl. pat.: 117 (99) Kalbeverl. mat.: 103 (85) Zysten: 97 (30)	
Totgeb. pat.: 111 (98) Totgeb. mat.: 120 (77) Milchfieber: 103 (35)	

EXTERIEUR	90 Töchter: 94 - 105 - 94 - 131 (88)									
Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	94									
Bemuskelung	105									
Fundament	94									
Euter	131									
Kreuzhöhe	94	klein								groß
Körperlänge	95	kurz								lang
Hüftbreite	96	schmal								breit
Rumpftiefe	93	seicht								tief
Beckenneigung	93	eben								abfallend
Sprg.winkel	100	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	98	voll								trocken
Fessel	89	durchtrittig								steil
Trachten	89	niedrig								hoch
Voreuterlänge	107	kurz								lang
Sch.euterlänge	96	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	120	locker								fest
Zentralband	118	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	116	tief								hoch
Strichlänge	96	kurz								lang
Strichdicke	90	dünn								dick
Strichplatz. vo.	132	außen								innen
Strichstell. hi.	119	nach außen								nach innen
Euterreinheit	108	Nebenstr.								reine Euter

gelegentlicher Mangel: Nierendruck
häufiger Mangel: Strichplatzierung hinten eng

Farbe: 44% rot, 36% dunkelrot, 20% dunkelgelb
Scheckung: 47% gedeckt, 36% gefleckt, 16% gescheckt
Kopf: 20% beidseit. Augenfleck, 13% einseit. Augenfleck, 6% roter Kopf

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER Info

frei von: A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5

ISERANDES

DE 09 44464141

geb. : 13.03.2010
Züchter : Blödt Wolfgang, 92543 Guteneck/DE
Station : EUROgenetik
Neustadt/Aisch
Hohenzell, OÖ: frei verfügbar, SNr. 4286
Marktredwitz



SİMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG	Söhne	Stammbaum
RESOLUT DE 09 37694254 ZW: 120 / 117 / +879 -0.21 -0.08	REMONT DE 09 19879431	REPORT
	ROSITA DE 09 32577491	STEGO
ANDERE DE 09 39535157 ZW: 127 / 121 / +559 +0.09 +0.04 3/2 - 9855-4.15-3.72-776 HL: 2. - 11325-4.21-3.78-905	WEINOLD DE 09 33663105	WEINOX
	ANDEXI DE 09 36516984 7/7 - 8011-4.29-3.94-659	ROMEL

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW -4, MW -3, FW +1, FIT -4 **gGZW 126 (87)**

MILCH	+849 -0.01 +34 -0.03 +27	MW 121 (89)
100-Tg.: 63	2766 - 4,00 - 3,11 - 197 Stall: 7894 Tö int.: 81	PM
1.Lakt.: 2		81 5
2.Lakt.: 0		0 0
3.Lakt.: 0		0 0

FLEISCH	FW 125 (98)
Nettozunahme: 124 (98) Ausschlagung: 121 (97) Handelsklasse: 112 (98)	

FITNESS	FIT 98 (78)
Nutzungsdauer: 97 (69) Euterges. EGW: 96 (85) Zellzahl: 97 (85) Mastitis:	
Persistenz: 89 (90) Fruchtbarkeit: 101 (60) Befruchtung: +1% Frühe Fru.stör.:	
Melkbarkeit: 108 (90) Kalbeverl. pat.: 86 (98) Kalbeverl. mat.: 119 (78) Zysten: 99 (31)	
Totgeb. pat.: 92 (93) Totgeb. mat.: 114 (71) Milchfieber: 97 (31)	

EXTERIEUR 56 Töchter: 112 - 103 - 112 - 110 (85)

Merkmal	ZW	Extrem	54	76	98	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	112									
Bemuskelung	103									
Fundament	112									
Euter	110									
Kreuzhöhe	115	klein								groß
Körperlänge	107	kurz								lang
Hüftbreite	105	schmal								breit
Rumpftiefe	108	seicht								tief
Beckenneigung	97	eben								abfallend
Sprg.winkel	101	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	105	voll								trocken
Fessel	110	durchtrittig								steil
Trachten	103	niedrig								hoch
Voreuterlänge	115	kurz								lang
Sch.euterlänge	104	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	99	locker								fest
Zentralband	120	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	98	tief								hoch
Strichlänge	94	kurz								lang
Strichdicke	102	dünn								dick
Strichplatz. vo.	101	außen								innen
Strichstell. hi.	117	nach außen								nach innen
Euterreinheit	104	Nebenstr.								reine Euter

Farbe:	45% dunkelgelb, 29% rot, 16% dunkelrot, 11% gelb
Scheckung:	63% gefleckt, 27% gedeckt, 11% gescheckt
Kopf:	18% einseit. Augenfleck, 9% beidseit. Augenfleck

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER [Info](#)

Träger von:	TP
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, BH2, FH5

OSTBLOCK

DE 09 4476256

geb. : 10.03.2010
Züchter :
Station : Bayern-Genetik : frei verfügbar
Bauer, Wasserburg : frei verfügbar



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
HUASCARAN DE 09 37252293 ZW: 110 / 108 / +460 -0.34 -0.05	HUMID DE 09 18912889	HUMBERG
	HUANITA DE 09 15496158	REPORT
FANTOM DE 09 41468040 ZW: 125 / 127 / +1128 -0.27 +0.00	MANDELA DE 09 35684041	MALEFIZ
HL:	FERERO DE 09 39384254	ROBERTO

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW +3, MW +1, FW -1, FIT +2 gGZW 126 (87)

MILCH		+1140 -0.45 +9 -0.01 +39			MW 123 (91)
100-Tg.: 76	2558 - 3,80 - 3,22 - 180	Stall: 7454	Tö int.: 97	PM	
1.Lakt.: 16	6551 - 3,85 - 3,49 - 481	7339	97	6	
2.Lakt.: 0			3	2	
3.Lakt.: 0			0	0	

FLEISCH		FW 108 (94)
Nettozunahme: 107 (96)	Ausschlachtung: 107 (89)	Handelsklasse: 106 (95)

FITNESS		FIT 104 (78)
Nutzungsdauer: 102 (69)	Euterges. EGW: 102 (86)	Zellzahl: 101 (87) Mastitis:
Persistenz: 95 (91)	Fruchtbar. FRW: 96 (60)	Befruchtung: +1% Frühe Fru.stör.:
Melkbarkeit: 103 (91)	Kalbeverl. pat.: 108 (95)	Kalbeverl. mat.: 105 (80) Zysten:
	Totgeb. pat.: 105 (88)	Totgeb. mat.: 107 (73) Milchfieber:

EXTERIEUR 57 Töchter: **106 - 93 - 105 - 107 (86)**

Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	106									
Bemuskelung	93									
Fundament	105									
Euter	107									
Kreuzhöhe	107	klein								groß
Körperlänge	106	kurz								lang
Hüftbreite	105	schmal								breit
Rumpftiefe	102	seicht								tief
Beckenneigung	120	eben								abfallend
Sprg.winkel	100	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	116	voll								trocken
Fessel	92	durchtrittig								steil
Trachten	107	niedrig								hoch
Voreuterlänge	122	kurz								lang
Sch.euterlänge	105	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	110	locker								fest
Zentralband	94	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	104	tief								hoch
Strichlänge	114	kurz								lang
Strichdicke	108	dünn								dick
Strichplatz. vo.	97	außen								innen
Strichstell. hi.	102	nach außen								nach innen
Euterreinheit	107	Nebenstr.								reine Euter

gelegentlicher Mangel: nervös
häufiger Mangel:

Farbe: 46% rot, 29% dunkelrot, 25% dunkelgelb
Scheckung: 48% gedeckt, 41% gefleckt, 11% gescheckt
Kopf: 23% beidseit. Augenfleck, 11% einseit. Augenfleck, 7% roter Kopf

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER [Info](#)
frei von: A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5

MONDRAGON

DE 09 43958218

geb. : 03.03.2010
Züchter :
Station : Bayern-Genetik
Bauer, Wasserburg



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
MARINO DE 09 37682259 ZW: 120 / 112 / +202 +0.20 +0.11	MANDL AT 410.617.633	GS MALF
	MANUELA DE 09 32548888	HONER
LANDA DE 09 36029759 ZW: 108 / 104 / +376 -0.08 -0.13 6/6 - 10298-3.75-3.35-732 HL: 4. - 11491-4.08-3.23-840	ROCHEN DE 09 19457993	ROMEN
	LERCHE DE 09 18646371 5/5 - 9789-4.58-3.58-799	HORST

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW +0, MW -2, FW -1, FIT +2 **gGZW 125 (86)**

MILCH		+1031 -0.11 +34 -0.14 +24			MW 119 (90)
100-Tg.: 68	2734 - 3,93 - 3,04 - 191	Stall: 7348	Tö int.: 83	PM	
1.Lakt.: 10	7631 - 3,75 - 3,28 - 537	7356	83	6	
2.Lakt.: 0			2	2	
3.Lakt.: 0			0	0	

FLEISCH		FW 124 (93)
Nettozunahme:	125 (95)	Ausschlachtung: 109 (88) Handelsklasse: 121 (94)

FITNESS		FIT 99 (77)
Nutzungsdauer:	101 (67)	Euterges. EGW: 110 (85) Zellzahl: 112 (85) Mastitis:
Persistenz:	95 (90)	Fruchtbarkeit: 95 (57) Befruchtung: +1% Frühe Fru.stör.:
Melkbarkeit:	115 (89)	Kalbeverl. pat.: 103 (91) Kalbeverl. mat.: 85 (76) Zysten:
		Totgeb. pat.: 93 (82) Totgeb. mat.: 91 (68) Milchfieber:

EXTERIEUR		53 Töchter: 95 - 105 - 91 - 103 (84)								
Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	95									
Bemuskelung	105									
Fundament	91									
Euter	103									
Kreuzhöhe	93	klein								groß
Körperlänge	96	kurz								lang
Hüftbreite	95	schmal								breit
Rumpftiefe	107	seicht								tief
Beckenneigung	89	eben								abfallend
Sprg.winkel	101	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	84	voll								trocken
Fessel	96	durchtrittig								steil
Trachten	105	niedrig								hoch
Voreuterlänge	112	kurz								lang
Sch.euterlänge	113	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	91	locker								fest
Zentralband	122	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	87	tief								hoch
Strichlänge	98	kurz								lang
Strichdicke	100	dünn								dick
Strichplatz. vo.	104	außen								innen
Strichstell. hi.	107	nach außen								nach innen
Euterreinheit	105	Nebenstr.								reine Euter

gelegentlicher Mangel:	nervös
häufiger Mangel:	
Farbe:	47% rot, 23% dunkelgelb, 17% dunkelrot, 13% gelb
Scheckung:	45% gedeckt, 42% gefleckt, 13% gescheckt
Kopf:	34% beidseit. Augenfleck, 8% einseit. Augenfleck

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		<u>Info</u>
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5	

EDELSTOFF

DE 09 44072668

geb. : 11.04.2010
Züchter : Dankesreiter Gbr., 94104 Tittling/DE
Station : Bayern-Genetik: frei verfügbar
Bauer, Wasserburg : nicht verfügbar



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
ERMUT DE 09 34399962 ZW: 112 / 110 / +844 -0.31 -0.18	ERGO DE 09 18966927	ERFURT
	DORTE DE 09 30366371	WEINOX
HOLUNDE DE 09 41798839 ZW: 118 / 111 / +657 -0.28 -0.04	MAL DE 09 35240492	MALEFIZ
	HELGA DE 09 37708791	REGIO
HL:		

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK [Historie](#) GZW -1, MW +0, FW +0, FIT -2 **gGZW 122 (89)**

MILCH		+620 -0.24 +7 -0.03 +20			MW 112 (93)
100-Tg.: 108	2539 - 3,87 - 3,20 - 180	Stall: 7575	Tö int.: 128	PM	
1.Lakt.: 36	6768 - 3,91 - 3,43 - 497	7710	128	7	
2.Lakt.: 0			11	1	
3.Lakt.: 0			0	0	

FLEISCH		FW 110 (95)
Nettozunahme: 113 (97)	Ausschlachtung: 107 (91)	Handelsklasse: 100 (95)

FITNESS		FIT 117 (79)
Nutzungsdauer: 112 (71)	Euterges. EGW: 115 (87)	Zellzahl: 113 (88) Mastitis:
Persistenz: 111 (93)	Fruchtbar. FRW: 104 (59)	Befruchtung: +3% Frühe Fru.stör.:
Melkbarkeit: 86 (92)	Kalbeverl. pat.: 99 (94)	Kalbeverl. mat.: 105 (80) Zysten:
	Totgeb. pat.: 99 (87)	Totgeb. mat.: 106 (73) Milchfieber:

EXTERIEUR		79 Töchter: 109 - 108 - 123 - 116 (87)								
Merkmal	ZW	Extrem	54	75	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	109									
Bemuskelung	108									
Fundament	123									
Euter	116									
Kreuzhöhe	108	klein								groß
Körperlänge	111	kurz								lang
Hüftbreite	106	schmal								breit
Rumpftiefe	112	seicht								tief
Beckenneigung	90	eben								abfallend
Sprg.winkel	92	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	100	voll								trocken
Fessel	122	durchtrittig								steil
Trachten	114	niedrig								hoch
Voreuterlänge	110	kurz								lang
Sch.euterlänge	106	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	118	locker								fest
Zentralband	105	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	107	tief								hoch
Strichlänge	105	kurz								lang
Strichdicke	95	dünn								dick
Strichplatz. vo.	123	außen								innen
Strichstell. hi.	100	nach außen								nach innen
Euterreinheit	87	Nebenstr.								reine Euter
Farbe:	59% rot, 21% dunkelgelb, 17% dunkelrot									
Scheckung:	41% gefleckt, 39% gedeckt, 11% gescheckt, 5% viel weiss									
Kopf:	12% einseit. Augenfleck, 7% beidseit. Augenfleck									

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		Info
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5	

IRONIC

AT 466.319.518

geb. : 11.05.2010 | 10.3% | Red Holstein
Züchter : Hartl Andreas, 4921 Hohenzell
Station : Bayern-Genetik
Bauer, Wasserburg



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
RETRAKT DE 09 37025219 ZW: 108 / 101 / +255 -0.07 -0.09	RENTAR DE 09 11096877	RENOLD
	GRACIA DE 09 34569364	RANDY
KARLACORINA AT 080.101.916 ZW: 125 / 121 / +504 +0.01 +0.15 3/2 - 10491-3.62-3.72-769 HL: 2. - 10980-3.58-3.68-797	VANSTEIN DE 09 34586859	RANDY
	KARLABABY AT 704.531.507 7/7 - 10486-4.19-3.59-815	REGIO

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW -1, MW -2, FW +0, FIT -1 **gGZW 122 (86)**

MILCH		+582 +0.07 +30 +0.04 +24			MW 118 (90)
100-Tg.: 72	2581 - 4,11 - 3,17 - 188	Stall: 7251	Tö int.: 89	PM	
1.Lakt.: 5	6859 - 4,18 - 3,44 - 522	7241	89	6	
2.Lakt.: 0			1	3	
3.Lakt.: 0			0	0	

FLEISCH		FW 114 (92)
Nettozunahme:	114 (95)	Ausschlachtung: 115 (87) Handelsklasse: 103 (93)

FITNESS		FIT 103 (76)			
Nutzungsdauer:	96 (66)	Euterges. EGW:	105 (85)	Zellzahl:	104 (85)
Persistenz:	100 (91)	Fruchtbarkeit:	100 (59)	Befruchtung:	-1%
Melkbarkeit:	97 (89)	Kalbeverl. pat.:	110 (91)	Kalbeverl. mat.:	102 (76)
		Totgeb. pat.:	107 (82)	Totgeb. mat.:	107 (69)
				Mastitis:	
				Frühe Fru.stör.:	
				Zysten:	
				Milchfieber:	

EXTERIEUR 69 Töchter: **99 - 94 - 98 - 116 (86)**

Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	99									
Bemuskelung	94									
Fundament	98									
Euter	116									
Kreuzhöhe	97	klein								groß
Körperlänge	100	kurz								lang
Hüftbreite	99	schmal								breit
Rumpftiefe	105	seicht								tief
Beckenneigung	88	eben								abfallend
Sprg.winkel	103	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	105	voll								trocken
Fessel	99	durchtrittig								steil
Trachten	91	niedrig								hoch
Voreuterlänge	118	kurz								lang
Sch.euterlänge	103	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	105	locker								fest
Zentralband	108	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	107	tief								hoch
Strichlänge	103	kurz								lang
Strichdicke	96	dünn								dick
Strichplatz. vo.	105	außen								innen
Strichstell. hi.	116	nach außen								nach innen
Euterreinheit	100	Nebenstr.								reine Euter

Farbe:	55% rot, 27% dunkelrot, 16% dunkelgelb
Scheckung:	49% gefleckt, 31% gedeckt, 10% gescheckt, 6% gesprenkelt
Kopf:	16% beidseit. Augenfleck, 9% einseit. Augenfleck

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER [Info](#)

Träger von:	BH2
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, TP, FH5

MANLING

DE 09 42202989

geb. : 13.01.2008
Züchter : Deutschland
Station : EUROgenetik: nicht verfügbar
Neustadt/Aisch: nicht verfügbar



SİMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG	Söhne	Stammbaum
MANITOBA DE 09 36487481 ZW: 119 / 112 / +438 -0.01 +0.01	MALEFIZ DE 09 15079575	GS MALF
	HANOVER DE 09 19938206	HORWEIN
UDIT DE 09 37753524 ZW: 103 / 109 / +742 -0.24 -0.19 4/4 - 9617-4.04-3.45-720 HL: 3. - 10088-4.25-3.31-763	HIPPO DE 09 12392042	HODACH
	UNDINE DE 09 34586870	RANDY

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW -1, MW -1, FW +0, FIT -2 **gGZW 121 (94)**

MILCH	+646 -0.12 +17 -0.06 +18					MW 112 (97)
100-Tg.: 274	2596 - 4,09 - 3,16 - 188	Stall: 7784	Tö int.: 301	PM		
1.Lakt.: 129	7029 - 4,12 - 3,43 - 530	7701	301	7		
2.Lakt.: 71	7641 - 4,10 - 3,47 - 579	7428	96	8		
3.Lakt.: 15	8401 - 4,13 - 3,43 - 635	7931	58	7		

FLEISCH	FW 104 (98)
Nettozunahme: 98 (99)	Ausschlachtung: 110 (98) Handelsklasse: 104 (98)

FITNESS	FIT 115 (87)				
Nutzungsdauer: 114 (79)	Euterges. EGW: 98 (93)	Zellzahl: 97 (95)	Mastitis: 101 (38)		
Persistenz: 93 (97)	Fruchtbarkeit: 107 (74)	Befruchtung: +1%	Frühe Fru.stör.: 99 (41)		
Melkbarkeit: 110 (97)	Kalbeverl. pat.: 104 (98)	Kalbeverl. mat.: 115 (89)	Zysten: 108 (48)		
	Totgeb. pat.: 106 (94)	Totgeb. mat.: 114 (83)	Milchfieber: 104 (47)		

EXTERIEUR		165 Töchter: 105 - 109 - 114 - 110 (93)								
Merkmal	ZW	Extrem	54	75	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	105									
Bemuskelung	109									
Fundament	114									
Euter	110									
Kreuzhöhe	104	klein								groß
Körperlänge	106	kurz								lang
Hüftbreite	106	schmal								breit
Rumpftiefe	105	seicht								tief
Beckenneigung	106	eben								abfallend
Sprg.winkel	97	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	106	voll								trocken
Fessel	108	durchtrittig								steil
Trachten	117	niedrig								hoch
Voreuterlänge	110	kurz								lang
Sch.euterlänge	102	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	125	locker								fest
Zentralband	87	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	105	tief								hoch
Strichlänge	98	kurz								lang
Strichdicke	100	dünn								dick
Strichplatz. vo.	104	außen								innen
Strichstell. hi.	95	nach außen								nach innen
Euterreinheit	102	Nebenstr.								reine Euter
Farbe:	47% dunkelrot, 33% rot, 18% dunkelgelb									
Scheckung:	50% gefleckt, 28% gedeckt, 14% gescheckt, 5% gesprenkelt									
Kopf:	16% einseit. Augenfleck, 15% beidseit. Augenfleck									

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		Info
Träger von:	TP	
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, BH2, FH5	

DAKTYLUS

DE 09 74599993

geb. : 02.05.2010
Züchter :
Station : EUROgenetik : frei verfügbar
Neustadt/Aisch : frei verfügbar



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
DIONYSOS DE 09 37668158 ZW: 117 / 105 / +572 -0.50 -0.13	GS DIONIS AT 447.242.233	GS DIDI
	LIRO DE 09 35843784	ROMEL
ESPANIA DE 09 40285735 ZW: 122 / 125 / +1426 -0.34 -0.17 3/3 - 11622-3.63-3.21-795 HL: 2. - 12108-3.83-3.23-854	WAL AT 841.069.834	GS WAXIN
	EMELIIE DE 09 37418050 4/4 - 9682-3.90-3.44-711	RANDY

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW +0, MW +1, FW +0, FIT -1 **gGZW 120 (84)**

MILCH		+1149 -0.58 -2 -0.23 +21			MW 111 (88)
100-Tg.: 48	2851 - 3,54 - 2,99 - 186	Stall: 7780	Tö int.: 56	PM	
1.Lakt.: 8	7027 - 3,56 - 3,10 - 469	8300	56	6	
2.Lakt.: 0			2	1	
3.Lakt.: 0			0	0	

FLEISCH			FW 102 (86)
Nettozunahme:	105 (93)	Ausschlachtung:	97 (70)
		Handelsklasse:	100 (91)

FITNESS			FIT 116 (75)
Nutzungsdauer:	114 (66)	Euterges. EGW:	96 (82)
		Zellzahl:	95 (82)
		Mastitis:	
Persistenz:	103 (88)	Fruchtbarkeit FRW:	114 (56)
		Befruchtung:	-2%
		Frühe Fru.stör.:	
Melkbarkeit:	111 (85)	Kalbeverl. pat.:	108 (89)
		Kalbeverl. mat.:	105 (74)
		Zysten:	
		Totgeb. pat.:	108 (81)
		Totgeb. mat.:	106 (67)
		Milchfieber:	

EXTERIEUR		41 Töchter: 114 - 91 - 99 - 103 (82)								
Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	114									
Bemuskelung	91									
Fundament	99									
Euter	103									
Kreuzhöhe	119	klein								groß
Körperlänge	109	kurz								lang
Hüftbreite	108	schmal								breit
Rumpftiefe	101	seicht								tief
Beckenneigung	120	eben								abfallend
Sprg.winkel	101	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	96	voll								trocken
Fessel	91	durchtrittig								steil
Trachten	108	niedrig								hoch
Voreuterlänge	116	kurz								lang
Sch.euterlänge	118	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	96	locker								fest
Zentralband	92	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	97	tief								hoch
Strichlänge	106	kurz								lang
Strichdicke	102	dünn								dick
Strichplatz. vo.	104	außen								innen
Strichstell. hi.	102	nach außen								nach innen
Euterreinheit	94	Nebenstr.								reine Euter

Farbe:	46% dunkelgelb, 44% rot, 7% dunkelrot
Scheckung:	54% gefleckt, 34% gedeckt, 10% gescheckt
Kopf:	29% beidseit. Augenfleck, 27% einseit. Augenfleck

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		Info
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5	

ISERLENZ

DE 09 44675519

geb. : 15.02.2010
Züchter :
Station : EUROgenetik
Neustadt/Aisch
Marktredwitz





ABSTAMMUNG	Söhne	Stammbaum
RESOLUT DE 09 37694254 ZW: 120 / 117 / +879 -0.21 -0.08	REMONT DE 09 19879431	REPORT
	ROSITA DE 09 32577491	STEGO
LORENA DE 09 39612637 ZW: 122 / 110 / +558 -0.19 -0.07 7/6 - 9823-3.99-3.64-750 HL: 4. - 11517-4.42-3.53-916	WAL AT 841.069.834	GS WAXIN
	LOREN DE 09 34966299 4/4 - 11857-4.16-3.77-941	ROMEL

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW +1, MW +1, FW +0, FIT +0 **gGZW 120 (86)**

MILCH	+693 -0.19 +13 -0.05 +20				MW 113 (89)
100-Tg.: 67	2613 - 3,95 - 3,18 - 186	Stall: 7677	Tö int.: 72	PM	
1.Lakt.: 37	6913 - 4,05 - 3,47 - 520	7951	72	8	
2.Lakt.: 0			14	1	
3.Lakt.: 0			0	0	

FLEISCH	FW 124 (88)
Nettozunahme: 126 (94) Ausschlagung: 116 (73) Handelsklasse: 112 (92)	

FITNESS	FIT 101 (76)			
Nutzungsdauer: 102 (67)	Euterges. EGW: 109 (84)	Zellzahl: 109 (84)	Mastitis:	
Persistenz: 96 (89)	Fruchtbarkeit: 97 (59)	Befruchtung: +1%	Frühe Fru.stör.:	
Melkbarkeit: 96 (87)	Kalbeverl. pat.: 94 (91)	Kalbeverl. mat.: 101 (75)	Zysten:	
	Totgeb. pat.: 90 (82)	Totgeb. mat.: 94 (69)	Milchfieber:	

EXTERIEUR	44 Töchter: 108 - 109 - 100 - 112 (82)									
Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	108									
Bemuskelung	109									
Fundament	100									
Euter	112									
Kreuzhöhe	109	klein								groß
Körperlänge	106	kurz								lang
Hüftbreite	111	schmal								breit
Rumpftiefe	100	seicht								tief
Beckenneigung	107	eben								abfallend
Sprg.winkel	105	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	106	voll								trocken
Fessel	94	durchtrittig								steil
Trachten	99	niedrig								hoch
Voreuterlänge	99	kurz								lang
Sch.euterlänge	99	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	106	locker								fest
Zentralband	108	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	108	tief								hoch
Strichlänge	94	kurz								lang
Strichdicke	102	dünn								dick
Strichplatz. vo.	104	außen								innen
Strichstell. hi.	117	nach außen								nach innen
Euterreinheit	111	Nebenstr.								reine Euter

gelegentlicher Mangel:	
häufiger Mangel:	abgedachtes Becken
Farbe:	48% rot, 23% dunkelgelb, 23% gelb, 7% dunkelrot
Scheckung:	55% gefleckt, 25% gedeckt, 11% gescheckt, 9% viel weiss
Kopf:	20% einseit. Augenfleck, 14% beidseit. Augenfleck

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER	Info
Träger von:	TP

ENDLOS**DE 09 7459917**

geb. : 25.04.2010
Züchter : Meyer Reinhold, 91598 Colmberg/DE
Station : EUROgenetik
Neustadt/Aisch
Rotholz, Tirol: frei verfügbar
Hohenzell, OÖ: nicht verfügbar





ABSTAMMUNG		Stammbaum
ENDO DE 09 37795655 ZW: 119 / 109 / +499 -0.02 -0.08	ENGADIN DE 09 19979088	EGOL
	NELKE DE 09 33455672	HUCKI
NATASCH DE 09 37581758 ZW: 103 / 99 / +166 -0.13 -0.09 7/7 - 8237-3.88-3.31-592 HL: 5. - 9043-3.99-3.25-655	MADERA DE 09 18923365	GS MALF
	NADIN DE 09 34942125 5/5 - 8788-3.73-3.50-635	RANDY

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie *GZW +0, MW +2, FW +0, FIT -3* **gGZW 120 (88)**

MILCH		+601 +0.03 +27 -0.05 +17				MW 114 (92)
100-Tg.: 92	2566 - 3,99 - 3,12 - 183	Stall: 7432	Tö int.: 141	PM		
1.Lakt.: 11	6461 - 4,07 - 3,44 - 485	7209	141	4		
2.Lakt.: 0			0	0		
3.Lakt.: 0			0	0		

FLEISCH		FW 111 (96)
Nettozunahme: 109 (97)	Ausschlachtung: 111 (93)	Handelsklasse: 107 (96)

FITNESS		FIT 105 (79)			
Nutzungsdauer: 100 (70)	Euterges. EGW: 97 (87)	Zellzahl: 95 (88)	Mastitis:		
Persistenz: 107 (93)	Fruchtbar. FRW: 102 (59)	Befruchtung: -1%	Frühe Fru.stör.:		
Melkbarkeit: 114 (92)	Kalbeverl. pat.: 93 (95)	Kalbeverl. mat.: 123 (80)	Zysten: 103 (32)		
	Totgeb. pat.: 100 (88)	Totgeb. mat.: 115 (72)	Milchfieber: 101 (33)		

EXTERIEUR		75 Töchter: 103 - 89 - 100 - 109 (87)								
Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	103									
Bemuskelung	89									
Fundament	100									
Euter	109									
Kreuzhöhe	107	klein								groß
Körperlänge	104	kurz								lang
Hüftbreite	92	schmal								breit
Rumpftiefe	96	seicht								tief
Beckenneigung	117	eben								abfallend
Sprg.winkel	109	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	117	voll								trocken
Fessel	97	durchtrittig								steil
Trachten	104	niedrig								hoch
Voreuterlänge	98	kurz								lang
Sch.euterlänge	97	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	99	locker								fest
Zentralband	112	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	112	tief								hoch
Strichlänge	103	kurz								lang
Strichdicke	111	dünn								dick
Strichplatz. vo.	110	außen								innen
Strichstell. hi.	114	nach außen								nach innen
Euterreinheit	110	Nebenstr.								reine Euter

Farbe:	39% dunkelgelb, 33% rot, 27% dunkelrot
Scheckung:	44% gefleckt, 35% gedeckt, 20% gescheckt
Kopf:	35% beidseit. Augenfleck, 20% einseit. Augenfleck

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		Info
Träger von:	FH2, BH2	
frei von:	A, DW, ZDL, TP, FH5	
Genet. Besonderheiten:	FH4-Träger	

DISPLAY**DE 09 44609615**

geb. : 03.04.2010
Züchter : Schleicher Josef u. A., 93155 Hemau/DE
Station : Neustadt/Aisch: frei verfügbar
Marktedwitz: nicht verfügbar



SiMENTAL

HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
DEXTRO DE 09 37747659 ZW: 108 / 105 / +493 -0.19 -0.13	GS DIONIS AT 447.242.233	GS DIDI
	MIRA DE 09 32163295	WEINOX
WERINA DE 09 41322536 ZW: 112 / 113 / +492 +0.03 -0.06 2/1 - 8552-4.27-3.53-667 HL: 1. - 8552-4.27-3.53-667	REGIO DE 09 18174246	RENGER
	WANDA DE 09 38111922 2/2 - 9115-3.98-3.37-670	MANDL

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) **NK** Historie *GZW +1, MW +0, FW +0, FIT +0* **gGZW 118 (86)**

MILCH		+774 +0.05 +36 -0.02 +25			MW 120 (89)
100-Tg.: 66	2709 - 4,12 - 3,26 - 200	Stall: 7550	Tö int.: 73	PM	
1.Lakt.: 4			73	6	
2.Lakt.: 0			0	0	
3.Lakt.: 0			0	0	

FLEISCH		FW 109 (89)
Nettozunahme: 103 (94)	Ausschlachtung: 114 (79)	Handelsklasse: 107 (92)

FITNESS		FIT 96 (77)
Nutzungsdauer: 100 (67)	Euterges. EGW: 102 (84)	Zellzahl: 102 (84)
Persistenz: 87 (90)	Fruchtbarkeit: 91 (59)	Befruchtung: -4%
Melkbarkeit: 96 (87)	Kalbeverl. pat.: 83 (91)	Kalbeverl. mat.: 116 (77)
	Totgeb. pat.: 86 (82)	Totgeb. mat.: 108 (70)
		Milchfieber:

EXTERIEUR		48 Töchter: 113 - 103 - 102 - 109 (84)								
Merkmal	ZW	Extrem	64	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	113									
Bemuskelung	103									
Fundament	102									
Euter	109									
Kreuzhöhe	117	klein								groß
Körperlänge	106	kurz								lang
Hüftbreite	107	schmal								breit
Rumpftiefe	108	seicht								tief
Beckenneigung	112	eben								abfallend
Sprg.winkel	103	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	104	voll								trocken
Fessel	95	durchtrittig								steil
Trachten	101	niedrig								hoch
Voreuterlänge	111	kurz								lang
Sch.euterlänge	113	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	96	locker								fest
Zentralband	110	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	94	tief								hoch
Strichlänge	100	kurz								lang
Strichdicke	95	dünn								dick
Strichplatz. vo.	106	außen								innen
Strichstell. hi.	115	nach außen								nach innen
Euterreinheit	106	Nebenstr.								reine Euter
Farbe:	51% dunkelrot, 29% rot, 20% dunkelgelb									
Scheckung:	57% gefleckt, 41% gedeckt									
Kopf:	16% einseit. Augenfleck									

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		<u>Info</u>
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5	
Genet. Besonderheiten:	BMS-Träger	

IMPORIO

DE 09 34826393

geb. : 28.09.2009
Züchter : Weber Albert, 86986 Schwabburck/DE
Station : EUROgenetik
Neustadt/Aisch
Rotholz, Tirol: frei verfügbar





ABSTAMMUNG		Stammbaum
IMPOSIUM DE 09 35904510 ZW: 118 / 117 / +190 +0.37 +0.20	REGIO DE 09 18174246	RENGER
	LORELEI DE 09 31233995	ROMEN
406 DE 09 40970490 ZW: 124 / 117 / +900 -0.21 -0.12	WINNIPEG DE 09 34492505	WESPE
HL:	LORIS DE 09 40119803 1/1 - 6940-3.83-3.37-500	WATERBERG

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW -2, MW -2, FW +0, FIT +0 **gGZW 118 (90)**

MILCH		+842 -0.07 +29 -0.04 +26				MW 119 (94)
100-Tg.:	125	2519 - 4,00 - 3,12 - 180	Stall: 7147	Tö int.: 162	PM	
1.Lakt.:	43	6942 - 4,12 - 3,37 - 520	7447	162	6	
2.Lakt.:	0			6	2	
3.Lakt.:	0			0	0	

FLEISCH		FW 98 (94)
Nettozunahme:	100 (96)	Ausschlachtung: 92 (88) Handelsklasse: 103 (95)

FITNESS		FIT 102 (81)					
Nutzungsdauer:	102 (72)	Euterges. EGW:	92 (89)	Zellzahl:	90 (90)	Mastitis:	108 (30)
Persistenz:	103 (94)	Fruchtbarkeit:	99 (64)	Befruchtung:	+1%	Frühe Fru.stör.:	104 (31)
Melkbarkeit:	111 (92)	Kalbeverl. pat.:	100 (94)	Kalbeverl. mat.:	111 (82)	Zysten:	92 (34)
		Totgeb. pat.:	101 (87)	Totgeb. mat.:	109 (75)	Milchfieber:	104 (34)

EXTERIEUR		80 Töchter: 106 - 100 - 95 - 97 (88)								
Merkmal	ZW	Extrem	94	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	106									
Bemuskelung	100									
Fundament	95									
Euter	97									
Kreuzhöhe	106	klein								groß
Körperlänge	105	kurz								lang
Hüftbreite	106	schmal								breit
Rumpftiefe	98	seicht								tief
Beckenneigung	117	eben								abfallend
Sprg.winkel	92	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	91	voll								trocken
Fessel	93	durchtrittig								steil
Trachten	105	niedrig								hoch
Voreuterlänge	101	kurz								lang
Sch.euterlänge	105	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	87	locker								fest
Zentralband	86	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	94	tief								hoch
Strichlänge	86	kurz								lang
Strichdicke	92	dünn								dick
Strichplatz. vo.	104	außen								innen
Strichstell. hi.	101	nach außen								nach innen
Euterreinheit	102	Nebenstr.								reine Euter
Farbe:	37% dunkelgelb, 34% rot, 27% dunkelrot									
Scheckung:	68% gedeckt, 27% gefleckt									
Kopf:	19% einseit. Augenfleck, 18% beidseit. Augenfleck									

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		Info
Träger von:	FH2	
frei von:	A, DW, ZDL, TP, BH2, FH5	

IBRAHIM

DE 09 44615261

geb. : 03.11.2009 | 12.5% | Red Holstein
Züchter : Wanker Adlheid, 83317 Teisendorf/DE
Station : Bayern-Genetik
Bauer, Wasserburg



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
ILION DE 09 36284807 ZW: 114 / 102 / +126 -0.08 -0.01	REGIO DE 09 18174246	RENGER
	KARLA DE 09 30189399	ERFURT
WUSCHL DE 09 40816639 ZW: 111 / 113 / +897 -0.27 -0.18 4/4 - 10180-3.65-3.44-722 HL: 2. - 12169-3.57-3.44-854	VARUS DE 09 33448639	RANDY
	WUCKL DE 09 37747761 4/4 - 7780-3.72-3.64-573	EPO

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW -1, MW -1, FW +0, FIT +1 **gGZW 118 (90)**

MILCH		+698 -0.19 +14 -0.05 +21			MW 114 (94)
100-Tg.: 146	2474 - 3,86 - 3,18 - 174	Stall: 7384	Tö int.: 158	PM	
1.Lakt.: 103	6444 - 3,97 - 3,43 - 477	7441	158	8	
2.Lakt.: 0			49	2	
3.Lakt.: 0			0	0	

FLEISCH		FW 111 (96)
Nettozunahme: 109 (97)	Ausschlachtung: 109 (94)	Handelsklasse: 106 (96)

FITNESS		FIT 103 (80)	
Nutzungsdauer: 105 (70)	Euterges. EGW: 96 (90)	Zellzahl: 94 (91)	Mastitis:
Persistenz: 91 (94)	Fruchtbar. FRW: 103 (63)	Befruchtung: -1%	Frühe Fru.stör.:
Melkbarkeit: 117 (93)	Kalbeverl. pat.: 87 (93)	Kalbeverl. mat.: 113 (83)	Zysten:
	Totgeb. pat.: 94 (85)	Totgeb. mat.: 110 (76)	Milchfieber:

EXTERIEUR		79 Töchter: 109 - 103 - 99 - 109 (87)								
Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	109									
Bemuskelung	103									
Fundament	99									
Euter	109									
Kreuzhöhe	110	klein								groß
Körperlänge	106	kurz								lang
Hüftbreite	108	schmal								breit
Rumpftiefe	113	seicht								tief
Beckenneigung	95	eben								abfallend
Sprg.winkel	99	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	89	voll								trocken
Fessel	106	durchtrittig								steil
Trachten	94	niedrig								hoch
Voreuterlänge	103	kurz								lang
Sch.euterlänge	96	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	109	locker								fest
Zentralband	105	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	104	tief								hoch
Strichlänge	106	kurz								lang
Strichdicke	107	dünn								dick
Strichplatz. vo.	111	außen								innen
Strichstell. hi.	105	nach außen								nach innen
Euterreinheit	99	Nebenstr.								reine Euter

Farbe:	55% rot, 34% dunkelrot, 9% dunkelgelb
Scheckung:	51% gedeckt, 39% gefleckt, 7% gescheckt
Kopf:	22% beidseit. Augenfleck, 13% einseit. Augenfleck, 9% roter Kopf

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		<u>Info</u>
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5	
Genet. Besonderheiten:	BMS-Träger	

MIRAGE

DE 09 74594059

geb. : 23.02.2010
Züchter :
Station : EUROgenetik
Neustadt/Aisch



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
<u>MIRCO</u> DE 09 37579898 ZW: 111 / 103 / +551 -0.36 -0.18	<u>MISTER</u> DE 09 19709877	GS MALF
	<u>FIDA</u> DE 09 33305247	RENNER
<u>NOMI</u> DE 09 42010701 ZW: 118 / 115 / +740 -0.25 -0.03	<u>MANDELA</u> DE 09 35684041	MALEFIZ
HL:	<u>NITTI</u> DE 09 39557216 4/4 - 9449-4.06-3.44-708	GEBER

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW -3, MW -4, FW +0, FIT +0 **gGZW 116 (84)**

MILCH		+659 -0.36 -1 -0.10 +15				MW 108 (88)
100-Tg.: 51	2643 - 3,81 - 3,08 - 182	Stall: 7239	Tö int.: 60	PM		
1.Lakt.: 10	7251 - 3,73 - 3,32 - 512	7517	60	6		
2.Lakt.: 0			1	1		
3.Lakt.: 0			0	0		

FLEISCH		FW 120 (86)
Nettozunahme: 113 (93)	Ausschlachtung: 122 (71)	Handelsklasse: 113 (91)

FITNESS		FIT 105 (75)			
Nutzungsdauer: 106 (67)	Euterges. EGW: 106 (83)	Zellzahl: 109 (83)	Mastitis:		
Persistenz: 86 (88)	Frucht b. FRW: 95 (52)	Befruchtung: -3%	Frühe Fru.stör.:		
Melkbarkeit: 107 (86)	Kalbeverl. pat.: 104 (89)	Kalbeverl. mat.: 101 (74)	Zysten:		
	Totgeb. pat.: 101 (80)	Totgeb. mat.: 103 (67)	Milchfieber:		

EXTERIEUR		42 Töchter: 101 - 101 - 110 - 95 (83)								
Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	101									
Bemuskelung	101									
Fundament	110									
Euter	95									
Kreuzhöhe	103	klein								groß
Körperlänge	105	kurz								lang
Hüftbreite	98	schmal								breit
Rumpftiefe	93	seicht								tief
Beckenneigung	114	eben								abfallend
Sprg.winkel	99	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	101	voll								trocken
Fessel	109	durchtrittig								steil
Trachten	113	niedrig								hoch
Voreuterlänge	107	kurz								lang
Sch.euterlänge	111	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	92	locker								fest
Zentralband	91	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	90	tief								hoch
Strichlänge	98	kurz								lang
Strichdicke	114	dünn								dick
Strichplatz. vo.	98	außen								innen
Strichstell. hi.	107	nach außen								nach innen
Euterreinheit	101	Nebenstr.								reine Euter
Farbe:	55% dunkelgelb, 26% rot, 10% dunkelrot, 10% gelb									
Scheckung:	57% gefleckt, 38% gedeckt									
Kopf:	19% einseit. Augenfleck, 17% beidseit. Augenfleck									

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		Info
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5	

MANGALA

DE 09 44742605

geb. : 21.10.2010
Züchter :
Station : Bayer-Genetik
Bauer, Wasserburg



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
MANTUA DE 09 38153955 ZW: 105 / 106 / +224 -0.13 +0.01	MANDL AT 410.617.633	GS MALF
	WARIANA DE 09 16088272	REPORT
HIMMEL DE 09 42153807 ZW: 123 / 125 / +960 -0.07 -0.05 2/2 - 9190-4.12-3.57-707 HL: 2. - 9742-4.21-3.56-757	GEBALOT DE 09 32785883	GEBAL
	HUMMEL DE 09 39002942 6/5 - 9528-4.31-3.66-760	SAFIR

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW +1, MW +1, FW +0, FIT +1 **gGZW 115 (83)**

MILCH		+612 -0.15 +13 +0.03 +24				MW 115 (87)
100-Tg.: 44	2554 - 3,75 - 3,12 - 176	Stall: 7620	Tö int.: 74	PM		
1.Lakt.: 0			74	4		
2.Lakt.: 0			0	0		
3.Lakt.: 0			0	0		

FLEISCH				FW 108 (94)
Nettozunahme:	115 (95)	Ausschlachtung:	97 (91)	Handelsklasse: 103 (94)

FITNESS				FIT 96 (74)
Nutzungsdauer:	91 (65)	Euterges. EGW:	96 (82)	Zellzahl: 96 (82) Mastitis:
Persistenz:	93 (87)	Fruchtbarkeit FRW:	101 (53)	Befruchtung: +5% Frühe Fru.stör.:
Melkbarkeit:	105 (87)	Kalbeverl. pat.:	107 (92)	Kalbeverl. mat.: 107 (75) Zysten:
		Totgeb. pat.:	104 (83)	Totgeb. mat.: 112 (67) Milchfieber:

EXTERIEUR		51 Töchter: 112 - 109 - 99 - 95 (83)									
Merkmal	ZW	Extrem	94	96	98	100	102	104	106	108	Extrem
Rahmen	112										
Bemuskelung	109										
Fundament	99										
Euter	95										
Kreuzhöhe	111	klein									groß
Körperlänge	114	kurz									lang
Hüftbreite	110	schmal									breit
Rumpftiefe	113	seicht									tief
Beckenneigung	110	eben									abfallend
Sprg.winkel	97	steil									säbelbeinig
Sprg.auspräg.	85	voll									trocken
Fessel	103	durchtrittig									steil
Trachten	106	niedrig									hoch
Voreuterlänge	104	kurz									lang
Sch.euterlänge	110	kurz									lang
Voreuteraufhäng.	97	locker									fest
Zentralband	97	nicht ausg.									stark ausg.
Euterboden	102	tief									hoch
Strichlänge	114	kurz									lang
Strichdicke	114	dünn									dick
Strichplatz. vo.	96	außen									innen
Strichstell. hi.	97	nach außen									nach innen
Euterreinheit	104	Nebenstr.									reine Euter

gelegentlicher Mangel: milchbrüchig
häufiger Mangel:

Farbe: 73% rot, 20% dunkelrot, 8% dunkelgelb
Scheckung: 45% gedeckt, 45% gefleckt, 6% gesprenkelt
Kopf: 33% beidseit. Augenfleck, 12% einseit. Augenfleck

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER [Info](#)
Träger von: FH2

RESTCAMP

DE 09 44261395

geb. : 20.12.2009 | 7.2% | Red Holstein
Züchter :
Station : Bayern-Genetik
Bauer, Wasserburg



SiMENTAL

HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
RESOLUT DE 09 37694254 ZW: 120 / 117 / +879 -0.21 -0.08	REMONT DE 09 19879431	REPORT
	ROSITA DE 09 32577491	STEGO
BANNER DE 09 41627846 ZW: 95 / 101 / +215 -0.25 -0.01	PLANNER DE 09 33835752	PLAN
HL:	BUFIR DE 09 39181639	SAFIR

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK [Historie](#) GZW -3, MW -3, FW +0, FIT -1 **gGZW 114 (87)**

MILCH	+538 -0.13 +12 -0.01 +18					MW 112 (91)
100-Tg.: 82	2470 - 4,00 - 3,26 - 179	Stall: 7562	Tö int.: 87	PM		
1.Lakt.: 55	6749 - 4,11 - 3,52 - 515	7688	87	8		
2.Lakt.: 0			22	2		
3.Lakt.: 0			0	0		

FLEISCH	FW 100 (92)
Nettozunahme: 101 (95) Ausschlachtung: 109 (83) Handelsklasse: 90 (94)	

FITNESS	FIT 105 (78)
Nutzungsdauer: 102 (69) Euterges. EGW: 99 (85) Zellzahl: 98 (86) Mastitis:	
Persistenz: 95 (91) Fruchtbarkeit: 101 (60) Befruchtung: -3% Frühe Fru.stör.:	
Melkbarkeit: 114 (89) Kalbeverl. pat.: 104 (91) Kalbeverl. mat.: 105 (79) Zysten:	
Totgeb. pat.: 106 (82) Totgeb. mat.: 110 (71) Milchfieber:	

EXTERIEUR		52 Töchter: 114 - 108 - 106 - 102 (84)								
Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	114									
Bemuskelung	108									
Fundament	106									
Euter	102									
Kreuzhöhe	111	klein								groß
Körperlänge	114	kurz								lang
Hüftbreite	116	schmal								breit
Rumpftiefe	111	seicht								tief
Beckenneigung	115	eben								abfallend
Sprg.winkel	103	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	101	voll								trocken
Fessel	93	durchtrittig								steil
Trachten	103	niedrig								hoch
Voreuterlänge	98	kurz								lang
Sch.euterlänge	93	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	110	locker								fest
Zentralband	110	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	106	tief								hoch
Strichlänge	111	kurz								lang
Strichdicke	110	dünn								dick
Strichplatz. vo.	94	außen								innen
Strichstell. hi.	93	nach außen								nach innen
Euterreinheit	102	Nebenstr.								reine Euter
Farbe:	71% rot, 25% dunkelgelb									
Scheckung:	44% gedeckt, 40% gefleckt, 12% gescheckt									
Kopf:										

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER	Info
frei von: A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5	

ILIG

DE 09 44959872

geb. : 15.12.2009
Züchter :
Station : EUROgenetik
Marktredwitz
Neustadt/Aisch



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
RESOLUT DE 09 37694254 ZW: 120 / 117 / +879 -0.21 -0.08	REMONT DE 09 19879431	REPORT
	ROSITA DE 09 32577491	STEGO
BELLA DE 09 39111516 ZW: 110 / 108 / +785 -0.31 -0.19	ELIG DE 09 13404342	EGOL
HL:	BEATRIX DE 09 36385395	HIPPO

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK [Historie](#) GZW +0, MW -1, FW +0, FIT +1 **gGZW 111 (88)**

MILCH		+517 -0.14 +10 -0.07 +13				MW 109 (93)
100-Tg.: 115	2371 - 3,95 - 3,22 - 170	Stall: 6607	Tö int.: 128	PM		
1.Lakt.: 60	6300 - 4,10 - 3,45 - 476	6949	128	7		
2.Lakt.: 0			27	3		
3.Lakt.: 0			0	0		

FLEISCH		FW 109 (88)
Nettozunahme: 108 (95)	Ausschlachtung: 108 (69)	Handelsklasse: 105 (94)

FITNESS		FIT 99 (76)
Nutzungsdauer: 100 (67)	Euterges. EGW: 94 (86)	Zellzahl: 94 (87) Mastitis:
Persistenz: 93 (93)	Fruchtbar. FRW: 98 (58)	Befruchtung: -1% Frühe Fru.stör.:
Melkbarkeit: 106 (91)	Kalbeverl. pat.: 106 (87)	Kalbeverl. mat.: 103 (73) Zysten:
	Totgeb. pat.: 105 (77)	Totgeb. mat.: 104 (67) Milchfieber:

EXTERIEUR		87 Töchter: 100 - 96 - 84 - 93 (88)								
Merkmal	ZW	Extrem	54	75	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	100									
Bemuskelung	96									
Fundament	84									
Euter	93									
Kreuzhöhe	99	klein								groß
Körperlänge	100	kurz								lang
Hüftbreite	96	schmal								breit
Rumpftiefe	102	seicht								tief
Beckenneigung	103	eben								abfallend
Sprg.winkel	106	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	98	voll								trocken
Fessel	86	durchtrittig								steil
Trachten	87	niedrig								hoch
Voreuterlänge	99	kurz								lang
Sch.euterlänge	87	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	101	locker								fest
Zentralband	85	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	98	tief								hoch
Strichlänge	96	kurz								lang
Strichdicke	101	dünn								dick
Strichplatz. vo.	96	außen								innen
Strichstell. hi.	93	nach außen								nach innen
Euterreinheit	92	Nebenstr.								reine Euter

Farbe:	47% rot, 26% dunkelgelb, 19% dunkelrot, 9% gelb
Scheckung:	49% gefleckt, 44% gedeckt, 5% gescheckt, 5% viel weiss
Kopf:	33% einseit. Augenfleck, 9% beidseit. Augenfleck

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		Info
Träger von:	TP	
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, BH2, FH5	

MADRIGAL

DE 09 44168289

geb. : 25.04.2010
Züchter : Potzel Gdbr , 95517 Seybothenreuth/DE
Station :EUROgenetik
Neustadt/Aisch
Hohenzell, OÖ: frei verfügbar, SNr. 4292



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
MANDY DE 09 38189985 ZW: 111 / 110 / +294 +0.08 +0.05	MALEFIZ DE 09 15079575	GS MALF
	BASRA DE 09 35159957	RANDY
MODENA DE 09 41546240 ZW: 125 / 136 / +1408 +0.01 -0.08 2/2 - 10638-4.42-3.61-855 HL: 2. - 11336-4.37-3.58-901	GEBALOT DE 09 32785883	GEBAL
	MERLINA DE 09 39418742 3/2 - 10797-4.62-3.76-905	SAFIR

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK [Historie](#) GZW -4, MW -3, FW +0, FIT -3 **gGZW 110 (87)**

MILCH		+562 -0.01 +23 -0.02 +18			MW 114 (91)
100-Tg.: 63	2704 - 3,93 - 3,10 - 190	Stall: 7710	Tö int.: 116	PM	
1.Lakt.: 2			116	4	
2.Lakt.: 0			1	1	
3.Lakt.: 0			0	0	

FLEISCH		FW 95 (97)
Nettozunahme: 102 (98)	Ausschlachtung: 88 (96)	Handelsklasse: 94 (97)

FITNESS		FIT 97 (77)
Nutzungsdauer: 96 (69)	Euterges. EGW: 100 (86)	Zellzahl: 100 (87) Mastitis:
Persistenz: 102 (91)	Fruchtbarkeit: 99 (56)	Befruchtung: +1% Frühe Fru.stör.:
Melkbarkeit: 115 (92)	Kalbeverl. pat.: 100 (94)	Kalbeverl. mat.: 104 (79) Zysten:
	Totgeb. pat.: 94 (87)	Totgeb. mat.: 102 (72) Milchfieber:

EXTERIEUR 56 Töchter: **105 - 113 - 107 - 109 (85)**

Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	105									
Bemuskelung	113									
Fundament	107									
Euter	109									
Kreuzhöhe	105	klein								groß
Körperlänge	101	kurz								lang
Hüftbreite	110	schmal								breit
Rumpftiefe	111	seicht								tief
Beckenneigung	93	eben								abfallend
Sprg.winkel	94	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	87	voll								trocken
Fessel	114	durchtrittig								steil
Trachten	111	niedrig								hoch
Voreuterlänge	109	kurz								lang
Sch.euterlänge	97	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	107	locker								fest
Zentralband	102	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	101	tief								hoch
Strichlänge	104	kurz								lang
Strichdicke	90	dünn								dick
Strichplatz. vo.	99	außen								innen
Strichstell. hi.	106	nach außen								nach innen
Euterreinheit	105	Nebenstr.								reine Euter

Farbe:	38% rot, 36% dunkelgelb, 27% dunkelrot
Scheckung:	52% gefleckt, 45% gedeckt
Kopf:	18% einseit. Augenfleck, 13% beidseit. Augenfleck

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		Info
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5	

DACHSTEIN

DE 09 44726629

geb. : 14.08.2010 | 6.2% | Red Holstein
Züchter :
Station : Bayern-Genetik
Bauer, Wasserburg



SiMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL





ABSTAMMUNG		Stammbaum
DIDIMUS DE 09 38403540 ZW: 104 / 109 / +730 -0.34 -0.16	GS DIONIS AT 447.242.233	GS DIDI
	LORETTA DE 09 32547874	RADAU
TINKA DE 09 42322693 ZW: 125 / 119 / +555 +0.05 +0.01	VANSTEIN DE 09 34586859	RANDY
HL:	TINOS DE 09 40030823	WEINOLD

ZUCHTWERTE (AT/DE, 01.12.2015) NK Historie GZW -6, MW -8, FW +0, FIT +2 **gGZW 107 (85)**

MILCH		+365 -0.04 +12 -0.09 +6			MW 105 (89)
100-Tg.: 55	2415 - 3,94 - 3,10 - 170	Stall: 7457	Tö int.: 83	PM	
1.Lakt.: 0			83	4	
2.Lakt.: 0			0	0	
3.Lakt.: 0			0	0	

FLEISCH		FW 121 (94)
Nettozunahme: 123 (96)	Ausschlachtung: 109 (91)	Handelsklasse: 115 (95)

FITNESS		FIT 89 (76)
Nutzungsdauer: 89 (67)	Euterges. EGW: 91 (85)	Zellzahl: 92 (85) Mastitis:
Persistenz: 109 (90)	Fruchtbarkeit: 92 (55)	Befruchtung: 0% Frühe Fru.stör.:
Melkbarkeit: 101 (89)	Kalbeverl. pat.: 93 (93)	Kalbeverl. mat.: 111 (76) Zysten:
	Totgeb. pat.: 99 (84)	Totgeb. mat.: 103 (68) Milchfieber:

EXTERIEUR		48 Töchter: 98 - 110 - 102 - 91 (84)								
Merkmal	ZW	Extrem	54	76	88	100	112	124	136	Extrem
Rahmen	98									
Bemuskelung	110									
Fundament	102									
Euter	91									
Kreuzhöhe	92	klein								groß
Körperlänge	101	kurz								lang
Hüftbreite	117	schmal								breit
Rumpftiefe	106	seicht								tief
Beckenneigung	95	eben								abfallend
Sprg.winkel	105	steil								säbelbeinig
Sprg.auspräg.	113	voll								trocken
Fessel	98	durchtrittig								steil
Trachten	98	niedrig								hoch
Voreuterlänge	101	kurz								lang
Sch.euterlänge	100	kurz								lang
Voreuteraufhäng.	104	locker								fest
Zentralband	83	nicht ausg.								stark ausg.
Euterboden	88	tief								hoch
Strichlänge	113	kurz								lang
Strichdicke	113	dünn								dick
Strichplatz. vo.	99	außen								innen
Strichstell. hi.	102	nach außen								nach innen
Euterreinheit	85	Nebenstr.								reine Euter
Farbe:	57% rot, 24% dunkelgelb, 17% dunkelrot									
Scheckung:	50% gefleckt, 24% gedeckt, 15% gescheckt, 11% viel weiss									
Kopf:	7% einseit. Augenfleck, 7% beidseit. Augenfleck, 7% roter Kopf									

GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER		<u>Info</u>
frei von:	A, DW, FH2, ZDL, TP, BH2, FH5	
Genet. Besonderheiten:	FH4-Träger	







doğagen



GIGANT Pp

Hb. Nr.: 603047

RZF		108
ZW mat		97
ZW TZ 365		104
ZW B 365		117

Typ : 7
Bemuskelung : 8
Skelett : 7
tägliche Zunahme : 1349 g





ETÇİ SİMENTAL
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL



POSEIDON

CZ 516096042

Doğum Ağırlığı	: 56 kg
120 Günlük	: 175 kg
210 Günlük	: 325 kg
365 Günlük	: 600 kg
Günlük Net Et Artışı	: 1841 gr

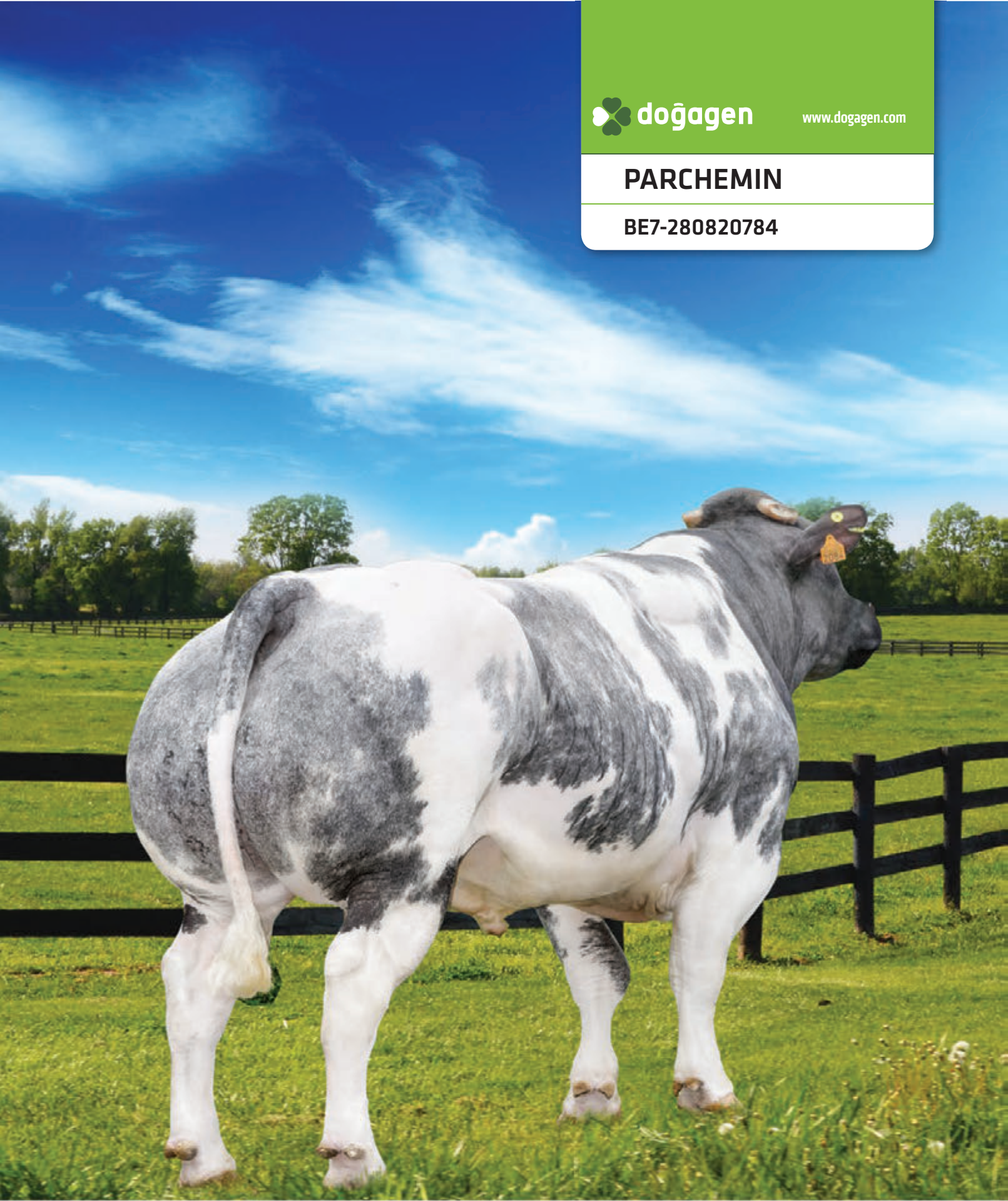


HEREFORD
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL



PARCHEMIN

BE7-280820784



BELGIAN BLUE
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL

VIVID

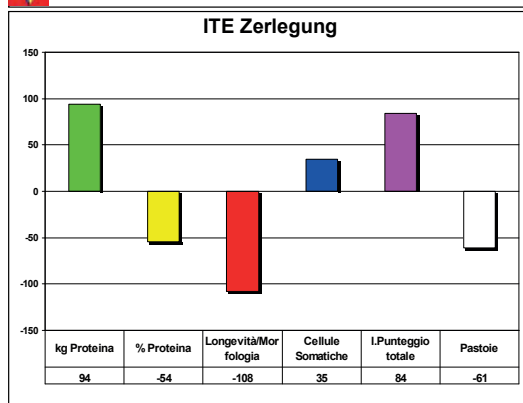
IT 073990116161



MONTAFON
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL

Italianische Braunviehzuchtverband - Geprüfte Stiere - 04.

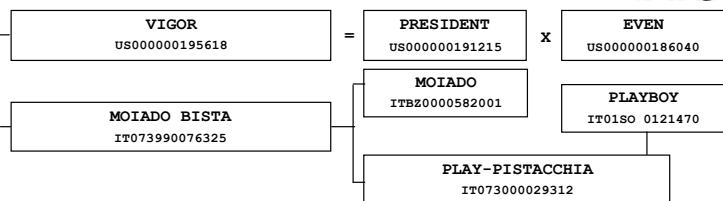
VIVID	IT073990116161	GEBV
SUPERBROWN VIVID		
ITE 1.101	Rk%99	Zu.% 81
Töcht 55	Betr 48	N.22
Wenige bedeut.Verschlechterung		



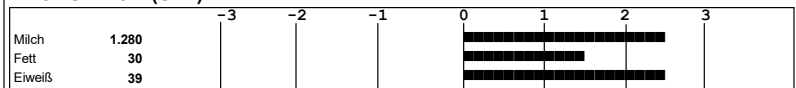
Geboren	24-02-2010	Aktiver Stier		
D.1 Ver.	11-08-2015	Stier lebt		
Besamungstatio	SUPERBROWN BZ-TN			
Data erste Besam.	22-06-2011	Nr. Besamungen 7490		
Data letzte Besam.	11-11-2015	Geb. der letzt. 5 Jh 1355		
IGT Leistung	Milch	Fett	Eiweiß	K-Cas.
ITA 03-12-2015	Kg 1280	30	39	BB
Italia/ITB % 0	%	-0.27	-0.08	
CR +/-	318	11	9	
Typ	129	Zu.% 82	Töcht 42	Betr 32
Euter	130			
Fundament	127			
Melkbarkeit	122	Töcht 29	Betr 27	Aus. GEBV
Zellzahl	112	Töcht 55	Betr 48	Nr. Kont. 282
Funktionale	130	Auslös.tö 3	Zu.% 67	BCS 86



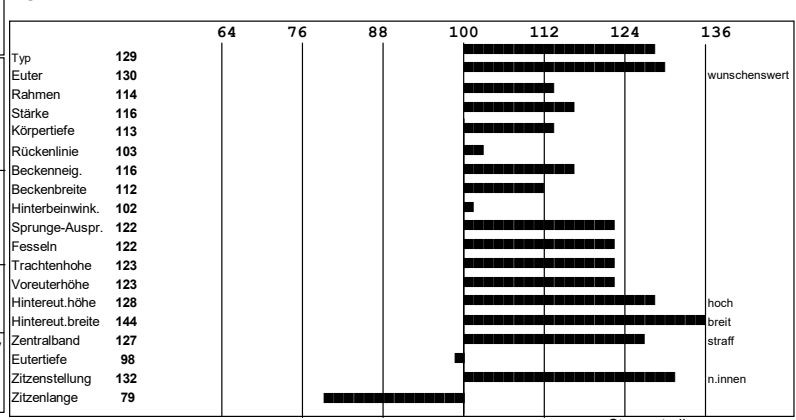
A.N.A.R.B.



PRODUZIONE (S.A.)



FORM



Stampato il 09-12-2015

HARRISON

IT 021001741900

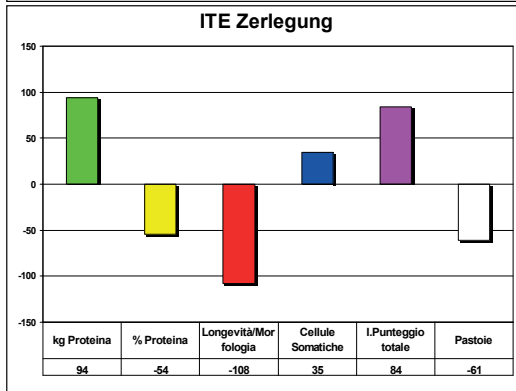


MONTAFON
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL



Italienische Brauvieh zuchtverband - Geprüfte Stiere - 04.

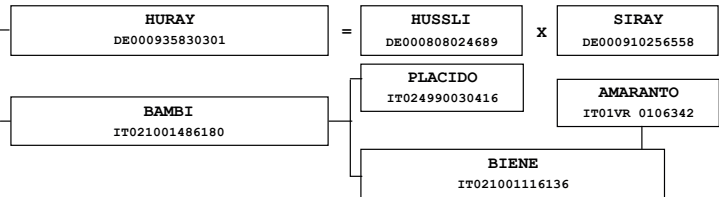
HARRISON	IT021001741900	GEBV
SUPERBROWN HARRISON		
ITE 914	Rk% 99	Zu.% 84
Töcht 65	Betr 65	N.58
Beständig		



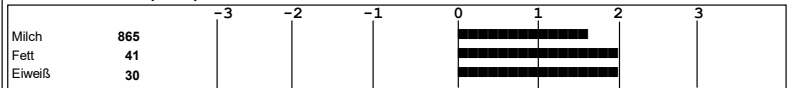
Geboren	24-01-2010	Aktiver Stier
D.1 Ver.	11-08-2015	Stier lebt
Besamungstatio SUPERBROWN BZ-TN		
Data erste Besam.	01-05-2011	Nr. Besamungen 2696
Data letzte Besam.	25-10-2015	Geb. der letzt. 5 Jh 463
IGT Leistung		
ITA 03-12-2015	Milch 865	Fett 41
Italia/ITB % 0	% 0.05	Eiweiß 30
CR +/-	292	K-Cas. 8
Typ	115	Zu.% 83
Euter	114	Töcht 47
Fundament	120	Betr 46
Melkbarkeit	131	Töcht 24
Zellzahl	105	Betr 23
Funktionale	128	Ausl. 2
		Zu.% 66
		BCS 98



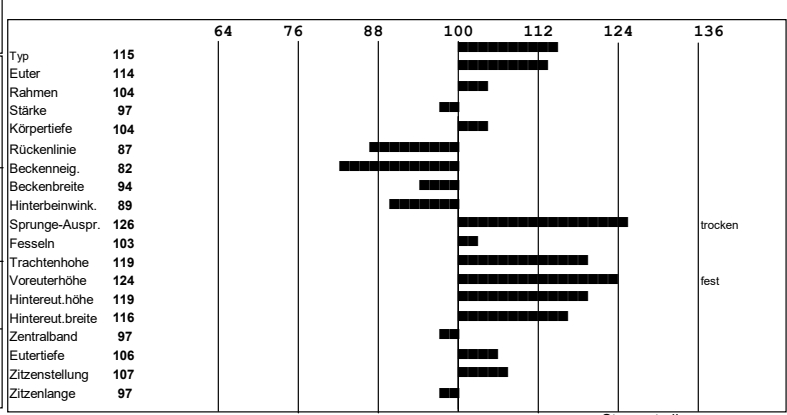
A.N.A.R.B.



PRODUKTION (S.A.)



FORM ITA 03-12-2015



Stampato il 09-12-2015

PIREX

IT 02290119267

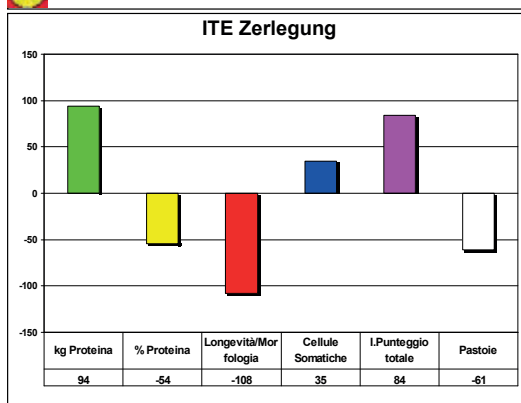


MONTAFON
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL



Italienische Braunviehzuchtverband - Geprüfte Stiere - 04.

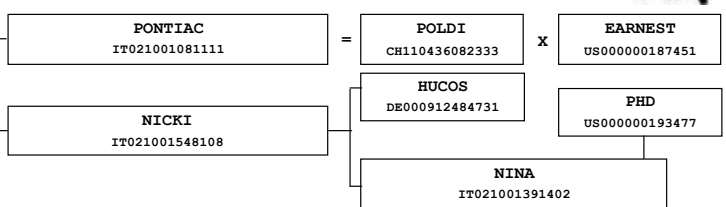
PIREX	IT02290119267	GEBV
SUPERBROWN PIREX		
ITE 652	RK%95	Zu.% 87
	Töcht 89	Betr 78
Beständig		N.252



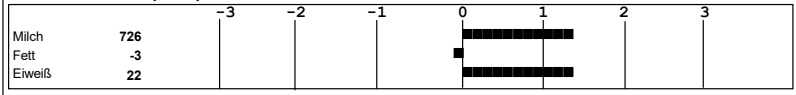
Geboren	05-10-2009	Aktiver Stier		
D.1 Ver.	07-04-2015	Toter Stier mit guter SVG		
Besamungstatio SUPERBROWN BZ-TN				
Data erste Besam.	04-03-2011	Nr. Besamungen 755		
Data letzte Besam.	23-09-2015	Geb. der letzt. 5 Jh 148		
IGT Leistung	Milch	Fett	Eiweiß	K-Cas.
ITA 03-12-2015	Kg 726	-3	22	AB
Italia/ITB % 0	%	-0.44	-0.05	
CR +/-	263	9	7	
Typ	116	Zu.% 85	Töcht 70	Betr 59
Euter	97			
Fundament	113			
Melkbarkeit	96	Töcht 41	Betr 36	Aus. GEBV
Zellzahl	115	Töcht 89	Betr 78	Nr. Kont. 729
Funktionale	126	Auslöst.tö 2	Zu.% 66	BCS 123



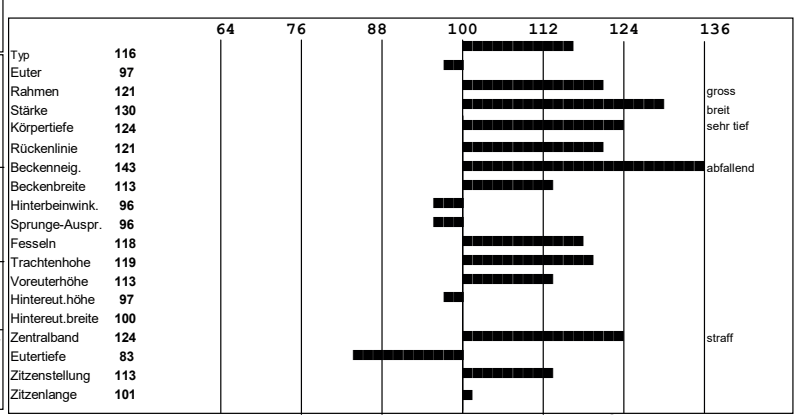
A.N.A.R.B.



PRODUKTION (S.A.)



FORM



Stampato il 09-12-2015

PEYTON

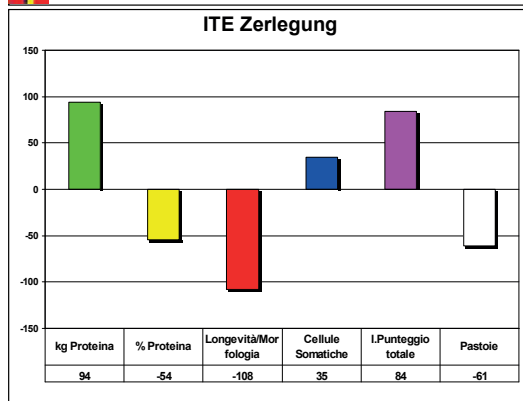
IT 021001725570



MONTAFON
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL

Italianische Braunviehzuchtverband - Geprüfte Stiere - 04.

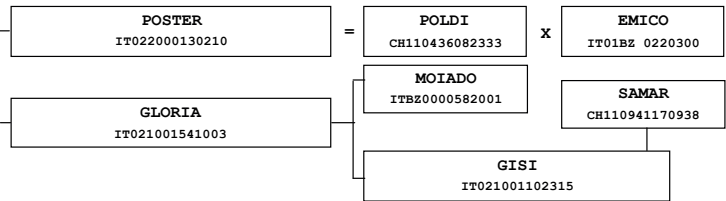
PEYTON	IT021001725570	GEBV
SUPERBROWN PEYTON		
ITE 768	Rk%97	Zu.% 85
Töcht 69	Betr 69	
Wenige bedeutende Verbesserung		N.147



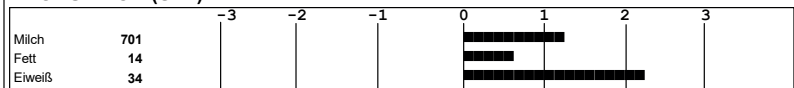
Geboren	24-08-2009	Aktiver Stier			
D.1 Ver.	07-04-2015	Toter Stier mit guter SVG			
Besamungstatio SUPERBROWN BZ-TN					
Data erste Besam.	25-01-2011	Nr. Besamungen 875			
Data letzte Besam.	07-10-2015	Geb. der letzt. 5 Jh 156			
IGT Leistung		Milch	Fett	Eiweiß	K-Cas.
ITA 03-12-2015	Kg	701	14	34	BB
Italia/ITB % 0	%		-0.20	0.12	
CR +/-		282	10	8	
Typ	119	Zu.% 85	Töcht 60	Betr 57	
Euter	113				
Fundament	114				
Melkbarkeit	120	Töcht 37	Betr 34	Aus. GEBV	
Zellzahl	96	Töcht 69	Betr 69	Nr. Kont. 592	
Funktionale	100	Auslös.tö 6	Zu.% 68	BCS 96	



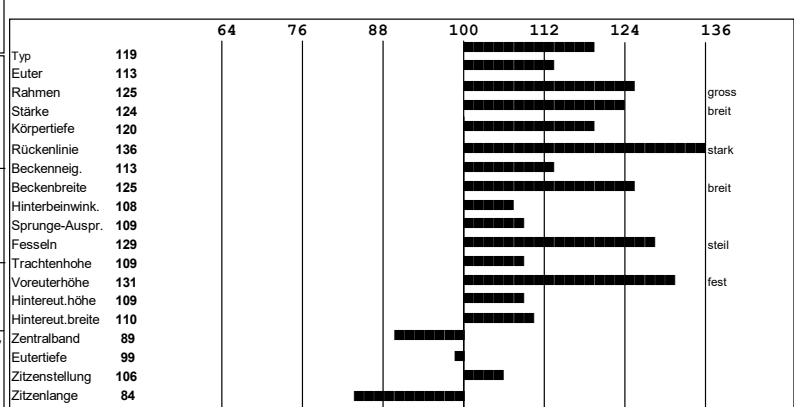
A.N.A.R.B.



PRODUKTION (S.A.)



FORM



Stampato il 09-12-2015

EMERGENS

IT 022990096608

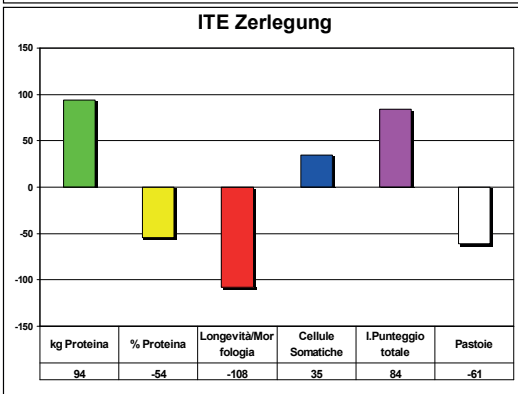


MONTAFON
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL



Italianische Brauvieh zuchtverband - Geprüfte Stiere - 04.

EMERGENS	IT022990096608	GEBV
SUPERBROWN EMERGENS		
ITE 452	Rk%88	Zu.% 86
Töcht 64	Betr 64	N.565



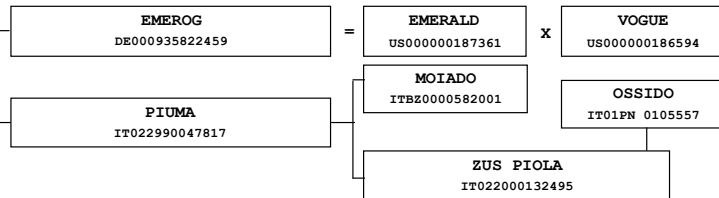
Geboren	20-10-2008	Inak. Stier
D.1 Ver.	01-04-2014	Samen nicht verf.
Besamungstatio SUPERBROWN BZ-TN		
Data erste Besam.	10-03-2010	Nr. Besamungen 697
Data letzte Besam.	19-02-2014	Geb. der letzt. 5 Jh 104

IGT Leistung	Milch	Fett	Eiweiß	K-Cas.
ITA 03-12-2015	Kg 441	10	23	BB
Italia/ITB % 0	%	-0.12	0.11	
CR +/-	273	9	7	

Typ	106	Zu.% 86	Töcht 65	Betr 62
Euter	108			
Fundament	107			
Melkbarkeit	100	Töcht 39	Betr 38	Aus. GEBV
Zellzahl	106	Töcht 64	Betr 70	Nr. Kont. 764
Funktionale	103	Auslös.tö 17	Zu.% 70	BCS 98



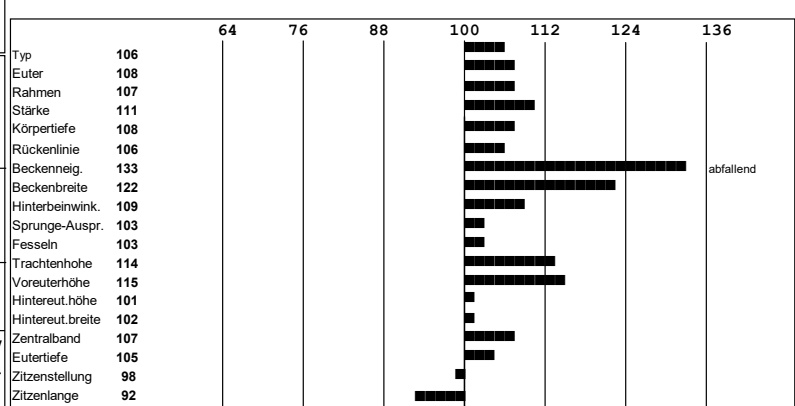
A.N.A.R.B.



PRODUKTION (S.A.)



FORM ITA 03-12-2015



Stampato il 09-12-2015

RAUL

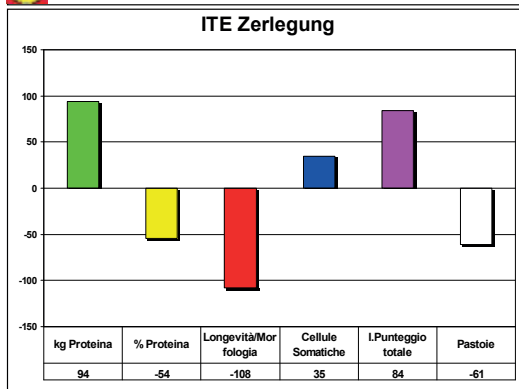
IT 022990115505



MONTAFON
HAYVANCILIK - GENETİK - TARIM - PROJE - MEDİKAL

Italienische Brauviehzuchtverband - Geprüfte Stiere - 04.

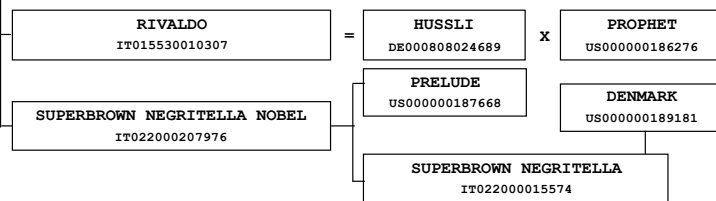
RAUL	IT022990115505	GEBV
SUPERBROWN NEGRITELLA RAUL		
ITE	722	Rk%97 Zu.% 89 Töcht 116 Betr 112
	Beständig	N.176



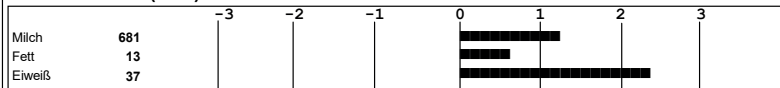
Geboren	24-01-2009	Aktiver Stier		
D.1 Ver.	01-04-2014	Stier lebt		
Besamungstatio SUPERBROWN BZ-TN				
Data erste Besam.	14-04-2010	Nr. Besamungen 637		
Data letzte Besam.	12-11-2015	Geb. der letzt. 5 Jh 105		
IGT Leistung	Milch	Fett	Eiweiß	K-Cas.
ITA 03-12-2015	Kg 681	13	37	AB
Italia/ITB % 0	%	-0.20	0.17	
CR +/-	242	8	7	
Typ	116	Zu.% 88	Töcht 95	Betr 91
Euter	117			
Fundament	93			
Melkbarkeit	108	Töcht 87	Betr 83	Aus. GEBV
Zellzahl	96	Töcht 115	Betr 115	Nr. Kont. 816
Funktionale	106	Auslös.tö 13	Zu.% 72	BCS 105



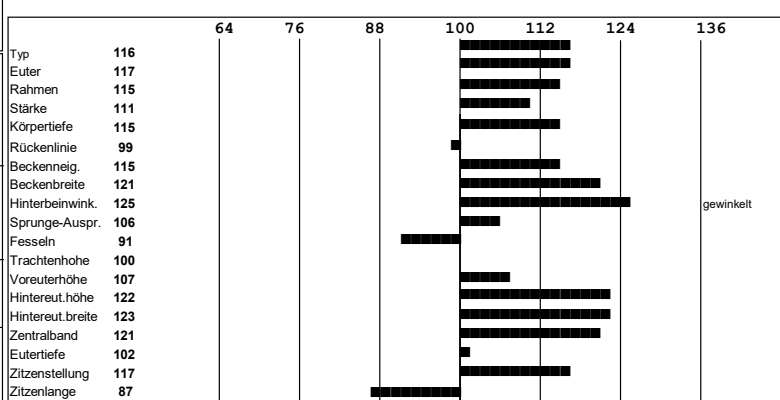
A.N.A.R.B.



PRODUKTION (S.A.)



FORM



Stampato il 09-12-2015

Rg	NAME	GZW	MILCHWERT	FLEISCH	MILCH-kg	EIWEISS	ZELLZAHL	MELKBARKEIT	FITNESS	KALBEVERL.MAT	NUTZUNGSDAUER	PERSISTENZ	RAHMEN	BEMUSKELUNG	FUNDAMENT	EUTER
Sıra	Adı	Toplam Damızlık Değeri	Süt Değeri	Et Değeri	Süt- Kg	Protein	Hücre Sayısı	Somatik Hücre	Fizik Kondisyon	Doğum Kolaylığı	Sürü Ömrü	Laktasyon süt dalgalanması	Çerçeve	Kaslanma	Ayak Bacak	Meme
1	HUMPERT	131	121	124	918	-0.03	109	101	107	95	106	103	112	96	106	109
2	WITSAND	128	122	119	706	+0.02	93	112	100	84	103	95	113	105	106	101
3	DELL	127	116	114	504	+0.05	101	104	115	117	110	105	94	105	94	131
4	ISERANDERS	126	121	125	849	-0.03	97	108	98	86	97	89	112	103	112	110
5	OSTBLOCK	126	123	108	1140	-0.01	101	103	104	108	102	95	106	93	105	107
6	MONDRAGON	125	119	124	1031	-0.14	112	115	99	103	101	95	95	105	91	103
7	EDELSTOFF	122	112	110	620	-0.03	113	86	117	99	112	111	109	108	123	116
8	IRONIC	122	118	114	582	+0.04	104	97	103	110	96	100	99	94	98	116
9	MANLING	121	112	104	646	-0.06	97	110	115	104	114	93	105	109	114	110
10	DAKTYLUS	120	111	102	1149	-0.23	95	111	116	108	114	103	114	91	99	103
11	ISERLENZ	120	113	124	693	-0.05	109	96	101	94	102	96	108	109	100	112
12	ENDLOS	120	114	111	601	-0.05	95	114	105	93	100	107	103	89	100	109
13	DISPLAY	118	120	109	774	-0.02	102	96	96	83	100	87	113	103	102	109
14	IMPORIO	118	119	98	842	-0.04	90	111	102	100	102	103	106	100	95	97
15	IBRAHİM	118	114	111	698	-0.05	94	117	103	87	105	91	109	103	99	109
16	MIRAGE	116	108	120	659	-0.10	109	107	105	104	106	86	101	101	110	95
17	MANGALA	115	115	108	612	+0.03	96	105	96	107	91	93	112	109	99	95
18	RESCAMP	114	112	100	538	-0.01	96	114	105	104	102	95	114	108	106	102
19	ILIG	111	109	109	517	-0.07	94	106	99	106	100	93	100	95	84	93
20	MADRİGAL	110	114	95	562	-0.02	100	115	97	100	96	102	105	113	107	109
21	DACHSTEIN	107	105	121	365	-0.09	92	101	89	93	89	109	98	110	102	91

NAME	GZW
Adı	Toplam Damızlık Değeri
HUMPERT	131
WITSAND	128
DELL	127
ISERANDERS	126
OSTBLOCK	126
MONDRAGON	125
EDELSTOFF	122
IRONIC	122
MANLING	121
DAKTYLUS	120

NAME	MILCHWERT
Adı	Süt Değeri
OSTBLOCK	123
WITSAND	122
HUMPERT	121
ISERANDERS	121
DISPLAY	120
MONDRAGON	119
IMPORIO	119
IRONIC	118
DELL	116
MANGALA	115

NAME	FLEISCH
Adı	Et Değeri
ISERANDERS	125
HUMPERT	124
MONDRAGON	124
ISERLENZ	124
DACHSTEIN	121
MIRAGE	120
WITSAND	119
IRONIC	114
DELL	114
ENDLOS	111



NAME	MILCH-kg
Adı	Süt- Kg
DAKTYLUS	1149
OSTBLOCK	1140
MONDRAGON	1031
HUMPERT	918
ISERANDERS	849
IMPORIO	842
DISPLAY	774
WITSAND	706
IBRAHİM	698
ISERLENZ	693

NAME	EIWEISS
Adı	Protein
WITSAND	+0.02
MANGALA	+0.03
IRONIC	+0.04
DELL	+0.05
OSTBLOCK	-0.01
RESCAMP	-0.01
DISPLAY	-0.02
MADRİGAL	-0.02
HUMPERT	-0.03
ISERANDERS	-0.03

NAME	ZELLZAHL
Adı	Hücre Sayısı
EDELSTOFF	113
MONDRAGON	112
HUMPERT	109
ISERLENZ	109
MIRAGE	109
IRONIC	104
DISPLAY	102
DELL	101
OSTBLOCK	101
MADRİGAL	100

NAME	MELKBARKEIT
Adı	Somatik Hücre
IBRAHİM	117
MONDRAGON	115
MADRİGAL	115
RESCAMP	114
ENDLOS	114
WITSAND	112
DAKTYLUS	111
IMPORIO	111
MANLING	110
ISERANDERS	108

NAME	FITNESS
Adı	Fizik Kondisyon
EDELSTOFF	117
DAKTYLUS	116
MANLING	115
DELL	115
HUMPERT	107
RESCAMP	105
ENDLOS	105
MIRAGE	105
OSTBLOCK	104
IBRAHİM	103

NAME	KALBEVERL.MAT
Adı	Doğum Kolaylığı
DELL	117
IRONIC	110
DAKTYLUS	108
OSTBLOCK	108
MANGALA	107
ILIG	106
MANLING	104
RESCAMP	104
MIRAGE	104
MONDRAGON	103

NAME	NUTZUNGSDAUER
Adı	Sürü Ömrü
DAKTYLUS	114
MANLING	114
EDELSTOFF	112
DELL	110
MIRAGE	106
HUMPERT	106
IBRAHİM	105
WITSAND	103
OSTBLOCK	102
RESCAMP	102

NAME	PERSISTENZ
Adı	Laktasyon süt dalgalanması
EDELSTOFF	111
DACHSTEIN	109
ENDLOS	107
DELL	105
DAKTYLUS	103
HUMPERT	103
IMPORIO	103
MADRİGAL	102
IRONIC	100
ISERLENZ	96

NAME	RAHMEN
Adı	Çerçeve
DAKTYLUS	114
RESCAMP	114
WITSAND	113
DISPLAY	113
HUMPERT	112
MANGALA	112
ISERANDERS	112
EDELSTOFF	109
IBRAHİM	109
ISERLENZ	108

NAME	BEMUSKELUNG
Adı	Kaslanma
MADRİGAL	113
DACHSTEIN	110
MANGALA	109
ISERLENZ	109
MANLING	109
RESCAMP	108
EDELSTOFF	108
WITSAND	105
MONDRAGON	105
DELL	105

NAME	FUNDAMENT
Adı	Ayak Bacak
EDELSTOFF	123
MANLING	114
ISERANDERS	112
MIRAGE	110
HUMPERT	108
MADRİGAL	107
RESCAMP	106
WITSAND	106
OSTBLOCK	105
DACHSTEIN	102

NAME	EUTER
Adı	Meme
DELL	131
EDELSTOFF	116
IRONIC	116
ISERLENZ	112
MANLING	110
ISERANDERS	110
HUMPERT	109
MADRİGAL	109
DISPLAY	109
ENDLOS	109



IPARD-TKDK (Tarım ve Kırsal Kalkınmayı Destekleme Kurumu)

Tarım ve Kırsal Kalkınmayı Destekleme Kurumu'nun uygulama illeri içerisinde yer alan il sınırlarında yatırım yapmak isteyen kişi ve kuruluşlar için paket olarak hizmet sunan Doğagen Genetik, tüm bu süreçleri kendi bünyesinde çalışma yaparak maximum oranda başarı sağlamaktadır.





www.dogagen.com | info@dogagen.com

Yenimahalle Mahallesi 3126. Sokak No:11-13/B Ataçum / SAMSUN | 0362 436 00 55