BULLENANGEBOT 2019



Die Wissenschaft der Genetik, die Kunst der Anpaarung



Unser neuestes innovatives Herdenmanagement-Konzept



STG Büro Altenberge



Birgitta Brentrup 02505-9392213 bb@stggermany.de

Kathrin Krieger

02505-9392214

kk@stggermany.de

Buchhaltung



Dr. Hermann Niermann Zuchtprogramm 0173-9794490 hn@stggermany.de



Andreas Ekkel Zuchtprogramm 0162-9848124 ae@stggermany.de



Cord Hormann Zuchtprogramm 0173-7793828 ch@stggermany.de



Maren Wierling Backoffice 02505-9392215 mw@stggermany.de



Nina Schumacher Backoffice 02505-9392219 nis@stggermany.de



Markus Uhlenbrock Logistik & Versand 0173-9794491 mu@stggermany.de

Das STG Beraterteam



Claus Gülck Schleswig-Holstein 0174-1893293 cg@stggermany.de



Carsten Witte Schleswig-Holstein 0174-5334444 caw@stggermany.de



Martin Niederhausen Nördl, Niedersachsen, Masterrind Gebiet 0174-6569869 mn@stggermany.de



Julia Bode Ostfriesland, WEU Gebiet 0173-9794489 jb@stggermany.de





Andreas Ekkel Grafschaft Bentheim. Emsland 0162-9848124 ae@stggermany.de



Uwe Hensina Osnabrück (OHG Gebiet) 0171-9981324 uh@stggermany.de



Dirk vom Stein RUW: Niederrhein. Berg. Land, Rheinland Pfalz, Saarland 0160-94854706 dvs@stggermany.de



Renate Dennler Thüringen, Sachsen



Eberhard Dennler Thüringen, Sachsen 0175-4134565 ed@stggermany.de

Kombination aus TPI und RZG liefern kann.

Hans-Peter Paeßens

hpp@stggermany.de

Niederrhein

0173-7352647

Mit freundlichen Grüßen aus Altenberge, Hubertus Diers Geschäftsführer | hd@stggermanv.de | Tel. 0173-5429187



Westl. Münsterland 0171-4059662 bo@stggermany.de

Bernhard Ontrop

Hessen, Sachsen-Anhalt

0172-2860644

dh@stggermany.de

DER NÄCHSTE SCHRITT NACH VORNE

DAS CHROMOSOMALE ANPAARUNGSPROGRAMM

aus den USA kommt der nächste große genetische Schritt nach vorne. Das genomische Anpaarungsprogramm "Chromosomal Mating" wird in Kürze den

zukunftsorientierten Milchviehhaltern in den USA und Europa zur Verfügung

stehen. Die ganze Kraft entfaltet dieses Programm, wenn man aufgrund der genomischen

Herdentypisierung gezielt gesextes Sperma einsetzt. STG Germany wird daher ab Februar 2019 eine genomische Herdenuntersuchung anbieten, und zwar nach dem amerikanischen System,

A propos amerikanisches Genomsystem: es hat sich immer mehr gezeigt, dass unter den Bullen mit hohem RZG diejenigen, die parallel dazu über gute genomische US-Zuchtwerte nach TPI und Net Merit verfügen, sich später mit Töchtern deutlich besser bestätigen. Unsere hohen RZG-

Bullen wie Merryguy (160), Hong (159), Eagle (159), Peter (158), Noble (158), Dawson (158), Swift (157) und Ranger (157) verfügen allesamt über sehr gute TPI-Werte. Alle liegen über

2700 gTPI, zwei von ihnen sogar über 2800. Unser Tipp: Prüfen Sie einmal, wer sonst diese

also auf Basis der mit Abstand größten und zuverlässigsten Lernstichprobe weltweit!

Liebe Kunden und Milchviehhalter.



Unser Vertreter in

Luxemburg ist



Sauerland Nördl. Hessen 0173-4961798 cw@stggermany.de

Christoph Willeke



Heinz-Albrecht Könemann RUW: Ostwestfalen-Lippe, Göttingen 0162-6062240 hk@stggermany.de



Rainer Zech Rechter Niederrhein 0173-8587171



0170-5865120 rd@stggermany.de



Hans Pröbstl Südbavern 0173-6535195 hp@stggermany.de



Isabell Müller Bayern Mitte 0173-9794494 im@stggermany.de

Unser Vertreter in Österreich ist







Günther Stehle Baden-Württemberg Vorarlberg 0177-9144719 gs@stggermany.de



Armin Nürnberger Bayern 0171-8954456 an@stggermany.de



Stefan Oberhauser Franken 0176-43354660 so@stggermany.de

2

NEU!



... DAS GENOMISCHE ANPAARUNGSPROGRAMM

- Mit genomischer Inzuchtberücksichtigung
- Auf Basis von US-Zuchtwerten mit der größten Lernstichprobe weltweit
- In Kürze ist unsere genom. Herdentypisierung für Sie verfügbar
- Maximaler Zuchtfortschritt durch optimale Anpaarung und Kombination mit gesextem Sperma
- Nähere Informationen auf Anfrage
- Start Februar 2019



= MAXIMALER ZUCHTFORTSCHRITT



- Finden Sie die besten Tiere in Ihrer Herde durch die genomische Untersuchung aller Tiere
- Paaren Sie Ihre besten Tiere mit den besten Bullen an
- Nutzen Sie die chromosomale Anpaarung und erreichen Sie den maximalen Zuchtfortschritt

SexedULTRA 44

- Nutzen Sie weiblich gesextes Sperma um sicherzustellen, dass Sie Kuhkälber von Ihren besten Tieren bekommen
- Nutzen Sie m\u00e4nnlich gesextes Sperma von Fleischrindern bei den genetisch unterlegenen Tieren
 - Machen Sie keine Kompromisse bezüglich der Befruchtung und nutzen Sie SexedULTRA 4M:-Sperma

Verzeichnis

DD - Bullen	Bullen mit besonders guten Zuchtwerten für DD (Dermatitis Digitalis – Mortellaro)	Liste auf Seite 12
A2A2 Bullen	Bullen mit der Beta Kasein Variante A2A2	Liste auf Seite 18
Top TPI Bullen	Bullen mit besonders guten Zuchtwerten im US-System	Seite 19
Hornlosbullen	Hornlose Bullen	Liste auf Seite 24
Top Befruchter	Bullen mit besonders guter Befruchtung	Liste auf Seite 26
Triple aAa Liste	Bullen mit seltenem aAa Code	Liste auf Seite 26
Roboterbullen	Bullen mit besonders guten Eigenschaften für den Einsatz in Betrieben mit automatischen Melksystemen	Liste auf Seite 28

508768 **RANGER** konv.: 25,- € • gesext: 49,- €

OCD CHARLEY RANGER-ET







Charley X VG-85 Rubicon X EX-90 Snowmobil X VG-85 Shamrock X Shot Mindy VG-86

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Be	etriebe aAa 462
Größe	Klein			0,72 Groß
Milchcharakter	Wenig			0,61 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,04 Viel
Stärke	Schwach			0,29 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,30 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,39 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,19 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,04 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,81 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			2,22 Hoch
Zentralband	Schwach			0,58 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,26 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,18 Innen
Vordereuter	Lose			2,37 Fest
Eutertiefe	Tief			1,92 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,48 Lang



- ★ Fehlerloser Spitzenbulle in allen Systemen: +2729 gTPI und 157 RZG
- Eutergesundheit, Töchterfruchtbarkeit und leichte Geburten zeichnen ihn zusätzlich aus
- ★ Seine Rubicon-Mutter geht direkt auf die Zuchtikone Shot Mindy zurück
- ★ Kappa-Kasein BB und Beta-Kasein A2/A2



konv.: 49,- € • gesext: 54,- €

SIEMERS CHARLEY MERRYGUY-ET Sexed ILTRA

RZS

RZN

RZR

RZD

RZE

Milchtyp

154

+2333

-0,01

+91 Körper

-0,05 Fund.

+73 Euter

GENOM.

ZUCHTWERTE DEU

DEZ. 2018

RZM

Milch

Fett %

Fett kg

Eiw. %

Eiw. kg

I MERTIOOT	SEACUL
160	Kevrel Shottle May EX
113 124	1. 479
112	



Charley X Montross X VG-85 McCutchen X VG-87 Domain X Kevrel Shottle May EX-94

108

120

110

110

110

118

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	A DEZ. 2018		etriebe aAa 534
Größe	Klein			1,08 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,63 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,64 Viel
Stärke	Schwach			0,69 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,05 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,48 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,67 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,00 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			0,77 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			2,87 Hoch
Zentralband	Schwach			0,86 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,57 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,51 Innen
Vordereuter	Lose			1,94 Fest
Eutertiefe	Tief			1,08 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,35 Lang
		-2	0 :	2



- ★ Heißer Spülbulle jetzt auch in Europa verfügbar!
- ★ Extremer Leistungsvererber mit mehr als 2300 Milch und +164 kg Fett + Eiweiß!
- Positiv in allen Fitness- und Managementmerkmalen und dazu ein wünschenswertes Linearprofil
- ★ Geht direkt auf die bekannte Kevrel Shottle May EX-94 zurück

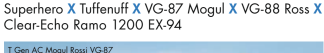
508766 **CWIF**T

ST GEN SUPERHERO SWIFT-ET

konv.: 35,- € · gesext: 55,- €

M: HOLYLAND REACH THE STARS GM: T-GEN-AC MOGUL ROSSI VG-87 02-02 365 14.619 3,8 3,4

GEN	юм.	RZG	157
D	TWERTE EU 2018	RZS RZN RZR	109 127 108
R7M	144	RZD	113
Milch	+1616	RZE	139
Fett %	-0,03	Milchtyp	116
Fett kg	+61	Körper	115
Eiw. %	0,07	Fund.	128
Eiw. kg	+62	Euter	133











- ★ Überragende Kombination von hohem Gesamtzuchtwert (157 gRZG) mit Top-Exterieur (139 RZE).
- ★ Aus der Bookem-Kuhfamilie von Clear-Echo Ramo 1200 EX-94
- ★ Begehrter Spülbulle
- ★ Kappa-Kasein BB und Beta-Kasein A2/A2



GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 B	etriebe aAa 324
Größe	Klein			2,13 Groß
Milchcharakter	Wenig			2,11 Viel
Körpertiefe	Wenig			1,42 Viel
Stärke	Schwach			1,16 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,92 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,44 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,51 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,18 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,08 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,54 Hoch
Zentralband	Schwach			0,86 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,75 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,47 Innen
Vordereuter	Lose			2,77 Fest
Eutertiefe	Tief			2,17 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,49 Lang
		•	^	



Clear-Echo Ramo 1200 EX-94 (4. Mutter)

508624 **CAHIII**

LEXVOLD SS CAHILL-ET

konv.: 28,- € • gesext: 47,- €

M: LEXVOLD MONTROSS CARILLA
GM: LARCREST CAGNEY VG-85

GEN	юм.	RZG	156
ZUCHTWERTE		RZS	114
_	EU . 2018	RZN	135
DLZ	2010	RZR	105
RZM	142	RZD	94
Milch	+2429	RZE	127
Fett %	-0,4	Milchtyp	103
Fett kg	+49	Körper	111
Eiw. %	-0,15	Fund.	110
Eiw. kg	+64	Euter	131







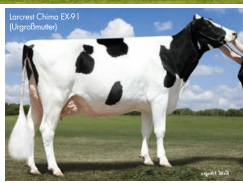




- ★ Topvererber auf Bullenvaterniveau
- ★ Enorme Milchleistung aus Spitzeneutern!
- ★ Direkt aus der Mega-Kuhfamilie von Ramos Crimson EX-94
- ★ Preis- / Leistungsverhältnis der Extraklasse

Supershot X Montross X VG-85 Facebook X EX-91 Planet X Larcrest Ramos Crimson EX-94 X Larcrest Shottle Cosmopolitan VG-87 X EX-90 Outside X EX-93 Juror





GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Be	etriebe aAa 243
Größe	Klein			1,26 Groß
Milchcharakter	Wenig			0,53 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,14 Viel
Stärke	Schwach			0,73 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,59 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,93 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,21 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,25 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			0,95 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,37 Hoch
Zentralband	Schwach			0,85 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,02 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			-0,07 Innen
Vordereuter	Lose			3,07 Fest
Eutertiefe	Tief			2,56 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,30 Lang



-2 0

507250

SECRETARIAT

ALL.NURE SECRETARIAT TV TL TY

konv.: 29,- € • gesext: 49,- €

M: ALL.NURE BAXTER SILKY EX-91 4.LA-305: 16.114 4,41 710 3,11 501 GM: LA FELCE SERETTA EX-91

ZUCHTWERTE INTERBULL DEZ. 2018		RZG RZS	123
T	064		104
Töchter	964	rzn	118
Herden	320	RZR	116
RZM	106	RZD	113
Milch	+174	RZE	137
Fett %	-0,04	Milchtyp	121
Fett kg	+3	Körper	116
Eiw. %	+0,04	Fund.	114
Eiw. kg	+10	Euter	138

Numero Uno X EX-91 Baxter X EX-91 Goldwyn X EX-91 Durham





SexedULTRA 4M

- * Italiens Exterieurstar
- * Fast 1000 Töchter in Milch
- ★ Alle, die bereits abgekalbte Töchter gesehen haben, sind begeistert
- ★ Milchtypische Tiere mit Schaucharakter und Spitzeneutern



INTERBULL DEZ.	2018		755 Töch	ter / 260 Betriebe		aAa 324
Größe	Klein				11	9 Groß
Milchcharakter	Wenig				11	9 Viel
Körpertiefe	Wenig				10	5 Viel
Stärke	Schwach				10	3 Stark
Beckenneigung	Ansteigend				10	5 Abfallend
Beckenbreite	Schmal				12	3 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				10	5 Gewinkelt
Klauen	Flach				10	9 Hoch
Sprunggelenk	Dick				10	4 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				9	8 Parallel
Bewegung	Schlecht				11	5 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				13	8 Hoch
Zentralband	Schwach				14	3 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				10	8 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				12	9 Innen
Vordereuter	Lose				12	1 Fest
Eutertiefe	Tief				12	1 Hoch
Strichlänge	Kurz				11	3 Lang
		76	10	0	124	



Fusta Secretariat Urka

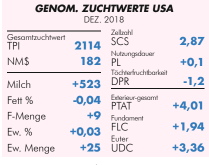
508858 CDICHTIN

COL DG CRUSHTIME-ET

konv.: -- • gesext: 59,- €

M: OH-RIVER-SYC MOGAL BRYLAN VG-85
GM: OH-RIVER-SYC MRDN BILLIE EX-91

Crush X VG-85 Mogul X EX-91 Meridian X EX-91 Atwood X EX-91 Shottle X Durham Barbie EX-92 X EX-92 Juror X EX-90 Aerostar X EX-91 Chief Mark X EX-90 Chairman









- ★ Exterieurvererber auf Spitzenniveau in allen Systemen: +4,01 PTAT, +18 Conf., 144 RZE
- ★ Fehlerfreies Linear mit super Eutern: USA +3,36, CAN +17, DEU 148
- ★ Ein Sohn des in Europa nicht verfügbaren Doorman-Sohnes Crush aus der Familie von Durham Barbie EX-92





Regancrest-PR Durham Barbie EX-92

(Stammkuh der Familie)

144 RZE / 147 Euter

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Be	etriebe aAa n.v.
Größe	Klein			3,61 Groß
Milchcharakter	Wenig			3,11 Viel
Körpertiefe	Wenig			2,63 Viel
Stärke	Schwach			2,08 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,08 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			2,72 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,68 Gewinkelt
Klauen	Flach			2,39 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			2,25 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			4,70 Hoch
Zentralband	Schwach			2,57 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,90 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,70 Innen
Vordereuter	Lose			4,67 Fest
Eutertiefe	Tief			3,47 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,34 Lang

298367

GENOM. **ZUCHTWERTE** DEU DEZ. 2018

ALASKA-RED

DE OOSTERHOF DG PAT ALASKA-RED

konv.: 28,- € • gesext: ---

M: OOSTERHOF DG ELASNIAI **GM:** RAINYRIDGE PLANET ELAINE VG-88

Pat-Red X Aikman X VG-88 Planet X EX-92 Mr Burns X VG-89 Shottle X EX Starleader X EX Prelude X Rainyridge Tony Beauty EX-Can 5E

DM.	RZG	151
WERTE	RZS	124
U 018	RZN	120
	RZR	104
141	RZD	108
+1962	RZE	129
-0,18	Milchtyp	125
+64	Körper	111
-0,08	Fund.	113
+59	Euter	126



RZM

Milch

Fett %

Fett kg

Eiw. %

Eiw. kg





- * Stabiler Spitzenvererber der Rotbuntzucht
- ★ Fast 2000 kg Milch bei starkem Exterieur
- * Beste Zellzahl in Kombination mit guter Melkbarkeit
- ★ Direkt aus der Linie der weltberühmten Madisonsiegerin Rainyridge Tony Beauty



GENOM. ZUCHTV	WERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 B	etriebe aAa 234
Größe	Klein			1,17 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,98 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,63 Viel
Stärke	Schwach			0,47 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,25 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,47 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,67 Gewinkelt
Klauen	Flach			0,90 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,78 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,55 Hoch
Zentralband	Schwach			0,59 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,09 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,03 Innen
Vordereuter	Lose			2,31 Fest
Eutertiefe	Tief			1,13 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,63 Lang



RZH Planet Elaine VG-88 (Großmutter)

508318 **SOUND SYSTEM**

MIRABELL SOUND SYSTEM TV TL TY

konv.: 29,- € • gesext: 52,- €

M: MIRABELL SSIRE SHANA VG-86 **GM:** MIRABELL SHOTTLE NIZZA EX-90

GENOM. ZUCHTWERTE USA

DEZ. 2018						
Gesamtzuchtwer TPI	2699	Zellzahl SCS Nutzungsdauer	2,90			
NM\$	798	PL	+4,4			
Milch	+1657	Töchterfruchtbarkeit DPR	+1,4			
Fett %	+0,11	Exterieur-gesamt PTAT	+2,57			
F-Menge	+94	Fundament				
Ew. %	+0,04	FLC	+0,80			
Ew. Menge	+63	Euter UDC	+2,15			







Silver X VG-86 Supersire X EX-90 Shottle X EX-90 Goldwyn



- ★ Sound System dominiert seit Jahren die italienische Topliste und ist zu einem Aushängeschild der Holsteinzucht Italiens geworden
- ★ International intensiv genutzter Bullenvater
- ★ Nahezu perfektes genomisches Vererbungsprofil

Steil

Flach

Dick

Hackeneng

Schlecht

Niedrig

Schwach

Außen

Außen

Lose

Tief

Kurz

★ Ungebrochen hohe Nachfrage



GENOM. ZUCH	ITWERTE USA DEZ. 2018	0 Töchter / 0 E	Betriebe aAa 234
Größe	Klein		3,01 Groß
Milchcharakter	Wenig		2,64 Viel
Körpertiefe	Wenig		1,98 Viel
Stärke	Schwach		1,72 Stark
Beckenneigung	Ansteigend		0,94 Abfallend
Beckenhreite	Schmal		1.46 Breit



2,52 Fest

1,80 Hoch

0,14 Lang



(Großmutter)

Hinterbeinwinkelung

Klauen

Sprunggelenk

Bewegung Hintereuterhöhe

Zentralband

Eutertiefe

Strichlänge

Hinterbeinstellung

Strichplatzierung vorn

Strichplatzierung hinten Vordereuter

FARNEAR DELTA-LAMBDA-ET

konv.: 26,- € • gesext: 54,- €

M: EDG LORETTE UNO 2198 EX-91 GM: VELTHUIS SNOWMAN LORRETTE VG-86 Lila Z EX-94 Familie

Delta X EX-91 Numero Uno X VG-86 Snowman X

GENOM. ZUCHTWERTE USA DEZ. 2018					
Gesamtzuchtwer TPI	2689	Zellzahl SCS	2,80		
NM\$	747	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+4,8		
Milch	+1374	DPR	+1,9		
Fett %	+0,06	Exterieur-gesamt PTAT	+3,13		
F-Menge	+68	Fundament			
Ew. %	+0,03	FLC	+2,15		
Ew. Menge	+49	Euter UDC	+3,11		





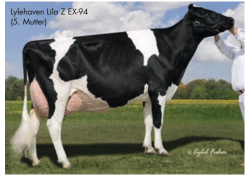




- ★ Der populärste in Europa verfügbare Delta-Sohn
- ★ Top Exterieur (+3,13, PTAT) mit super Eutern (+3,11)

GENOM, ZUCHTWERTE USA DEZ. 2018

- ★ Gut in der Leistung und dazu die wünschenswerte Fitness
- * Aus der Lila Z-Familie



GENOW. ZUCHIV	VERIE USA	DEZ. 2010	U Tochter / U Bi	etriebe	aAa 432
Größe	Klein			2,19	Groß
Milchcharakter	Wenig			2,48	Viel
Körpertiefe	Wenig			1,33	Viel
Stärke	Schwach			1,01	Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,42	Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,96	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,70	Gewinkelt
Klauen	Flach			2,85	Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,93	Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			4,53	Hoch
Zentralband	Schwach			2,54	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			2,08	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			2,32	Innen
Vordereuter	Lose			3,52	Fest
Eutertiefe	Tief			2,34	Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,82	Lang



8

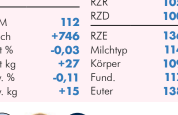
508239

STANTONS CHIEF-ET

konv.: 29,- € • gesext: 48,- €

M: ROCKYMOUNTAIN UNO CHEYANNE VG-85 2-02 305 12.497 4,5 563 3,4 424 **GM:** LARCREST CHEVELLE VG-87

GENO	ом.	TPI	2333
ZUCHT		RZS	119
DEU DEZ. 2018		RZN	122
DLZ. 2	.010	RZR	105
RZM	112	RZD	100
Milch	+746	RZE	136
Fett %	-0,03	Milchtyp	114
Fett kg	+27	Körper	109
Eiw. %	-0,11	Fund.	11 <i>7</i>
Eiw. kg	+15	Euter	138







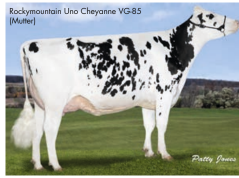




- ★ Genießt weiterhin ungebrochen hohe Popularität. Internationaler Bestseller.
- * Seine Jungrinder überzeugen in den Ställen und bereits im Schauring
- ★ Fehlerfreies Gesamt-Vererbungsprofil in allen Systemen
- ★ High Octane-Sohn aus der Cosmopolitan-Familie

Octane X VG-85 Uno X VG-87 Observer X Larcrest Cosmopolitan VG-87





GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 B	etriebe	aAa 234
Größe	Klein			3,28	Groß
Milchcharakter	Wenig			0,73	Viel
Körpertiefe	Wenig			1,74	Viel
Stärke	Schwach			2,15	Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,61	Abfallend
Beckenbreite	Schmal			2,46	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,60	Gewinkelt
Klauen	Flach			1,91	Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,30	Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,70	Hoch
Zentralband	Schwach			1,45	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,72	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,81	Innen
Vordereuter	Lose			3,65	Fest
Eutertiefe	Tief			3,79	Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,29	Lang

508778 **HONG**

konv.: 29,- € • gesext: ---

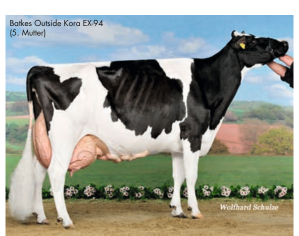
WILDER HONG

GEI	NOM.	RZG	159
E	TWERTE DEU 2018	RZS RZN	116 127
	. 2010	RZR	116
RZM	147	RZD	112
Milch	+1762	RZE	129
Fett %	+0,08	Milchtyp	121
Fett kg	+79	Körper	105
Eiw. %	+0,03	Fund.	112
Eiw. kg	+63	Euter	130



Superhero X VG-85 Powerball X VG-85 Saloon X VG-85 Snowman X VG-87 Goldwyn X Outside Kora EX-94

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018				aAa n.v.
Größe	Klein				2,79	Groß
Milchcharakter	Wenig				1,72	Viel
Körpertiefe	Wenig				0,79	Viel
Stärke	Schwach				0,88	Stark
Beckenneigung	Ansteigend				1,20	Abfallend
Beckenbreite	Schmal				1,42	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				0,40	Gewinkelt
Klauen	Flach				1,07	Hoch
Sprunggelenk	Dick				n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				0,31	Parallel
Bewegung	Schlecht				n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				3,24	Hoch
Zentralband	Schwach				1,55	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				0,86	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				0,64	Innen
Vordereuter	Lose				2,77	Fest
Eutertiefe	Tief				2,92	Hoch
Strichlänge	Kurz				0,21	Lang
		-2	0	2		



- ★ Mit 159 gRZG einer der Spitzenbullen der Rasse
- ★ Hervorragendes Vererbungsprofil ohne Schwachpunkte
- * Aus der Familie der Europasiegerin Outside Kora

508938 PETER

konv.: 25,- € • gesext: --

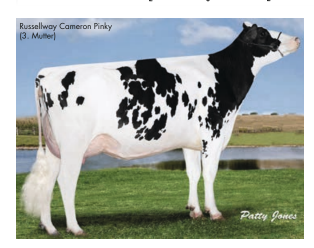
PROGENESIS CHARLEY PETER

GE	NOM.	RZG	158
	HTWERTE	RZS	114
	DEU Z. 2018	RZN	126
	2. 2010	RZR	116
R7M	145	RZD	115
Milch	+2063	RZE	133
Fett %	-0,19	Milchtyp	123
Fett kg	+60	Körper	105
Eiw. %	-0,04	Fund.	124
Eiw. kg	+65	Euter	129



Charley X Silver X Enforcer X Cameron X Planet X Oman Pirate EX-90

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2	018	0 Töchter / 0 Be	triebe	aAa 234
Größe	Klein				2,49	Groß
Milchcharakter	Wenig				1,82	Viel
Körpertiefe	Wenig				0,82	Viel
Stärke	Schwach				0,80	Stark
Beckenneigung	Ansteigend				0,29	Abfallend
Beckenbreite	Schmal				1,29	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				-0,13	Gewinkelt
Klauen	Flach				1,67	Hoch
Sprunggelenk	Dick				n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				1,63	Parallel
Bewegung	Schlecht				n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				3,01	Hoch
Zentralband	Schwach				0,93	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				1,59	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				1,10	Innen
Vordereuter	Lose				2,35	Fest
Eutertiefe	Tief				2,09	Hoch
Strichlänge	Kurz				-0,90	Lang
		-2	0	2		



- ★ Mit 158 gRZG auf Bullenvaterniveau
- ★ Über +2000 Milch in Kombination mit 133 RZE und besten Fundamenten
- ★ Kappa-Kasein BB und Beta-Kasein A2/A2



konv.: 24,- € • gesext: 39,- €

PRISMAGEN AVICII

GEI	NOM.	RZG	153
ZUCHTWERTE DEU DEZ. 2018		RZS RZN RZR	113 131 129
RZM	136	RZD	116
Milch	+999	RZE	121
Fett %	+0,08	Milchtyp	111
Fett kg	+48	Körper	101
Eiw. %	+0,16	Fund.	113
Eiw. kg	+50	Euter	121



Araxis X GP-83 Montross X Numero Uno X VG-86 Bookem X Shottle May EX-91

GENOM. ZUCHTV	VERTE DEU	DEZ. 2018		ebe aAa 435
Größe	Klein		l	101 Groß
Milchcharakter	Wenig			110 Viel
Körpertiefe	Wenig			100 Viel
Stärke	Schwach			102 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			101 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			103 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			100 Gewinkelt
Klauen	Flach			106 Hoch
Sprunggelenk	Dick			112 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			103 Parallel
Bewegung	Schlecht			107 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			125 Hoch
Zentralband	Schwach			114 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			128 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			127 Innen
Vordereuter	Lose			112 Fest
Eutertiefe	Tief			115 Hoch
Strichlänge	Kurz			97 Lang
		76 10	00 1:	24





- * Überragende Töchterfruchtbarkeit, gute Managementmerkmale, modernes Linearprofil
- ★ Leichte Geburten. Beta-Kasein A2/A2





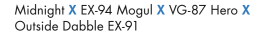
DETOUR 💩

RONELEE MIDNIGHT DETOUR-ET

konv.: 25,- € • gesext: 42,- €

M: RONELEE FEELING FANCY EX-94 2/2LA 305 13359 4,21 562 3,26 435 GM: RONELEE HERO DIJON VG-87

ZUCHTWERTE INTERBULL		RZG	151
DEZ. 2	018	RZS	112
Töchter	177	RZN	132
Herden	61	RZR	118
RZM	133	RZD	105
Milch	+1312	RZE	130
Fett %	+0,06	Milchtyp	111
Fett kg	+58	Körper	104
Eiw. %	+0,00	Fund.	116
Eiw. kg	+44	Euter	133











SexedULTRA 4M

- ★ Mit 151 RZG ist Detour einer der höchsten verfügbaren töchtergeprüften Vererber
- ★ Sehr gutes Exterieur (130 RZE) mit top Eutern (133)
- ★ Er wird langlebige Kühe mit viel Milchtyp hinterlassen
- ★ Seine Mogul-Mutter ist eine Enkelin der erfolgreichen Zuchtkuh Outside Dabble EX-91



INTERBULL DEZ.	2018	54 Töchter / 20 Betri	ebe aAa 423
Größe	Klein		117 Groß
Milchcharakter	Wenig		113 Viel
Körpertiefe	Wenig		94 Viel
Stärke	Schwach		93 Stark
Beckenneigung	Ansteigend		93 Abfallend
Beckenbreite	Schmal		110 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil		97 Gewinkelt
Klauen	Flach		106 Hoch
Sprunggelenk	Dick		106 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng		107 Parallel
Bewegung	Schlecht		112 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig		143 Hoch
Zentralband	Schwach		111 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen		108 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen		102 Innen
Vordereuter	Lose		119 Fest
Eutertiefe	Tief		125 Hoch
Strichlänge	Kurz		71 Lang
	76	100	124

507585 RIRICAN

EDG RUBICON-ET

konv.: -- • gesext: 89,- €

M: SANDY-VALLEY ROBUST RUBY EX-90
GM: SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE VG-87

ZUCHTWERTE INTERBULL DEZ. 2018		RZG	147
		RZS	112
Töchter	2.916	RZN	126
Herden	622	RZR	103
RZM	135	RZD	103
Milch	+751	RZE	129
Fett %	+0,64	Milchtyp	105
Fett kg	+94	Körper	115
Eiw. %	+0,13	Fund.	127
Eiw. kg	+39	Euter	119

Mogul X EX-90 Robust X Planet Sapphire VG-87 X Dellia EX-95 Fam.





- ★ Die neue Holstein-Legende!
- ★ Mit +2824 TPI weiterhin die Nr. 1 der töchtergeprüften Vererber weltweit – bei fast 3000 Töchtern in Milch!
- * Rubicon macht die moderne ökonomische Laufstallkuh
- ★ Als Vater zahlreicher bedeutender Söhne und Töchter nimmt Rubicon enormen Einfluss auf die internationale Holsteinzucht
- ★ Die weltweite Nachfrage lässt Lieferengpässe erwarten

10



INTERBULL DEZ.	2018	1424 Töc	hter / 412 Betriebe		aAa 432	
Größe	Klein			113	Groß	
Milchcharakter	Wenig			108	Viel	
Körpertiefe	Wenig			107	Viel	
Stärke	Schwach			110	Stark	
Beckenneigung	Ansteigend			89	Abfallend	A MARKET
Beckenbreite	Schmal			112	Breit	A PROPERTY OF
Hinterbeinwinkelung	Steil			101	Gewinkelt	Cookiecutter Rubicon H
Klauen	Flach			106	Hoch	
Sprunggelenk	Dick			108	Trocken	
Hinterbeinstellung	Hackeneng			117	Parallel	
Bewegung	Schlecht			123	Gut	
Hintereuterhöhe	Niedrig			118	Hoch	
Zentralband	Schwach			97	Stark	ROSSING TO THE PARTY OF THE PAR
Strichplatzierung vorn	Außen			127	Innen T	ACCOUNT.
Strichplatzierung hinten	Außen			118	Innen	Nr. 1 TPI Töchtergeprüft welt
Vordereuter	Lose			118	Fest	Tochlergepron went
Eutertiefe	Tief			114	Hoch	
Strichlänge	Kurz			97	Lang	

124

508514 TAZ

konv.: 26,- € • gesext: 52,- €

HARTFORD RUBI-TAZ-ET

		4
2760	Zellzahl SCS	+2,83
924	PL "	+6,3
+1602	DPR	+2,0
+0,17	Exterieur-gesamt PTAT	+1,82
+108	Fundament	
+0.03		+2,18
+58	Euter UDC	+1,0
	2760 924 +1602 +0,17 +108 +0,03	2760 SCS 924 PL +1602 DPR +0,17 Extrevu-geamt +108 Fundament +0,03 Euler



Rubicon X VG-85 AltaOak X Robust X EX-91 Ramos

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter	/ 0 Betriebe	aAa 246
Größe	Klein			1,44	Groß
Milchcharakter	Wenig			0,82	2 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,93	3 Viel
Stärke	Schwach			1,19	9 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,28	B Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,49	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,80) Gewinkelt
Klauen	Flach			1,85	Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v	. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			2,78	Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v	. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			1,86	Hoch
Zentralband	Schwach			0,49	9 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,49	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,45	Innen
Vordereuter	Lose			1,55	Fest
Eutertiefe	Tief			1,00) Hoch
Strichlänge	Kurz			1,82	2 Lang
		-2	0	2	



- ★ Leistungsstarker Rubicon-Sohn aus der No-Fla-Herde in Florida
- ★ Perfektes Linear und eine etwas andere Blutführung machen in breit einsetzbar
- * Hohe Nutzungsdauer. Roboter geeignet

508420 DYNAM()

konv.: -- • gesext: 75,- €

MR RUBICON DYNAMO-ET

GENO	DM. ZUC	HTWERTE USA 2018	A
Gesamtzuchtwer TPI	2852	Zellzahl SCS	2,77
NM\$	989	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+6,3
Milch	+2172	DPR	+1,1
Fett %	+0,06	Exterieur-gesamt PTAT	+1.96
F-Menge	+97	Fundament	
Ew. %	+0,02	FLC	+1,52
Fw Menge	+71	Euter LIDC	+2.18



Rubicon X Robust Delicious VG-87 X EX-93 Planet X VG-88 Elegant, Rud Zip EX-95 Fam.

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		etriebe aAa 453
Größe	Klein			0,48 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,56 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,24 Viel
Stärke	Schwach			0,24 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,33 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,49 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,87 Gewinkelt
Klauen	Flach			0,66 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,71 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,12 Hoch
Zentralband	Schwach			1,58 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,04 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,21 Innen
Vordereuter	Lose			1,94 Fest
Eutertiefe	Tief			1,12 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,19 Lang
		-2	0 2	•



- ★ Überragender Rubicon-Sohn mit +2852 gTPI und 153 gRZG!
- \star Enormer Leistungsvererber mit hervorragendem Linearprofil
- ★ Ein direkter Sohn aus Robust Delicious, der "genetischen Überkuh" des 21. Jahrhunderts!



konv.: -- • gesext: 65,- €

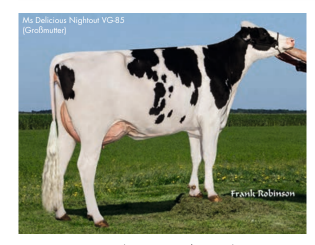
MR RUBICON NICHE-ET

GEN	OM. ZUCI DEZ.	HTWERTE US. 2018	A
Gesamtzuchtwe TPI	^{rt} 2828	Zellzahl SCS	2,76
NM\$	926	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+6,5
Milch	+1505	DPR	+2,3
Fett %	+0,11	Exterieur-gesamt PTAT	+2,24
F-Menge	+88	Fundament	
Ew. %	+0,04	FLC	+1,83
Fw Menge	+57	Euter LIDC	+2.42



Rubicon X Montross X Uno Nightout VG-85 X Robust Delicious VG-87 X EX-93 Planet

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ.	2018				aAa 243
Größe	Klein					1,03	Groß
Milchcharakter	Wenig					1,21	Viel
Körpertiefe	Wenig					0,59	Viel
Stärke	Schwach					0,76	Stark
Beckenneigung	Ansteigend					-0,57	Abfallend
Beckenbreite	Schmal					0,66	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil					-0,94	Gewinkelt
Klauen	Flach					1,46	Hoch
Sprunggelenk	Dick					n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng					2,20	Parallel
Bewegung	Schlecht					n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig					3,58	Hoch
Zentralband	Schwach					1,49	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen					0,81	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen					1,09	Innen
Vordereuter	Lose					2,41	Fest
Eutertiefe	Tief					1,50	Hoch
Strichlänge	Kurz					-0,19	Lang
		-2	()	2	2	



- ★ Neuer Spitzenvererber mit +926 \$NM und +2828 gTPI!
- ★ Sehr gute Euter, hervorragende Leistung, beste Fitness
- * Rubicon-Sohn und ein direkter Enkel von Nightout, der besten Tochter von Robust Delicious



DD

DD - Bullen



Bullen mit besonders guten Zuchtwerten für Klauengesundheit

(Quelle: CDN Kanada, Dezember 2018, St.-Abw. 12 (>300.000 Beobachtungen in >1.200 Herden)

Name	DD	Seite
SARGEANT	126	12
ELAPSE	124	12
RALLY-RF	122	17
MEGA-WATT-RF	119	39
CHIEF	119	8
PUMA	119	32
RANGER	119	4
SWIFT	119	5
MCCORD-P	119	25
NOBLE	119	15
SOUND SYSTEM	119	7
FAIRPLAY	117	31
POPEYE	117	27
DELTA-LAMBDA	117	8
RIDLEY	117	13
CASPER-RED	114	39
ECHO-RED	114	23
CAHILL	114	5
FRONTIER	114	28
JOPLIN	114	16
DYNAMO	114	11
HEMI-PP	114	25
REDROCK	114	13

507073 SARGEANT

konv.: 23,- € • gesext: 43,- €

SEAGULL-BAY SARGEANT-ET



ZUCHTWERTE INTERBULL		RZG	141
DEZ	. 2018	RZS	107
Töchter	2.004	RZN	119
Herden	680	RZR	100
R7M	137	RZD	106
Milch	+2562	RZE	112
Fett %	-0,53	Milchtyp	88
Fett kg	+39	Körper	110
Eiw. %	-0,23	Fund.	103
Eiw. kg	+59	Euter	115



Freddie X Planet Shauna EX-92 X VG Shottle X Rudy Missy EX-92 Fam

INTERBULL DEZ.	2018			aAa 534
Größe	Klein			104 Groß
Milchcharakter	Wenig			92 Viel
Körpertiefe	Wenig			95 Viel
Stärke	Schwach			115 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			96 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			112 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			97 Gewinkelt
Klauen	Flach			108 Hoch
Sprunggelenk	Dick			92 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			101 Parallel
Bewegung	Schlecht			106 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			115 Hoch
Zentralband	Schwach			104 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			103 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			106 Innen
Vordereuter	Lose			111 Fest
Eutertiefe	Tief			108 Hoch
Strichlänge	Kurz			97 Lang
		76	100	124













- ★ Über +2500 kg Milch bei mehr als 2000 Töchtern im Zuchtwert!
- ★ Ideal zur Anpaaarung auf zu schmal gebaute Kühe
- ★ Sohn der weltberühmten Planet Shauna EX-92

DE FLAPSI

konv.: 24,- € • gesext: 42,- €

STANTONS ELAPSE 6815-ET

GENOM. ZUCHTWERTE DEU DEZ. 2018		RZG	143
		RZS	111
		RZN	125
DL	2010	RZR	111
RZM	130	RZD	113
Milch	+1045	RZE	129
ett %	+0,16	Milchtyp	104
ett kg	+58	Körper	119
iw. %	+0,03	Fund.	108
iw ka	+38	Futer	131



Kingboy X VG-87 Supersire X Snowman X VG-88 Shottle X VG-87 O-Man X EX-90 Mtoto X EX-90 Rudolph X Whittier-Farms Lead Mae EX-95

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2	2018				aAa 342
Größe	Klein					1,48	Groß
Milchcharakter	Wenig					0,90	Viel
Körpertiefe	Wenig					0,76	Viel
Stärke	Schwach					0,99	Stark
Beckenneigung	Ansteigend					-0,12	Abfallend
Beckenbreite	Schmal					1,28	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil					-0,96	Gewinkelt
Klauen	Flach					1,77	Hoch
Sprunggelenk	Dick					n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng					1,03	Parallel
Bewegung	Schlecht					n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig					2,65	Hoch
Zentralband	Schwach					0,17	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen					-0,35	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen					-0,87	Innen
Vordereuter	Lose					2,30	Fest
Eutertiefe	Tief					1,85	Hoch
Strichlänge	Kurz					0,37	Lang
		-2	()	:	2	











- ★ Zweithöchster Kingboy-Sohn nach RZG weltweit
- * Ausgeglichenes Zuchtwertprofil mit besten Eutern. Breit einsetzbar.
- ★ Roboter geeignet. Beta-Kasein A2/A2

508931 RIDLEY

konv.: 29,- € • gesext: ---

DD

TJR MODESTY RIDLEY-ET

GENO	M. ZUC DEZ.	HTWERTE US. 2018	A
Gesamtzuchtwert TPI NM\$	2812 930	Zellzahl SCS Nutzungsdauer PL	2,84 +8,1
Milch Fett %	+877	Töchterfruchtbarkeit DPR Exterieur-gesamt	+3,7
F-Menge	+77	PTAT Fundament FLC	+2,39 +1,90
Ew. Menge	+42	Euter UDC	+2,98



Modesty X VG-86 Delta X EX-90 Uno X Robust Ruby EX-90

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Be	etriebe	aAa 432
Größe	Klein			0,50	Groß
Milchcharakter	Wenig			0,94 V	/iel
Körpertiefe	Wenig			-0,12 V	/iel
Stärke	Schwach			0,10 5	Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,46 A	bfallend
Beckenbreite	Schmal			-0,05 E	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,48	Gewinkelt
Klauen	Flach			1,63 H	łoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. T	rocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,60 F	arallel
Bewegung	Schlecht			n.v. G	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,48 H	loch
Zentralband	Schwach			1,61 5	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,83 I	nnen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,74 I	nnen
Vordereuter	Lose			3,34 F	est
Eutertiefe	Tief			2,64 H	loch
Strichlänge	Kurz			-0,38 L	ang
		-2 () 2	2	



- ★ Über +2800 gTPI und +930 \$NM
- ★ Moderne, mittelrahmige Kühe mit hervorragenden Eutern, überragender Töchterfruchtbarkeit und extremer Nutzungsdauer
- Interessante Blutführung: Ridleys Mutter ist eine Delta aus der Kuhfamilie von Rubicom



konv.: 28,- € • gesext: --

AURORA MITCHELL-ET

GENOM. ZUCHTWERTE USA DEZ. 2018				
Gesamtzuchtwert TPI	2810	Zellzahl SCS	2,62	
NM\$	825	Nutzungsdauer PL	+5,5	
Milch	+1283	Töchterfruchtbarkeit DPR	+3,0	
Fett %	+0,09	Exterieur-gesamt PTAT	+3,15	
F-Menge	+73	Fundament FLC	+2.04	
Ew. %	+0,05	Futer	1 2,04	
Ew. Menge	+53	UDC	+2,90	



Tatum Mitchell X GP-83 Bombero X VG-85 Mayfield X VG-88 lota X VG-85 Mega-Man

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018			aAa 432
Größe	Klein				2,34 Groß
Milchcharakter	Wenig				2,67 Viel
Körpertiefe	Wenig				1,55 Viel
Stärke	Schwach				1,08 Stark
Beckenneigung	Ansteigend				0,03 Abfallend
Beckenbreite	Schmal				2,24 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				0,46 Gewinkelt
Klauen	Flach				2,22 Hoch
Sprunggelenk	Dick				n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				1,68 Parallel
Bewegung	Schlecht				n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				4,67 Hoch
Zentralband	Schwach				2,18 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				1,37 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				1,37 Innen
Vordereuter	Lose				2,91 Fest
Eutertiefe	Tief				1,88 Hoch
Strichlänge	Kurz				-0,27 Lang
		.0	0	2	



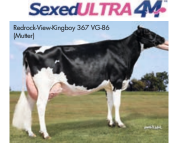
- ★ Überragend: Mitchell kombiniert +2810 gTPI mit +3,15 PTAT
 ★ Ein in jeder Hinsicht perfektes Vererbungsprofil
- ★ Dazu eine etwas andere Blutführung Mitchell ist sehr breit einsetzbar!

REDROCK

konv.: 29,- € • gesext: 59,- €

REDROCK-VIEW KLUTCH-ET

GENC	DEZ.	HTWERTE US 2018	A
Gesamtzuchtwert TPI	2745	Zellzahl SCS	2,62
NM\$	79 1	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+7,5
Milch	+1351	DPR	+5,5
Fett %	0,0	Exterieur-gesamt PTAT	+2,34
F-Menge	+49	Fundament	, -
Ew. %	+0,05	FLC Futer	+0,59
Ew. Menge	+54	UDC	+2,68



Jedi X VG-86 Kingboy X EX-90 Numero Uno X Kamps-Hollow Altitude EX-95

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		etriebe aAa 435
Größe	Klein			0,96 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,02 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,63 Viel
Stärke	Schwach			0,95 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-1,01 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,29 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-1,44 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,60 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			0,40 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,89 Hoch
Zentralband	Schwach			1,43 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,80 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,53 Innen
Vordereuter	Lose			2,88 Fest
Eutertiefe	Tief			1,83 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,92 Lang
		-2	0 2	2





- ★ Fitnessspezialist mit Gesamtzuchtwerten auf hohem Niveau
- ★ Überragende Töchterfruchtbarkeit und sehr gute Euter
- ★ Über Kingboy und Uno ein direkter Urenkel der Zuchtlegende Kamps-Hollow Altitude EX-95!

SKYLINE NEW

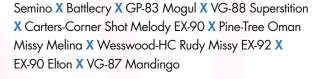
PRISMAGEN SKYLINE

konv.: -- • gesext: 175,- €

geb.: 18.03.2018
M: PRISMAGEN CRY MAGGY

GM: EBH MOGUL MISSY

GE	NOM.	RZG	170
ZUCHTWERTE DEU DEZ. 2018		RZM RZS RZN	149 135 145
Milch	+1101	RZR	113
Fett % Fett kg	+0,33 +78	RZE	126
Eiw. %	+0,27	k-kn	ВЕ
Eiw. kg	+65	ß-kn	A2/A2
			ALCO DO





GERMANY 📵

PRISMAGEN GERMANY

konv.: -- • gesext: 175,- €

geb.: 16.04.2018

M: DE-SU MONTROSS 3997 GM: DE-SU UNO 2381

GE	NOM.	RZG	166
	ITWERTE DEU	RZM	150
_	Z. 2018	RZS	113
		RZN	136
Milch	+2153	RZR	128
Fett % Fett kg	-0,04 +80	RZE	123
Eiw. %	-0,03	k-kn	AB
Eiw. kg	+69	ß-kn	A2/A2

Gymnast X GP-83 Montross X GP-81 Numero Uno X VG-86 Bookem X Sully Shottle May EX-91 X EX-90 O-Man X VG-85 Marshall X VG-88 Durham X VG-86 Rudolph X VG-88 Lindy











SKYLINE und **GERMANY** wurden beim German Masters Sale 2018 für zusammen 212.000,−€ von STgenetics, USA, ersteigert.

Ab sofort kann Sperma dieser besonderen Bullen bestellt werden. Der Käufer kann für jeden Bullen einzeln eine Bestellung aufgeben oder sich bis spätestens zur ZWS August 2019 entscheiden, von welchem der Bullen er das Sperma bekommen möchte. Eine Aufteilung auf beide Bullen ist ebenfalls möglich.

Die Auslieferung des Spermas erfolgt in der Reihenfolge der Bestellungen. Der Preis beträgt 175,– € je Portion in **SexedULTRA** Qualität und wird bis zur ZWS August 2019 nicht verändert. Wenn Fragen dazu bestehen, rufen Sie uns gerne an.





ST GEN NOBLE PONCHO

GENO	M. ZUCI DEZ.	HTWERTE US 2018	4
Gesamtzuchtwert TPI	2882	Zellzahl SCS	2,56
NM\$	959	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+8,0
Milch	+1645	DPR	+4,0
Fett %	+0,05	Exterieur-gesamt PTAT	+2,25
F-Menge	+76	Fundament	
Ew. %	+0,03	FLC Futer	+1,01
Ew. Menge	+58	UDC	+2,77



Noble X Profit X VG-85 Rodgers X VG-86 Sudan X VG-86 Jose, Patron Allie VG-87 Fam.

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0.1	öchter / 0 B	etriebe	aAa 243
Größe	Klein				1,08	Groß
Milchcharakter	Wenig				1,35	Viel
Körpertiefe	Wenig				0,41	Viel
Stärke	Schwach				0,65	Stark
Beckenneigung	Ansteigend				0,20	Abfallend
Beckenbreite	Schmal				0,95	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				-0,89	Gewinkelt
Klauen	Flach				0,82	Hoch
Sprunggelenk	Dick				n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				1,12	Parallel
Bewegung	Schlecht				n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				4,23	Hoch
Zentralband	Schwach				0,84	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				0,91	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				0,54	Innen
Vordereuter	Lose				2,80	Fest
Eutertiefe	Tief				1,85	Hoch
Strichlänge	Kurz				-0,56	Lang
		-2	0		2	



- ★ Überragender Noble-Sohn mit +2882 gTPI und +959 \$NM!
- * Extreme Töchterfruchtbarkeit und super Nutzungsdauer
- ★ Sehr gute Euter, hohe Leistung und beste Gesundheitsmerkmale

508929 RAPIT

konv.: -- • gesext: 95,- €

ST GEN R-HAZE RAPID-ET

GEN	OM. ZUC DEZ.	HTWERTE US. 2018	A
Gesamtzuchtwe TPI	2869	Zellzahl SCS	2,8
NM\$	919	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+4,
Milch	+1634	DPR	+1,
Fett %	+0,12	Exterieur-gesamt PTAT	+3.0
F-Menge	+96	Fundament	. 1. 0
Ew. %	+0,05	FLC Euter	+1,8
Ew. Menge	+65	UDC	+2,4



Rubi-Haze X Rubicon X Let It Snow X VG-85 M-O-M X 4 Gen. VG

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		etriebe aAa 243
Größe	Klein			2,50 Groß
Milchcharakter	Wenig			2,45 Viel
Körpertiefe	Wenig			1,47 Viel
Stärke	Schwach			1,13 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,18 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,73 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,79 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,69 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			2,25 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,49 Hoch
Zentralband	Schwach			2,40 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			2,56 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			2,63 Innen
Vordereuter	Lose			3,03 Fest
Eutertiefe	Tief			2,33 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,42 Lang
		-2	0 2	



- ★ Welt-Spitzenbulle mit +2869 gTPI und + 3,05 PTAT!
- ★ Doppelt Rubicon: Sohn von Rubi-Haze aus einer Rubicon-Tochter! Kuhfamilie von Kellercrest Lacy
- ★ Beta-Kasein A2/A2

⁵⁰⁸⁷⁶⁷ NORL

konv.: -- • gesext: 65,- €

MR SPRING NOBLE-ET

GENO	M. ZUC DEZ.	HTWERTE US. 2018	A
Gesamtzuchtwert TPI NM\$	2850 925	Zellzahl SCS Nutzungsdauer PL	2,59 +7,4
Milch	+1627	Töchterfruchtbarkeit DPR	+3,9
Fett % F-Menge	+0,05 +75	Exterieur-gesamt PTAT Fundament	+2,25
Ew. %	+0,02	FLC	+0,76
Ew. Menge	+55	Euter UDC	+2,93



Spring **X** Uno Nightout 3-ETN VG-87 **X** Robust Delicious VG-87 **X** EX-93 Planet, Rud Zip EX-95 Familie

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		etriebe aAa 432
Größe	Klein			0,86 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,16 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,15 Viel
Stärke	Schwach			0,39 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,07 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,76 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,41 Gewinkelt
Klauen	Flach			0,94 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			0,66 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			4,07 Hoch
Zentralband	Schwach			1,78 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,56 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,42 Innen
Vordereuter	Lose			2,79 Fest
Eutertiefe	Tief			2,04 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,55 Lang
		-2) 2	!





- ★ Spring-Sohn aus der Schwester von Delta
- ★ Leistung Spitzeneuter überragende Fitness







507464

VIEW-HOME DAY MISSOURI-ET

konv.: 23,- € • gesext: --

M: PINE-TREE 2149 RBST 4846 VG-86 02-04 365 14.514 4,8 3,4 **GM:** PINE-TREE ZENITH SHEEN VG-87

ZUCHT	BULL	RZG	145
DEZ. 2	018	RZS	121
Töchter	1.318	RZN	118
Herden	565	RZR	101
RZM	134	RZD	96
Milch	+2148	RZE	123
Fett %	-0,44	Milchtyp	118
Fett kg	+34	Körper	89
Eiw. %	-0,16	Fund.	121
Eiw. kg	+54	Euter	125

Day X VG-86 Robust X VG-87 Zenith, Rudy Missy EX-92 Familie

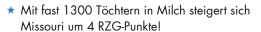












- ★ Hohe Milchleistung aus hohen und festen Eutern
- ★ Sehr gute Fundamente
- * Hohe Besitzerzufriedenheit



INTERBULL DEZ.	2018		707 Töcl	nter / 372 Betriebe		aAa 124
Größe	Klein				11	L5 Groß
Milchcharakter	Wenig				11	L2 Viel
Körpertiefe	Wenig				9	90 Viel
Stärke	Schwach				8	36 Stark
Beckenneigung	Ansteigend				8	34 Abfallend
Beckenbreite	Schmal				7	79 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				9	99 Gewinkelt
Klauen	Flach				10	08 Hoch
Sprunggelenk	Dick				11	12 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				10	06 Parallel
Bewegung	Schlecht				11	l6 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				11	12 Hoch
Zentralband	Schwach				8	38 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				10	04 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				10	06 Innen
Vordereuter	Lose				12	25 Fest
Eutertiefe	Tief				12	29 Hoch
Strichlänge	Kurz				11	L4 Lang
		76	10	00	124	



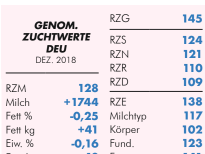
508260

STANTONS MISS JOPLIN-ET

konv.: 23,- € • gesext: 40,- €

M: STANTONS MCCUTCHEN 1174 AGREE VG-88 1.LA. 305 11.791 4,5 527 3,3 383 **GM:** STANTONS OBSERVER EXTREME VG-85

GEI	юм.	RZG	145
	TWERTE	RZS	124
_	EU . 2018	RZN	121
	. 2010	RZR	110
RZM	128	RZD	109
Milch	+1744	RZE	138
Fett %	-0,25	Milchtyp	11 <i>7</i>
Fett kg	+41	Körper	102
Eiw. %	-0,16	Fund.	123
Eiw. kg	+40	Euter	141











- ★ Top Exterieur (138 RZE) mit außergewöhnlichen Eutern (141)
- ★ Stark für Eutergesundheit bei sehr guter Melkbarkeit
- * Seine Jungrinder führen zu stetig steigender Nachfrage nach Joplin







			The second second second	The same of the sa
GENOM. ZUCHTV	VERTE DEU	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Betrieb	e aAa 324
Größe	Klein			132 Groß
Milchcharakter	Wenig			110 Viel
Körpertiefe	Wenig			98 Viel
Stärke	Schwach			97 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			100 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			100 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			90 Gewinkelt
Klauen	Flach			119 Hoch
Sprunggelenk	Dick			117 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			105 Parallel
Bewegung	Schlecht			113 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			126 Hoch
Zentralband	Schwach			112 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			114 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			114 Innen
Vordereuter	Lose			129 Fest
Eutertiefe	Tief			147 Hoch
Strichlänge	Kurz			93 Lang



16 76 100 124 konv.: 28,- € • gesext: 45,- €

RED

MR RI-VAL-RE GO FAST-RED

GENOM. ZUCHTWERTE USA DEZ. 2018					
Gesamtzuchtwer TPI	2664	Zellzahl SCS	2,85		
NM\$	817	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+6,7		
Milch	+1789	DPR	+2,7		
Fett %	+0,00	Exterieur-gesamt PTAT	+1.92		
F-Menge	+67	Fundament	•		
Ew. %	+0,00	FLC Futer	+1,90		
Ew. Menge	+55	UDC	+2,19		



Salvatore X Delta X Effect X VG-87 Robust X Planet Shauna EX-92, Rudy Missy EX-92-Fam.

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 B	etriebe aAa 435
Größe	Klein			0,55 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,56 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,07 Viel
Stärke	Schwach			0,12 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,21 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,94 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,43 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,52 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,91 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,34 Hoch
Zentralband	Schwach			0,55 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,62 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,29 Innen
Vordereuter	Lose			2,26 Fest
Eutertiefe	Tief			1,14 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,06 Lang
		-2 0	:	2

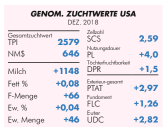


- * Rotbunter Spitzenbulle in USA: +2664 gTPI mit +817 \$NM
- ★ Delta-Blut für die Rotbuntzucht aus der Familie von Planet Shauna!
- ★ Ideales Linearprofil und sehr gute Euter
- ★ Fitness Roboter geeignet sehr leichte Geburten



VOGUE LANDSLIDE

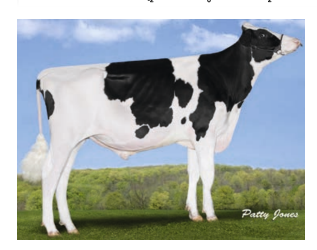






Contender X 1stClass X VG-87 McCutchen X VG-86 Snowman, Laurie Sheik Fam.

GENOM. ZUCHTV	VERTE US	A DEZ. 2018		etriebe aAa 234
Größe	Klein			3,03 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,86 Viel
Körpertiefe	Wenig			1,76 Viel
Stärke	Schwach			1,96 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,19 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,87 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,01 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,94 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,20 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,93 Hoch
Zentralband	Schwach			2,03 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,94 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,94 Innen
Vordereuter	Lose			3,73 Fest
Eutertiefe	Tief			3,07 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,40 Lang
		-2	0 2	



- ★ Sehr gutes Exterieur, beste Euter
- ★ Wünschenswerte Fitnessmerkmale und leichte Geburten
- ★ Feines Pedigree aus der Laurie Sheik-Familie

konv.: 23,- € • gesext: 45,- €

EDG DELTA-B52-ET

SexedULTRA 4M

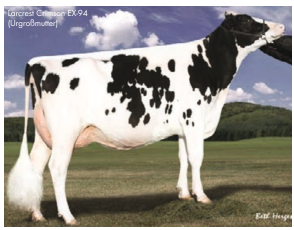
GENO		CHTWERTE US. 2018	A
Gesamtzuchtwert PI	2714	Zellzahl SCS	2,70
VM\$	808	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+4,8
∕lilch	+518	DPR	+2,7
ett %	+0,24	Exterieur-gesamt PTAT	+2.46
-Menge	+86	Fundament	,
0/	+0.10	FLC	+1,60

UDC



Delta X VG-85 Bob X VG-86 Numero Uno X Ramos Crimson EX-94

GENOM. ZUCHT	WERTE USA	DEZ. 20	18	0 Töch	iter / 0 Be	etriebe	aAa 423
Größe	Klein					1,84	Groß
Milchcharakter	Wenig					2,02	Viel
Körpertiefe	Wenig					0,66	Viel
Stärke	Schwach					0,48	Stark
Beckenneigung	Ansteigend					0,69	Abfallend
Beckenbreite	Schmal					1,92	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil					-0,24	Gewinkelt
Klauen	Flach					2,31	Hoch
Sprunggelenk	Dick					n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng					1,56	Parallel
Bewegung	Schlecht					n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig					3,50	Hoch
Zentralband	Schwach					1,20	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen					1,45	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen					1,38	Innen
Vordereuter	Lose					2,96	Fest
Eutertiefe	Tief					2,17	Hoch
Strichlänge	Kurz					-0,84	Lang
		-2	0		2	!	





Milchtypische Töchter mit sehr guten Eutern.

- ★ Geht direkt auf die lebende Holsteinlegende Ramos Crimson EX-94 zurück
- ★ Kappa-Kasein BB Beta-Kasein A2/A2







17

A2A2 Bullen



Bullen mit der Beta Kasein Variante A2A2

Name	Seite
ALASKA-RED	7
AVICII	9
BOMBER-PP-RF	25
CAHILL	5
CHAPEAU	30
CHIEF	8
CROWN ROYAL	22
DAWSON	19
DELTA-B52	29
DUOMILIA	30
EAGLE	19
ELAPSE	12
FAIRPLAY	31
GORDON	20
HONDO	27
HONG	9
KENTUCKY	18
MAC KENZIE	18
MC CORD-P	25
MILWAUKEE-PP-RED	24
PARADISE-RF	23
PETER	9
POPEYE	27
RANGER	4
RAPID	15
REDROCK	13
ROXY B	21
SARGEANT	12
SECRETARIAT	6
SNAKE	29
SWIFT	5

MAC KENZIE

konv.: 20,- € • gesext: -

KHE MACKENZIE

GE	NOM.	RZG	147
	ITWERTE DEU	RZS	109
	7 2018	RZN	130
	. 2010	RZR	116
R7M	134	RZD	118
Milch	+1025	RZE	120
Fett %	+0,23	Milchtyp	106
Fett kg	+64	Körper	107
Eiw. %	+0,08	Fund.	110
Eiw. kg	+43	Euter	122



Mortimer X VG-85 Balisto X VG-86 Freddie X VG-86 Goldwyn

GENOM. ZUCHTV	VERTE DEU	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Betrie	be aAa 423
Größe	Klein			125 Groß
Milchcharakter	Wenig			104 Viel
Körpertiefe	Wenig			97 Viel
Stärke	Schwach			104 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			107 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			105 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			92 Gewinkelt
Klauen	Flach			110 Hoch
Sprunggelenk	Dick			104 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			100 Parallel
Bewegung	Schlecht			105 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			106 Hoch
Zentralband	Schwach			98 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			126 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			106 Innen
Vordereuter	Lose			121 Fest
Eutertiefe	Tief			123 Hoch
Strichlänge	Kurz			109 Lang
		76 10	0 12	24





- ★ Sohn von PrismaGen Mortimer mit sehr ausgeglichenem Vererbungsmuster
- ★ Etwas längere Striche und leicht geneigte Becken
- ★ Beta-Kasein A2/A2

konv.: 19,- € • gesext: --

PRISMAGEN KENTUCKY

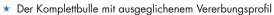
GEI	NOM.	RZG	145
	TWERTE	RZS	113
	2018	RZN	120
	. 2010	RZR	113
R7M	136	RZD	102
Milch	+1478	RZE	122
Fett %	-0,18	Milchtyp	115
Fett kg	+39	Körper	112
Eiw. %	+0,04	Fund.	111
Eiw. kg	+54	Euter	118



Kerrigan X Montross X Numero Uno X VG-86 Bookem X Shottle May EX-91

GENOM. ZUCHTV	VERTE DEU	DEZ. 2018		ebe aAa 423
Größe	Klein			108 Groß
Milchcharakter	Wenig			114 Viel
Körpertiefe	Wenig			106 Viel
Stärke	Schwach			104 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			94 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			106 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			92 Gewinkelt
Klauen	Flach			111 Hoch
Sprunggelenk	Dick			100 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			105 Parallel
Bewegung	Schlecht			110 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			127 Hoch
Zentralband	Schwach			124 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			112 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			129 Innen
Vordereuter	Lose			107 Fest
Eutertiefe	Tief			102 Hoch
Strichlänge	Kurz			108 Lang
		76 10	0 1	24





- ★ Aus der Familie von Sully Shottle May EX-91
- ★ Breit einsetzbar. Beta-Kasein A2/A2





konv.: 29,- € • gesext: --

DG EAGLE

GE	NOM.	RZG	159
	ITWERTE Deu Z. 2018	RZS RZN RZR	110 132 120
R7M	148	RZD	103
Milch	+1948	RZE	115
Fett %	+0,1	Milchtyp	107
Fett kg	+88	Körper	102
Eiw. %	-0,02	Fund.	101
Eiw. kg	+63	Euter	122



Imax X Montross X VG-85 Supersire X VG-87 M-O-M X 3 Generationen EX

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		letriebe aAa n.v.
Größe	Klein			0,75 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,67 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,02 Viel
Stärke	Schwach			0,14 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,51 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,44 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,74 Gewinkelt
Klauen	Flach			0,76 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,00 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,77 Hoch
Zentralband	Schwach			0,95 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,01 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,33 Innen
Vordereuter	Lose			1,76 Fest
Eutertiefe	Tief			0,96 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,69 Lang
		.2	0 :	2



- ★ In allen Systemen hervorragend: 159 gRZG - +907 \$NM - 2774 gTPI
- * Sehr hohe Leistung und dabei top Töchterfruchtbarkeit und Nutzungsdauer
- ★ Früher Imax-Sohn. Roboter geeignet.



konv.: -- • gesext: 58,- €

TJR DUKE DAWSON-ET



GENO	M. ZUCI DEZ.:	HTWERTE US. 2018	A
Gesamtzuchtwert TPI	2803	Zellzahl SCS	2,85
NM\$	888	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+5,0
Milch	+2964	DPR DPR	+0,8
Fett %	-0,08	Exterieur-gesamt PTAT	+2,33
F-Menge	+86	Fundament	
Ew. %	0,0	FLC	+0,28
Ew. Menge	+89	Euter UDC	+2,67



Duke X GP-84 Draco X VG-85 Mogul X VG-85 Super X EX-92 Baxter, Roxy EX-97 Fam.

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	A DEZ. 2018				aAa 234
Größe	Klein				1,74	Groß
Milchcharakter	Wenig				1,95	Viel
Körpertiefe	Wenig				1,29	Viel
Stärke	Schwach				1,29	Stark
Beckenneigung	Ansteigend				0,85	Abfallend
Beckenbreite	Schmal				0,88	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				-0,20	Gewinkelt
Klauen	Flach				1,36	Hoch
Sprunggelenk	Dick				n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				0,20	Parallel
Bewegung	Schlecht				n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				4,54	Hoch
Zentralband	Schwach				0,72	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				0,72	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				0,25	Innen
Vordereuter	Lose				2,95	Fest
Eutertiefe	Tief				1,55	Hoch
Strichlänge	Kurz				0,76	Lang
		-0	0	2		











- ★ Über +2800 gTPI und eine extreme Milchleistung von fast +3000!
- ★ Ideales Linear mit wünschenswerter Strichlänge und passender Beckenlage
- * Roboter geeignet. Beta-Kasein A2/A2. Roxy-Familie.

Top TPI Bullen



Originalzuchtwerte aus USA

Name	gTPI	Seite
PONCHO	2882	15
Rapid	2869	15
DYNAMO	2852	11
Noble	2850	15
NICHE	2828	11
RUBICON	2824	10
RIDLEY	2812	13
MITCHELL	2810	13
Dawson	2803	19
EAGLE	2774	19
Taz	2760	11
REDROCK	2745	13
RALLY-RF	2737	17
Ranger	2729	4
Delta-B52	2714	29
Hong	2712	9
SWIFT	2706	5
MERRYGUY	2703	4

Top Exterieurbullen nach PTAT

Name	PTAT	Seite
CROWN ROYAL	4,11	22
CRUSHTIME	4,01	6
Paradise-RF	3,93	23
JORDY-RED	3,62	22
ATTRACTION-RED	3,53	23
ACHILLES-RED	3,42	21
LETSGO	3,30	20
MITCHELL	3,15	13
Delta-Lambda	3,13	8
1ST GRADE	3,09	21
Rapid	3,05	15
AWESOME-RED	3,05	33

508388 GORDON

konv.: 25,- € • gesext: ---

GGA GORDON-ET

GENOM.		RZG	156
	ITWERTE	RZS	123
	DEU Z. 2018	RZN	136
	L. 2010	RZR	119
R7M	138	RZD	95
Milch	+1317	RZE	124
Fett %	+0,13	Milchtyp	110
Fett kg	+66	Körper	113
Eiw. %	+0,07	Fund.	115
Eiw. kg	+51	Euter	119
	-,-		



Battlecry **X** Embassy **X** Cameron **X** EX-90 Goldwyn **X** Shottle Marbella VG-89

GENOM. ZUCHTV	VERTE DEU	DEZ. 2018	0 Tö	chter / 0 Betriebe	aAa 243
Größe	Klein				116 Groß
Milchcharakter	Wenig				108 Viel
Körpertiefe	Wenig				111 Viel
Stärke	Schwach				111 Stark
Beckenneigung	Ansteigend				101 Abfallend
Beckenbreite	Schmal				100 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				97 Gewinkelt
Klauen	Flach				106 Hoch
Sprunggelenk	Dick				103 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				108 Parallel
Bewegung	Schlecht				112 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				104 Hoch
Zentralband	Schwach				109 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				105 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				103 Innen
Vordereuter	Lose				119 Fest
Eutertiefe	Tief				114 Hoch
Strichlänge	Kurz				111 Lang
		76	100	124	



- ★ Gehört mit 156 gRZG weiterhin zu den besten verfügbaren Bullen
- ★ Nahezu ideales Linearprofil mit Tendenz zu längeren Strichen
- ★ Der ausgeglichene Komplettvererber



konv.: 29,- € • gesext: --

VOGUE LETSGO

GENO	M. ZUC DEZ.	HTWERTE US. 2018	4
Gesamtzuchtwert TPI	2662	Zellzahl SCS	2,78
NM\$	706	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+4,0
Milch	+1176	DPR	+1,0
Fett %	+0,07	Exterieur-gesamt PTAT	+3,30
F-Menge	+64	Fundament FLC	+1,61
Ew. % Ew. Menge	+0,07 +56	Euter UDC	+3,18



Applicable X VG-88 Powerball X EX-91 Uno X VG-86 Snowman, Laurie Sheik Fam.

GENOM. ZUCHTV	VERTE US	A DEZ. 2018		etriebe aAa 243
Größe	Klein			2,89 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,70 Viel
Körpertiefe	Wenig			1,32 Viel
Stärke	Schwach			1,49 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			1,04 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,89 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,25 Gewinkelt
Klauen	Flach			2,38 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,70 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			4,30 Hoch
Zentralband	Schwach			2,17 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			2,15 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,57 Innen
Vordereuter	Lose			3,83 Fest
Eutertiefe	Tief			3,48 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,21 Lang
		-2	0 2	



- * Spitzenexterieur (+3,30 PTAT), super Euter (+3,18)
- ★ Laurie Sheik-Familie

★ Schönes Linearprofil und gute Fitness

RAVASIO 🙉

konv.: 24,- € • gesext: --

CORVINI INSEME RAVASIO

GENOM.		RZG	-
L	ITWERTE DEU 7. 2018	RZS RZN RZR	117 122 107
RZM	123	RZD	112
Milch	+1033	RZE	139
Fett %	+0,02	Milchtyp	106
Fett kg	+45	Körper	105
Eiw. %	-0,05	Fund.	124
Eiw. kg	+30	Euter	143



Sharpe X VG-87 Silver X VG-85 Supersire X EX-90 Man-O-Man

GENOM. ZUCHTV	VERTE DEU	DEZ. 2018			aAa 234
Größe	Klein			12	B Groß
Milchcharakter	Wenig			10	7 Viel
Körpertiefe	Wenig			10	5 Viel
Stärke	Schwach			10	8 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			10	3 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			10	4 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			8	B Gewinkelt
Klauen	Flach			11	5 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v	. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			11-	4 Parallel
Bewegung	Schlecht			11	8 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			13	B Hoch
Zentralband	Schwach			12	1 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			12	0 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			12	4 Innen
Vordereuter	Lose			13	0 Fest
Eutertiefe	Tief			13	4 Hoch
Strichlänge	Kurz			9	2 Lang
		76	100	124	





- ★ Neuer Bulle aus Italien: Sharpe-Sohn aus einer Silver-Mutter
- ★ Bestes Exterieur (139 RZE) und top Euter (143)
- ★ Kappa-Kasein BB

507991 **ROXY B**

konv.: 23,- € • gesext: ---

A2/A2

ROBOT

FARNEAR ROXY B 54505-ET

GEI	NOM.	RZG	146
ZUCHTWERTE		RZS	120
	. 2018	RZN	126
DLZ	. 2010	RZR	101
R7M	132	RZD	101
Milch	+856	RZE	131
Fett %	+0,11	Milchtyp	11 <i>7</i>
Fett kg	+46	Körper	107
Eiw. %	+0,16	Fund.	112
Eiw. kg	+45	Euter	134



Balisto X VG-85 Mogul X EX-90 Super X EX-90 Pronto X EX-93 Goldwyn, Roxy EX-97 Familie

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 B	etriebe aAa 345
Größe	Klein			1,97 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,56 Viel
Körpertiefe	Wenig			1,17 Viel
Stärke	Schwach			0,90 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,72 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,09 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-1,00 Gewinkelt
Klauen	Flach			2,49 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			2,10 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			2,87 Hoch
Zentralband	Schwach			-0,06 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,14 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,02 Innen
Vordereuter	Lose			3,37 Fest
Eutertiefe	Tief			2,65 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,29 Lang
		2	0 :	2



- ★ Aus Mogul-Mutter mit 10 Generationen EX aus Roxy
- ★ Sehr gute Jungrinder bestätigen seine Exterieurstärke
- ★ Roboter geeignet

587530 ACHILLES-REI

konv.: 28,- € • gesext: -

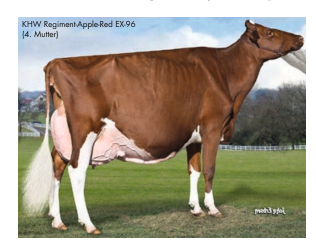
WILCOR ACHILLES-RED

GENOM.		RZG	128
	TWERTE	RZS	108
	DEU 1. 2018	RZN	111
	2010	RZR	101
R7M	117	RZD	96
Milch	+459	RZE	140
Fett %	+0,28	Milchtyp	123
Fett kg	+44	Körper	121
Eiw. %	+0,04	Fund.	119
Eiw. kg	+19	Euter	136



Hypnotic **X** Kingboy **X** EX-90 Numero Uno **X** EX-92 Destry **X** Apple-Red EX-96

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		etriebe aAa 243
Größe	Klein			2,78 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,69 Viel
Körpertiefe	Wenig			1,80 Viel
Stärke	Schwach			1,66 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,46 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			2,48 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,23 Gewinkelt
Klauen	Flach			2,41 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,90 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			4,13 Hoch
Zentralband	Schwach			1,96 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,55 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,39 Innen
Vordereuter	Lose			3,91 Fest
Eutertiefe	Tief			2,86 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,57 Lang
		-2	0 2	•



- ★ Roter Exterieurspezialist der Extraklasse: 140 RZE und +3,42 PTAT
- ★ Aus einer Kingboy x Numero Uno-Mutter aus Ms Apples Aria EX-92
- ★ Vererbungsprofil ohne Schwächen



konv.: 23,- € • gesext: 44,- €

FARNEAR-BH 1ST GRADE-ET

GEN	NOM.	TPI	2348
D	TWERTE EU	RZS RZN	119 123
DEZ	. 2018	RZR	105
RZM	107	RZD	103
Milch	+844	RZE	137
Fett %	-0,18	Milchtyp	114
Fett kg	+17	Körper	105
Eiw. %	-0,18	Fund.	114
Eiw. kg	+11	Euter	146

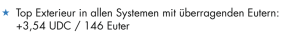


1stClass X McCutchen X VG-88 Super X EX-90 Outside X EX-93

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		etriebe aAa 234
Größe	Klein			3,29 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,16 Viel
Körpertiefe	Wenig			1,37 Viel
Stärke	Schwach			1,34 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,43 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,20 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,20 Gewinkelt
Klauen	Flach			2,46 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,23 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			4,40 Hoch
Zentralband	Schwach			2,80 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			2,07 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			2,30 Innen
Vordereuter	Lose			4,39 Fest
Eutertiefe	Tief			4,54 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,11 Lang
		-2) 2	2







- ★ Großrahmige, sehr stilvolle Kühe
- Starkes Pedigree, das viele Topbullen der Holsteinzucht vereint



CROWN ROYAL

BLONDIN J CROWN ROYAL

konv.: -- • gesext: 59,- €

M: BUTLERVIEW UNO CARD VG-88 GM: SILVERMAPLE DAMION CAMOMILE EX-95 X EX-90 Goldwyn

Jacoby X VG-88 Numero Uno X Damion Camomile

GENOM. ZUCHTWERTE USA DEZ. 2018				
Gesamtzuchtwert TPI	2132	Zellzahl SCS	2,65	
NM\$	200	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+1,2	
Milch	-258	DPR	-0,9	
Fett %	+0,15	Exterieur-gesamt PTAT	+4,11	
F-Menge	+30	Fundament	•	
Ew. %	+0,04	FLC	+1,68	
Ew. Menge	+4	Euter UDC	+3,19	









- * Traumhaftes Pedigree: Jacoby-Sohn und direkter Enkel von Damion Camomile EX-94
- ★ +4,11 PTAT und +3,19 für Euter
- ★ Die Schausieger von morgen



GENOM. ZUCHTV	WERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Be	etriebe	aAa 234
Größe	Klein			4,04 (Groß
Milchcharakter	Wenig			2,46 \	/iel
Körpertiefe	Wenig			3,12 \	/iel
Stärke	Schwach			3,13 9	Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,52	Abfallend
Beckenbreite	Schmal			3,85 E	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,28 (Gewinkelt
Klauen	Flach			2,65 H	loch
Sprunggelenk	Dick			n.v. 7	rocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			2,23 F	Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. (Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			4,68 H	loch
Zentralband	Schwach			3,24 9	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			2,44 I	nnen
Strichplatzierung hinten	Außen			2,67 I	nnen
Vordereuter	Lose			4,15 F	est
Eutertiefe	Tief			3,31 H	loch
Strichlänge	Kurz			0,66 L	ang



Butlerview Uno Card VG-88 2yr (Mutter)

889496 **JORDY-RED**

CYCLE MCGUCCI JORDY-RED CV

konv.: -- • gesext: 49,- €

M: BRYERSQUART GCHIP JAIL-P-ET EX-90 **GM:** BRYERSQUART KING JAMIE-RED

McGucci X Bryersquart Gold Chip Jail EX-90 X Lion King

GEI	NOM.	TPI	1964
	TWERTE	RZS	104
_	EU . 2018	RZN	105
DEZ	. 2010	RZR	86
RZM	105	RZD	104
Milch	+322	RZE	141
Fett %	+0,16	Milchtyp	121
Fett kg	+27	Körper	103
Eiw. %	-0,09	Fund.	129
Eiw. kg	+4	Euter	140













- * Rotbunter Weltklasse-Exterieurvererber mit +3,62 PTAT und 141 RZE
- ★ Spitzenrinder auf den großen Schauen
- ★ 140 für Euter und sehr gute Fundamente (129)
- * Aus einer Gold Chip-Mutter



				THE RESERVE OF	-
GENOM. ZUCHTV	WERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Be	triebe	aAa 216
Größe	Klein			4,00	Groß
Milchcharakter	Wenig			1,62	Viel
Körpertiefe	Wenig			2,47	Viel
Stärke	Schwach			2,40	Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-1,09	Abfallend
Beckenbreite	Schmal			2,46	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,20	Gewinkelt
Klauen	Flach			3,45	Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			3,99	Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			4,10	Hoch
Zentralband	Schwach			2,40	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,63	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,83	Innen
Vordereuter	Lose			3,56	Fest
Eutertiefe	Tief			3,64	Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,28	Lang



irewall Jordy Elegant Flower-Red

konv.: -- • gesext: 49,- €

APPLE-PTS ATTRACTION-RED CV SexedULTRA 4M

GENOM. ZUCHTWERTE USA DEZ. 2018				
Gesamtzuchtwert TPI	2254	Zellzahl SCS	2,98	
NM\$	291	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+1,1	
Milch	-192	DPR	+1,3	
Fett %	+0,1	Exterieur-gesamt PTAT	+3,53	
F-Menge	+20	Fundament	-,	
Ew. %	+0,09	FLC Euter	+2,9	
Ew. Menge	+19	UDC	+3,11	



Imac X Apple-Red EX-96 X Durham Altitude EX-95

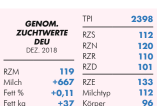
GENOM. ZUCHT	WERTE USA	DEZ. 20	18	0 Töchter / 0 Be	etriebe	aAa 321
Größe	Klein				2,99	Groß
Milchcharakter	Wenig				2,15	Viel
Körpertiefe	Wenig				2,05	Viel
Stärke	Schwach				1,70	Stark
Beckenneigung	Ansteigend				0,40	Abfallend
Beckenbreite	Schmal				2,69	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				-1,00	Gewinkelt
Klauen	Flach				3,30	Hoch
Sprunggelenk	Dick				n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				3,22	Parallel
Bewegung	Schlecht				n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				4,94	Hoch
Zentralband	Schwach				2,41	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				2,35	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				2,54	Innen
Vordereuter	Lose				3,60	Fest
Eutertiefe	Tief				2,30	Hoch
Strichlänge	Kurz				-1,01	Lang
		-2	0	2		



- ★ Imac-Sohn direkt aus Apple EX-96
- ★ Spitzenexterieur (+3,53 PTAT) und top Euter (+3,11)
- * Attraction lässt Schauring-Nachkommen erwarten

konv.: 24,- € • gesext: 43,- €

ST GEN ARVIS ECHO-RED-ET



+37 Körper

+0,02 Fund.

+25 Euter

Fett kg

Eiw. %

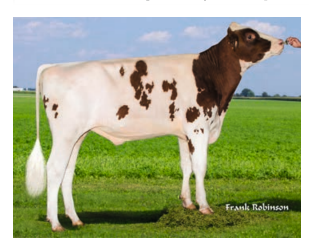


Arvis-RF X Main Event X Effect X Robust Miss America VG-87

115

142

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	A DEZ. 2018		riebe aAa 342
Größe	Klein			2,39 Groß
Milchcharakter	Wenig			0,96 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,63 Viel
Stärke	Schwach			0,58 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,12 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,85 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-1,12 Gewinkelt
Klauen	Flach			2,63 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,85 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			4,14 Hoch
Zentralband	Schwach			2,02 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,41 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,49 Innen
Vordereuter	Lose			3,32 Fest
Eutertiefe	Tief			3,29 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,13 Lang
		-2	0 2	



- * Einer der besten Eutervererber der Rotbuntzucht
- ★ Interessante, alternative Blutführung
- ★ Planet Shauna und Rudy Missy in Rot!



konv.: -- • gesext: 54,- €

SUNNYPOINT PARADISE-ET RC CV SexedULTRA

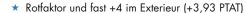
GENO	M. ZUC DEZ.	HTWERTE US. 2018	A
Gesamtzuchtwert TPI	2125	Zellzahl SCS	2,83
NM\$	205	Nutzungsdauer PL	-0,3
Milch	+62	Töchterfruchtbarkeit DPR	-1,3
Fett %	+0,11	Exterieur-gesamt PTAT	+3.93
F-Menge	+31	Fundament	-,
Ew. %	+0,02	FLC Futer	+2,37
Ew. Menge	+8	UDC	+3,12



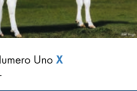
Jordy-Red X VG-85 Doorman X EX-90 Numero Uno X Goldwyn Locket EX-94, Roxy EX-97 Fam.

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		etriebe aAa 231
Größe	Klein			4,42 Groß
Milchcharakter	Wenig			2,21 Viel
Körpertiefe	Wenig			2,41 Viel
Stärke	Schwach			2,46 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,31 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			2,78 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,58 Gewinkelt
Klauen	Flach			2,96 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			3,17 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			4,73 Hoch
Zentralband	Schwach			2,40 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,96 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,99 Innen
Vordereuter	Lose			4,13 Fest
Eutertiefe	Tief			3,83 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,45 Lang
		-2 () 2	





- ★ Früher Sohn des populären Jordy-Red
- Seine Doorman-Mutter geht über Gloryland Goldwyn Locket EX-94 und Gloryland Lana Rae EX-94 direkt auf Roxy EX-97 zurück



DD

Euter 142

Polled Liste

POLLED

Hornlose Bullen

Name	Seite
BOMBER-PP-RF	25
GOLD-PP-RED	24
HEMI-PP	25
MCCORD-P	25
MILWAUKEE-PP-RED	24
MOGUL-P-RED	39
MONTY-P	25

154243 MILWAUKEE-PP-RED (konv.: 23,- 6 gesext: --

PRISMAGEN MILWAUKEE-PP-RED

GE	NOM.	RZG	142
ZUCHTWERTE		RZS	112
	DEU Z. 2018	RZN	118
	2010	RZR	93
R7M	138	RZD	93
Milch	+1880	RZE	127
Fett %	-0,28	Milchtyp	125
Fett kg	+50	Körper	120
Eiw. %	-0,08	Fund.	105
Eiw. kg	+56	Euter	125



Mission P X Apoll X GP-84 Balisto X VG-85 Epic X VG-88 Shottle X 6 Gen. VG/EX

GENOM. ZUCHTV	VERTE DEL	J DEZ. 2018		be aAa n.v.
Größe	Klein			130 Groß
Milchcharakter	Wenig			125 Viel
Körpertiefe	Wenig			112 Viel
Stärke	Schwach			109 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			106 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			119 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			98 Gewinkelt
Klauen	Flach			113 Hoch
Sprunggelenk	Dick			94 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			103 Parallel
Bewegung	Schlecht			105 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			115 Hoch
Zentralband	Schwach			113 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			109 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			108 Innen
Vordereuter	Lose			115 Fest
Eutertiefe	Tief			120 Hoch
Strichlänge	Kurz			108 Lang
		76 10	0 12	24



* Reinerbig hornlos!

24

- ★ Sehr hohe Milchleistung aus top Eutern
- ★ Milwaukee-PP wird schicke, milchtypische Töchter mit wünschenswerter Beckenlage und Strichlänge machen
- ★ Vor der Mutter finden sich in direkter Folge schwarzbunte Spitzenbullen ihrer Zeit: Balisto x Epic x Shottle usw...

COLD-PP-RED

konv.: 29,- € • gesext: -

PINE-TREE OHIO GOLD-PP-RED-ET

GENOM. ZUCHTWERTE USA DEZ. 2018				
Gesamtzuchtwert TPI	2428	Zellzahl SCS	2,73	
NM\$	612	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+4,3	
Milch	+746	DPR DPR	+0,6	
Fett %	+0,16	Exterieur-gesamt PTAT	+2,2	
F-Menge Fw %	+73 +0.05	Fundament FLC	+1,38	
Ew. Menge	+37	Euter UDC	+1,52	



Goldwyn-P-Red X VG-86 Supersire X Colt-P X Hickorymea Signif Ohio-PP EX-90 X VG-86 Goldwyn

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		etriebe aAa 123
Größe	Klein			2,24 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,26 Viel
Körpertiefe	Wenig			1,29 Viel
Stärke	Schwach			1,45 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,17 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,05 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,29 Gewinkelt
Klauen	Flach			2,09 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,26 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			2,77 Hoch
Zentralband	Schwach			0,88 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,24 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,54 Innen
Vordereuter	Lose			2,15 Fest
Eutertiefe	Tief			1,56 Hoch
Strichlänge	Kurz			1,72 Lang
		-2	0 2	2









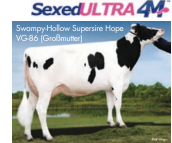


- ★ Reinerbig hornlos mit über +2400 gTPI und +2,20 PTAT
- ★ Ideale Becken, längere Striche
- * Roboter geeignet

konv.: 20,- € • gesext: 42,- €

RI-VAL-RE AP HEMI PP-ET

GENOM. ZUCHTWERTE USA DEZ. 2018					
Gesamtzuchtwer TPI	2460	Zellzahl SCS	3,07		
NM\$	659	Nutzungsdauer PL Töchterfruchtbarkeit	+3,5		
Milch	+1891	DPR	+1,2		
Fett %	-0,02	Exterieur-gesamt PTAT	+1,80		
F-Menge	+66	Fundament	+0,57		
Ew. %	-0,01	FLC Euter	+0,57		
Fw Menge	+56	LIDC	+1.68		



Answer X Powerball X VG-86 Supersire X VG-86 Observer

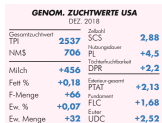
GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Be	etriebe aAa 243
Größe	Klein			1,69 Groß
Milchcharakter	Wenig			2,07 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,63 Viel
Stärke	Schwach			0,52 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			2,29 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,06 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,26 Gewinkelt
Klauen	Flach			0,70 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			0,55 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			2,95 Hoch
Zentralband	Schwach			0,67 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,80 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,84 Innen
Vordereuter	Lose			1,74 Fest
Eutertiefe	Tief			1,13 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,32 Lang
		-2) 9	,



- * Reinerbig hornlos
- ★ Viel Milch aus guten Eutern
- * Abfallende Beckenlage

konv.: 24,- € • gesext: 48,- €

RI-VAL-RE MOD MCCORD-P-ET





Modesty X Chevrolet X VG-85 Numero Uno X Hickorymea Signif Ohio-PP EX-90 X VG-86 Goldwyn

GENOM. ZUCHTV	WERTE USA	A DEZ. 2018	0 Töchter / 0 B	etriebe aAa 243
Größe	Klein			1,02 Groß
Milchcharakter	Wenig			0,92 Viel
Körpertiefe	Wenig			-0,29 Viel
Stärke	Schwach			-0,24 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,40 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			-0,29 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,08 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,37 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,45 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,06 Hoch
Zentralband	Schwach			1,31 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,67 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,43 Innen
Vordereuter	Lose			2,59 Fest
Eutertiefe	Tief			2,75 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,37 Lang
		-2	0 2	2





- ★ Hornlosbulle auf hohem Niveau mit sehr guten Eutern
- ★ Als Modesty x Chevrolet x Numero Uno eine etwas andere Blutführung für die Hornloszucht
- ★ Gute Managementmerkmale. Beta-Kasein A2/A2

VH VILLEMAJGAARD MILFORD MONTY-P

GEI	NOM.	RZG	149
ZUCHTWERTE		RZS	114
	DEU 2018	RZN	128
DLZ	. 2010	RZR	102
R7M	136	RZD	104
Milch	+453	RZE	127
Fett %	+0,66	Milchtyp	116
Fett kg	+82	Körper	99
Eiw. %	+0,27	Fund.	113
Eiw. kg	+42	Euter	131





Milford-P X VG-88 Balisto X VG-88 Eggert X Stol Joc X VG-86 O-Man X Aaron

GENOM. ZUCHTV	VERTE DEU	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Betrie	be aAa 234
Größe	Klein			115 Groß
Milchcharakter	Wenig			115 Viel
Körpertiefe	Wenig			94 Viel
Stärke	Schwach			90 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			101 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			99 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			102 Gewinkelt
Klauen	Flach			102 Hoch
Sprunggelenk	Dick			112 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			108 Parallel
Bewegung	Schlecht			107 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			127 Hoch
Zentralband	Schwach			96 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			107 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			92 Innen
Vordereuter	Lose			124 Fest
Eutertiefe	Tief			129 Hoch
Strichlänge	Kurz			106 Lang
		76 10	0 12	24

SexedULTRA 4M

OCONNORS VOGUE BOMBER-PP RF











Remark X Earnhardt X VG-85 Colt X Shottle Bombi EX-94 X EX-90 Champion X Braedale Baler Twine VG-86

EX 70 Champion X Bracadic Baler Twine 70 00							
GENOM. ZUCHTV	VERTE US#	\ DE	Z. 2018			Betriebe	aAa 432
Größe	Klein					1,34	Groß
Milchcharakter	Wenig					-0,22	Viel
Körpertiefe	Wenig					-0,12	Viel
Stärke	Schwach					0,47	Stark
Beckenneigung	Ansteigend					1,97	Abfallend
Beckenbreite	Schmal					0,57	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil					-0,83	Gewinkelt
Klauen	Flach					0,73	Hoch
Sprunggelenk	Dick					n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng					0,15	Parallel
Bewegung	Schlecht					n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig					2,82	Hoch
Zentralband	Schwach					-1,13	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen					-1,21	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen					-1,51	Innen
Vordereuter	Lose					1,42	Fest
Eutertiefe	Tief					0,99	Hoch
Strichlänge	Kurz					0,42	Lang
		-2		0		2	

25

DD

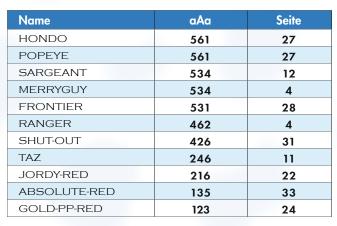
Top Befruchter

Bullen mit besonders guter Befruchtung, sortiert nach der Höhe des Befruchtungsvermögens

Name	Seite
GOLD-PP-RED	24
GORDON	20
MAC KENZIE	18
SHUT-OUT	31
JOPLIN	16
ELAPSE	12
APPLEBOY-RED	26
DELTA-B52	29
SILVERADO	26
LINDELL	31
DELTA-LAMBDA	8
SOUND SYSTEM	7
DETOUR	10
MISSOURI	16
RUBICON	10
1ST GRADE	21
SPRI	32
INFLAMMABLE	28
TAZ	11

Triple aAa Liste

Bullen mit seltenem aAa Code



508419 SILVERADO

konv.: 23,- € • gesext: 43,- €

DE-SU SPRING SILVERADO-ET

GENO	M. ZUCI DEZ. 2	HTWERTE US.	A
esamtzuchtwert PI	2683	Zellzahl SCS	3,03
1M\$	842	Nutzungsdauer PL	+3,7
Лilch	+1455	Töchterfruchtbarkeit DPR	+0,5
ett %	+0,19	Exterieur-gesamt PTAT	+2,02
-Menae	+108	Fundament	_,

+66 UDC



Spring X VG-86 Supersire X VG-87 M-O-M X Clear-Echo Ramos 1200 EX-94

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 T	öchter / 0 Betriel	be aAa 432
Größe	Klein				2,11 Groß
Milchcharakter	Wenig				2,30 Viel
Körpertiefe	Wenig				1,05 Viel
Stärke	Schwach				0,75 Stark
Beckenneigung	Ansteigend				0,47 Abfallend
Beckenbreite	Schmal				1,32 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				-0,52 Gewinkelt
Klauen	Flach				0,78 Hoch
Sprunggelenk	Dick				n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				1,16 Parallel
Bewegung	Schlecht				n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				3,22 Hoch
Zentralband	Schwach				0,97 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				0,35 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				0,53 Innen
Vordereuter	Lose				1,73 Fest
Eutertiefe	Tief				1,75 Hoch
Strichlänge	Kurz				0,40 Lang
		-2	0	2	



- ★ Leistungsstarker Spring-Sohn mit über 100 Fettmenge, der über Clear-Echo M-O-M 2150 direkt auf Clear-Echo Ramo 1200 EX-94 zurückgeht
- ★ Sehr gutes Linearprofil mit wünschenswerter Beckenlage und Strichlänge
- * Kappa-Kasein BB. Roboter geeignet

²⁹⁸³²⁹ APPLEROY-REI

konv.: 20,- € • gesext: 39,- €

RUTI APPLEBOY-RED

GE	NOM.	RZG	134
	ITWERTE DEU	RZS RZN	102 109
DE	Z. 2018	RZR	118
RZM	130	RZD	103
Milch	+1655	RZE	118
Fett %	-0,16	Milchtyp	116
Fett kg	+53	Körper	113
Eiw. %	-0,15	Fund.	107
Fiw ka	+42	Futer	114

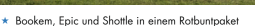


Brekem X VG-87 Epic X VG-86 Shottle X Talent Apple-Red EX-94 X Regiment Apple-Red EX-96 X Kamps-Hollow Altitude EX-95

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		etriebe aAa 435
Größe	Klein			1,24 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,02 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,32 Viel
Stärke	Schwach			0,41 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			1,21 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,47 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,15 Gewinkelt
Klauen	Flach			0,92 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,19 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			1,80 Hoch
Zentralband	Schwach			0,93 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,64 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			-0,02 Innen
Vordereuter	Lose			1,14 Fest
Eutertiefe	Tief			0,83 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,18 Lang
		-2	0 :	2







- Hohe Milchleistung und ideales Linearprofil mit wünschenswerter Beckenlage und Strichlänge
- ★ Leichte Geburten Roboter geeignet

konv.: 20,- € • gesext: 42,- €

VEKIS DG POPEYE-ET

ZUCHTWERTE INTERBULL		RZG	146
DEZ	. 2018	RZS	110
Töchter	15	RZN	130
Herden	12	RZR	120
R7M	132	RZD	104
Milch	+294	RZE	125
Fett %	+0,45	Milchtyp	113
Fett kg	+56	Körper	115
Eiw. %	+0,32	Fund.	99
Eiw. kg	+41	Euter	131



Balisto X VG-87 Numero Uno X VG-88 Xacobeo X VG-87 X VG-86 Laudan

INTERBULL DEZ.	2018	0 Töchte	r / 0 Betriebe	aAa 561
Größe	Klein			114 Groß
Milchcharakter	Wenig			114 Viel
Körpertiefe	Wenig			110 Viel
Stärke	Schwach			104 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			99 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			113 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			98 Gewinkelt
Klauen	Flach			103 Hoch
Sprunggelenk	Dick			99 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			96 Parallel
Bewegung	Schlecht			98 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			123 Hoch
Zentralband	Schwach			111 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			120 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			97 Innen
Vordereuter	Lose			121 Fest
Eutertiefe	Tief			123 Hoch
Strichlänge	Kurz			107 Lang
		76 10	0 1	24



Tö

- ★ Beliebter Inhaltstoffvererber mit interessantem aAa 561
- ★ Euterbulle mit wünschenswertem Linearprofil
- * Hervorragende Töchterfruchtbarkeit, lange Nutzungsdauer und Roboter geeignet

konv.: 23,- € • gesext: 40,- €

MR DDS MT HONDO 54778-ET







Montross X EX-92 Uno (Missouri-Schw.) X VG-86 Robust, Rudy Missy EX-92 Fam.

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		etriebe aAa 561
Größe	Klein			0,44 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,56 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,82 Viel
Stärke	Schwach			0,80 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,03 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,33 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-1,56 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,15 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			0,10 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,23 Hoch
Zentralband	Schwach			1,54 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,74 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,80 Innen
Vordereuter	Lose			1,58 Fest
Eutertiefe	Tief			0,00 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,72 Lang
		-2	0	2





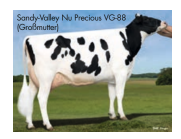


- ★ Leichte Geburten. Roboter geeignet.
- ★ aAa 561 / Beta-Kasein A2/A2

konv.: 22,- € • gesext: —

PRISMAGEN STALLONE-RF

GE	NOM.	RZG	148
ZUCHTWERTE		RZS	117
	DEU 7 2018	RZN	135
	2010	RZR	115
R7M	129	RZD	111
Milch	+1506	RZE	124
Fett %	-0,07	Milchtyp	101
Fett kg	+52	Körper	105
Eiw. %	-0,1	Fund.	124
Eiw. kg	+40	Euter	119



Styx X Balisto X VG-88 Numero Uno X VG-86 Planet, Rudy Missy EX-92 Fam.

GENOM. ZUCHTV	VERTE DEU	DEZ. 2018		be aAa n.v.
Größe	Klein			104 Groß
Milchcharakter	Wenig			98 Viel
Körpertiefe	Wenig			98 Viel
Stärke	Schwach			105 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			105 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			110 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			91 Gewinkelt
Klauen	Flach			108 Hoch
Sprunggelenk	Dick			114 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			120 Parallel
Bewegung	Schlecht			116 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			117 Hoch
Zentralband	Schwach			97 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			110 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			91 Innen
Vordereuter	Lose			116 Fest
Eutertiefe	Tief			111 Hoch
Strichlänge	Kurz			107 Lang
	;	76 10	0 12	24





- * Modernes Linearprofil: passende Beckenlage passende Strichlänge – mittelrahmig
- **★** Top Fundamente
- ★ Sehr leichte Geburten! Roboterbulle



Roboterbullen

Bullen mit besonders guten Eigenschaften für den Einsatz in Betrieben mit automatischen Melksystemen

Name	Roboterindex	Seite
PORSCHE	144	29
STALLONE-RF	135	27
ROXY B	133	21
MEGA-WATT-RF	132	39
MONTY-P	131	25
INFLAMMABLE	130	28
KING ALPHA-RF	129	39
MISSOURI	128	16
GOLD-PP-RED	126	24
SNAKE	126	29
PYTHON	126	29
ELAPSE	126	12
TAZ	126	11
RALLY-RF	125	17
MACKENZIE	124	18
GORDON	124	20
POPEYE	122	27
EAGLE	121	19
FRONTIER	120	28
CAHILL	119	5

508709 INFLAMMARIF

konv.: 20,- € • gesext: 36,- €

SANDY-VALLEY INFLAMMABLE-ET

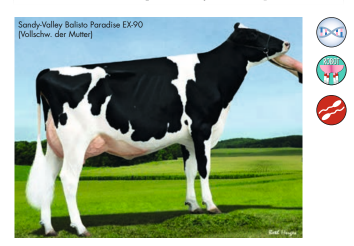


GE	пом.	RZG	149
ı	ITWERTE DEU 7. 2018	RZS RZN RZR	128 132 118
R7M	131	RZD	109
Milch	+873	RZE	124
Fett %	+0,38	Milchtyp	11 <i>7</i>
Fett kg	+73	Körper	112
Eiw. %	+0,07	Fund.	111
Eiw. kg	+36	Euter	121



Afterburner X Balisto Itspossible VG-85 X VG-88 Numero Uno X VG-86 Planet X VG-87 Shottle X VG-85 O-Man X Rudy Missy EX-92

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018		etriebe aAa 432
Größe	Klein			1,59 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,79 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,96 Viel
Stärke	Schwach			0,68 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-1,42 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,77 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,13 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,07 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			0,82 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			2,92 Hoch
Zentralband	Schwach			0,36 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,15 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			-0,30 Innen
Vordereuter	Lose			2,14 Fest
Eutertiefe	Tief			1,84 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,34 Lang
		-2	0	2



- ★ Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis, speziell bei gesextem Sperma
- ★ Lange Nutzungsdauer und beste Zellzahl bei sehr guter Melkbarkeit
- ★ Aus dem Sandy-Valley-Zweig der Rudy Missy-Familie

508549 FRONTIFI

konv.: 22,- € • gesext: 39,- €

DE-SU JS FRONTIER 12984-ET

GE	пом.	RZG	145
ZUCHTWERTE		RZS	114
	DEU 2. 2018	RZN	127
DL	2. 2010	RZR	105
ZM	130	RZD	97
/lilch	+1443	RZE	129
ett %	-0,08	Milchtyp	91
ett ka	+48	Körper	107



Josuper X VG-88 Mogul X EX-90 Super X EX-90 Colby X EX-90 Potter

135

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Be	etriebe aAa 531
Größe	Klein			0,45 Groß
Milchcharakter	Wenig			-0,12 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,45 Viel
Stärke	Schwach			1,32 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,80 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,95 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,54 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,25 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,36 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,56 Hoch
Zentralband	Schwach			0,43 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,04 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			-0,40 Innen
Vordereuter	Lose			2,76 Fest
Eutertiefe	Tief			1,40 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,11 Lang
		-2 0	2	2





- ★ Allrounder mit hoher Milchleistung aus sehr guten Eutern (135)
- ★ Breit einsetzbar. Roboter geeignet.







572923 PORSCHE

konv.: 18,- € • gesext: --

HOLSTEIN OLDIES PORSCHE

GE	NOM.	RZG	147
	HTWERTE	RZS	128
	DEU Z. 2018	RZN	128
	2. 2010	RZR	92
R7M	131	RZD	95
Milch	+1066	RZE	135
Fett %	+0,07	Milchtyp	118
Fett kg	+50	Körper	111
Eiw. %	+0,06	Fund.	128
Eiw. kg	+43	Euter	128



Battlecry X VG-87 Bookem X VG-86 Dotson X EX Goldwyn

GENOM. ZUCHTV	VERTE DEU	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Betriel	be aAa 243
Größe	Klein			117 Groß
Milchcharakter	Wenig			114 Viel
Körpertiefe	Wenig			112 Viel
Stärke	Schwach			103 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			98 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			97 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			84 Gewinkelt
Klauen	Flach			114 Hoch
Sprunggelenk	Dick			117 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			118 Parallel
Bewegung	Schlecht			118 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			120 Hoch
Zentralband	Schwach			106 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			101 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			92 Innen
Vordereuter	Lose			124 Fest
Eutertiefe	Tief			119 Hoch
Strichlänge	Kurz			119 Lang
		76 10	00 12	4



- ★ Starkes Exterieur und hohe Nutzungsdauer
- ★ 11 Generationen VG oder EX aus der Familie von La Presentation Daurel EX-CAN
- * Roboter geeignet

508039 MEGA-WATT-RF

konv.: 20,- € • gesext: 40,- €

MR DDS MEGA-WATT-RF-ET

GEI	NOM.	RZG	144
	TWERTE	RZS	126
	DEU 2018	RZN	131
DLZ	. 2010	RZR	121
RZM	123	RZD	97
Milch	+1060	RZE	125
Fett %	-0,21	Milchtyp	94
Fett kg	+20	Körper	115
Eiw. %	+0,00	Fund.	114
Eiw. kg	+36	Euter	125



Megasire X GP-83 Alchemy X VG-86 Super X VG-88 Shottle X VG-88 Jesther X VG-85 Terry X EX-90 Elton X VG-86 Blackstar X EX-90 Melvin

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Be	etriebe aAa 432
Größe	Klein			1,52 Groß
Milchcharakter	Wenig			-0,22 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,47 Viel
Stärke	Schwach			1,13 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,48 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,95 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,13 Gewinkelt
Klauen	Flach			0,65 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			0,13 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			2,00 Hoch
Zentralband	Schwach			0,54 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			-0,21 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			-0,65 Innen
Vordereuter	Lose			1,72 Fest
Eutertiefe	Tief			1,88 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,84 Lang
		-2 (











- * Allrounder mit Outcross-Blutführung
- * Beste Fitnesseigenschaften
- * Roboter geeignet

508937 SNAKE

konv.: 25,- € • gesext: --

VH ANDERSTRUP SNAKE

GE	пом.	RZG	155
ZUCHTWERTE		RZS	138
	DEU 2. 2018	RZN	127
DLZ	2010	RZR	118
R7M	136	RZD	99
Milch	+1266	RZE	130
Fett %	+0,11	Milchtyp	105
Fett kg	+62	Körper	108
Eiw. %	+0,06	Fund.	118
Eiw. kg	+48	Euter	131





Sniper X Commander X VG-87 Bynke X VG-85 Planet X VG-85 Shottle

GENOM. ZUCHTV	VERTE DEU	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Betrie	ebe aAa 234
Größe	Klein			118 Groß
Milchcharakter	Wenig			104 Viel
Körpertiefe	Wenig			99 Viel
Stärke	Schwach			107 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			83 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			112 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			105 Gewinkelt
Klauen	Flach			102 Hoch
Sprunggelenk	Dick			106 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			113 Parallel
Bewegung	Schlecht			113 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			126 Hoch
Zentralband	Schwach			105 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			117 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			107 Innen
Vordereuter	Lose			123 Fest
Eutertiefe	Tief			124 Hoch
Strichlänge	Kurz			94 Lang
		76 10	00 1:	24

508398 PYTHON

konv.: 25,- € • gesext: 42,- €

VH TOLSTRUP PENLEY PYTHON

GEI	NOM.	RZG	146
ZUCH	TWERTE	RZS	129
	. 2018	RZN	129
DLZ	. 2010	RZR	118
R7M	127	RZD	96
Milch	+912	RZE	124
Fett %	+0,07	Milchtyp	96
Fett kg	+44	Körper	108
Eiw. %	+0,06	Fund.	113
Eiw. ka	+37	Euter	128





Penley X VG-87 G-Force X VG-89 Bookem X Outside

GENOM. ZUCHTV	VERTE DEU	DEZ. 2018	0 Т		aAa 342
Größe	Klein			109	9 Groß
Milchcharakter	Wenig			97	7 Viel
Körpertiefe	Wenig			94	1 Viel
Stärke	Schwach			111	l Stark
Beckenneigung	Ansteigend			102	2 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			110) Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			99	Gewinkelt
Klauen	Flach			111	l Hoch
Sprunggelenk	Dick			105	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			106	Parallel
Bewegung	Schlecht			109	9 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			116	Hoch
Zentralband	Schwach			99	9 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			115	5 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			102	2 Innen
Vordereuter	Lose			127	7 Fest
Eutertiefe	Tief			126	6 Hoch
Strichlänge	Kurz			103	3 Lang
		76	100	104	



konv.: 23,- € • gesext: 45,- €

MARS INSEME CHAPEAU TV TL TY

ZUCHT INTER DEZ.	BULL	RZG	137
		RZS	114
Töchter	1.372	RZN	120
Herden	507	RZR	107
RZM	122	RZD	111
Milch	+408	R7F	133
	1 400	IVE L	100
Fett %	+0,37	Milchtyp	112
Fett % Fett kg			
	+0,37	Milchtyp	112



Mogul X VG-85 Time X VG-86 O-Man X VG-87 Sinatra

INTERBULL DEZ.	2018			Betriebe	aAa 234
Größe	Klein				112 Groß
Milchcharakter	Wenig				113 Viel
Körpertiefe	Wenig				107 Viel
Stärke	Schwach				104 Stark
Beckenneigung	Ansteigend				86 Abfallend
Beckenbreite	Schmal				107 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				89 Gewinkelt
Klauen	Flach				123 Hoch
Sprunggelenk	Dick				n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				114 Parallel
Bewegung	Schlecht				121 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				120 Hoch
Zentralband	Schwach				102 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				118 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				109 Innen
Vordereuter	Lose				122 Fest
Eutertiefe	Tief				122 Hoch
Strichlänge	Kurz				98 Lang
		76	100	124	

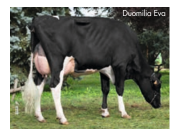


- ★ Chapeau ist einer der beliebtesten töchtergeprüften Vererber Italiens
- ★ Stark im Exterieur (133 RZE, 128 Fund., 127 Euter) bei mehr als 1300 Töchtern in Milch
- ★ Beta-Kasein A2/A2

507902 **DUOMILIA** NED konv.: 22,- € • gesext: --

VENDAIRY DUOMILIA TV TL TY

ZUCHTWI	ILL	RZG	137
DEZ. 2018		RZS	101
Töchter	234	RZN	115
Herden	122	RZR	125
R7M	+128	RZD	105
Milch	+969	RZE	117
Fett %	-0,14	Milchtyp	106
Fett kg	+24	Körper	109
Eiw. %	+0,11	Fund.	113
Eiw. kg	+44	Euter	112



DD

Enforcer X VG-86 Bookem X EX-90 Thelo X VG-85 Shottle

INTERBULL DEZ.	2018				aAa 243
Größe	Klein			1	29 Groß
Milchcharakter	Wenig			1	04 Viel
Körpertiefe	Wenig			1	11 Viel
Stärke	Schwach			1	10 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			1	12 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1	01 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			1	07 Gewinkelt
Klauen	Flach			1	03 Hoch
Sprunggelenk	Dick			1	07 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1	06 Parallel
Bewegung	Schlecht			1	13 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			1	03 Hoch
Zentralband	Schwach			1	16 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1	25 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1	19 Innen
Vordereuter	Lose			1	08 Fest
Eutertiefe	Tief			1	11 Hoch
Strichlänge	Kurz			1	00 Lang
		76	100	124	

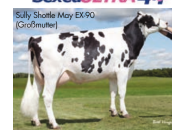


- ★ Neuer töchtergeprüfter Enforcer-Sohn aus Italien
- ★ Gutes Linearprofil mit wünschenswerter Beckenlage
- ★ Kappa-Kasein BB und Beta-Ka



FARNEAR-BH MOGUL ROCKY-ET SexedULTR

ZUCHTWERTE INTERBULL DEZ. 2018		RZG	131
		RZS	107
Töchter	588	RZN	110
Herden	36	RZR	97
RZM	124	RZD	108
Milch	+1184	RZE	131
Fett %	-0,08	Milchtyp	112
Fett kg	+38	Körper	111
Eiw. %	-0,06	Fund.	114
Eiw. ka	+34	Euter	133



Mogul X VG-85 Domain X Shottle May EX-91 X EX-90

INTERBULL DEZ.	2018			aAa 234
Größe	Klein			123 Groß
Milchcharakter	Wenig			113 Viel
Körpertiefe	Wenig			109 Viel
Stärke	Schwach			105 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			106 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			110 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			93 Gewinkelt
Klauen	Flach			97 Hoch
Sprunggelenk	Dick			102 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			111 Parallel
Bewegung	Schlecht			116 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			136 Hoch
Zentralband	Schwach			100 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			115 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			110 Innen
Vordereuter	Lose			121 Fest
Eutertiefe	Tief			123 Hoch
Strichlänge	Kurz			102 Lang
		76 10	00	124





- ★ Beste Euter und ein sehr gutes Linear
- ★ Aus der Dynastie von Sully Shottle May EX-91





(6)

DD

6

HARTLINE LINDELL-ET

ZUCHTWERTE INTERBULL DEZ. 2018		RZG RZS	131
Töchter Herden	305 138	RZN RZR	122 119
RZM	118	RZD	107
Milch	+774	RZE	126
Fett %	-0,19	Milchtyp	119
Fett kg	+13	Körper	111
Eiw. %	+0,03	Fund.	111
Eiw. kg	+29	Euter	124



Epic X EX-94 Goldwyn X VG-88 Zenith X Rudolph Lana Rae EX-94, Roxy EX-97-Fam.

INTERBULL DEZ.	2018			iter / 66 Betr		aAa 354
Größe	Klein					120 Groß
Milchcharakter	Wenig					120 Viel
Körpertiefe	Wenig					108 Viel
Stärke	Schwach					106 Stark
Beckenneigung	Ansteigend					100 Abfallend
Beckenbreite	Schmal					112 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil					111 Gewinkelt
Klauen	Flach					109 Hoch
Sprunggelenk	Dick					n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng					101 Parallel
Bewegung	Schlecht					110 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig					128 Hoch
Zentralband	Schwach					117 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen					119 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen					115 Innen
Vordereuter	Lose					117 Fest
Eutertiefe	Tief					111 Hoch
Strichlänge	Kurz					91 Lang
		76	10	0	12	4



- ★ Aus dem Gloryland Lana Rae EX-94 Zweig der Roxy-Familie
- ★ Gute Euter, beste Töchterfruchtbarkeit
- ★ aAa 354 / Kappa-Kasein BB / Top Befruchter

509027 FAIRPLAY

konv.: 25,- € • gesext: -

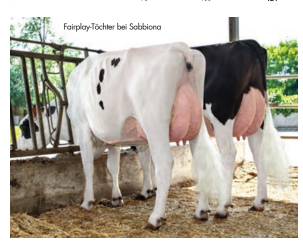
MR INSEME FAIRPLAY 15019

ZUCHTWERTE INTERBULL DEZ. 2018		RZG	
		RZS	125
Töchter	288	RZN	118
Herden	155	RZR	95
R7M	129	RZD	107
Milch	+1135	RZE	129
Fett %	-0,07	Milchtyp	114
Fett kg	+40	Körper	110
Eiw. %	+0,03	Fund.	110
Eiw. kg	+41	Euter	132



McCutchen X VG-87 Observer X EX-90 Shottle X EX-90 Finley X VG-88 Durham X Juror Faith EX-91

INTERBULL DEZ.	2018				aAa 132
Größe	Klein				134 Groß
Milchcharakter	Wenig				115 Viel
Körpertiefe	Wenig				107 Viel
Stärke	Schwach				107 Stark
Beckenneigung	Ansteigend				93 Abfallend
Beckenbreite	Schmal				125 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil)		104 Gewinkelt
Klauen	Flach				108 Hoch
Sprunggelenk	Dick				n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				104 Parallel
Bewegung	Schlecht				107 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				121 Hoch
Zentralband	Schwach				112 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				113 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				122 Innen
Vordereuter	Lose				121 Fest
Eutertiefe	Tief				132 Hoch
Strichlänge	Kurz				91 Lang
		76	100)	124



- ★ Beliebter töchtergeprüfter McCutchen-Sohn aus Italien mit fast 3,00 PTAT
- ★ Breite und starke Kühe mit sehr guten Eutern aus der Juror Faith-Familie
- ★ Kombiniert top Eutergesundheit mit passender Melkbarkeit

SHIT-OUT

konv.: 20,- € • gesext: 39,- €

BUTLERVIEW SHUT-OUT-ET

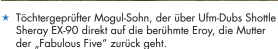
ZUCHTWERTE INTERBULL DEZ. 2018		RZG	-
		RZS	105
Töchter	381	RZN	128
Herden	82	RZR	107
RZM	117	RZD	111
Milch	+749	RZE	123
Fett %	+0,32	Milchtyp	116
Fett kg	+62	Körper	99
Eiw. %	-0,09	Fund.	120
Eiw. kg	+16	Euter	120



Mogul X VG-87 Super X EX-90 Shottle X Ufm-Dubs Eroy VG-87

INTERBULL DEZ.	2018			er / 19 Betriebe	aAa 426
Größe	Klein				107 Groß
Milchcharakter	Wenig				113 Viel
Körpertiefe	Wenig				100 Viel
Stärke	Schwach				90 Stark
Beckenneigung	Ansteigend				89 Abfallend
Beckenbreite	Schmal				97 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				93 Gewinkelt
Klauen	Flach				107 Hoch
Sprunggelenk	Dick				n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng				110 Parallel
Bewegung	Schlecht				118 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig				115 Hoch
Zentralband	Schwach				90 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen				106 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen				85 Innen
Vordereuter	Lose				119 Fest
Eutertiefe	Tief				123 Hoch
Strichlänge	Kurz				89 Lang
		76	10	0	124





- ★ Sehr gute Fundamente, hohe Fettmengenvererbung
- ★ Extrem leichte Geburten! Top Befruchter!







konv.: 23,- € • gesext: --

MR PUMA-ET

GENC	M.	RZG	147
ZUCHTWERTE		RZS	122
DEZ. 20		RZN	130
DLZ. 20	710	RZR	103
R7M	131	RZD	109
Milch	+923	RZE	131
Fett %	+0,13	Milchtyp	110
Fett kg	+50	Körper	108
Eiw. %	+0,1	Fund.	117
Eiw. kg	+41	Euter	132



Icone X VG-85 Balisto X EX-90 Lexor X VG-86 Planet X VG-85 Bolton

GENOM. ZUCHTV	WERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 B	etriebe aAa 234
Größe	Klein			0,76 Groß
Milchcharakter	Wenig			0,87 Viel
Körpertiefe	Wenig			-0,04 Viel
Stärke	Schwach			0,16 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,20 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,74 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,21 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,50 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			0,87 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			2,46 Hoch
Zentralband	Schwach			0,66 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,48 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,44 Innen
Vordereuter	Lose			3,13 Fest
Eutertiefe	Tief			2,06 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,13 Lang
		-2) 2	2



- ★ Starkes Exterieur mit besten Eutern
- ★ Top Eutergesundheit kombiniert mit guter Melkbarkeit
- * Beliebter Färsenbulle

konv.: 23,- € • gesext: 40,- €

FANTASY ALLMEI SHARPE TV TL TY

GENOM. ZUCHTWERTE		RZG	143
		RZS	108
	DEU Z. 2018	RZN	117
	L. 2010	RZR	93
RZM	135	RZD	111
Milch	+1830	RZE	135
Fett %	-0,11	Milchtyp	118
Fett kg	+60	Körper	100
Eiw. %	-0,11	Fund.	121
Eiw. kg	+49	Euter	138



1stClass X VG-85 Epic X VG-85 Hayden X Goldwyn

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Be	etriebe aAa 234
Größe	Klein			1,26 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,11 Viel
Körpertiefe	Wenig			-0,14 Viel
Stärke	Schwach			-0,29 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,87 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			-0,02 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,75 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,56 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			0,69 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,68 Hoch
Zentralband	Schwach			1,70 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,06 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,52 Innen
Vordereuter	Lose			2,83 Fest
Eutertiefe	Tief			2,73 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,29 Lang
		-2	0 2	



- ★ Viel Milch aus besten Eutern!
- ★ Genom. Spitzenbulle in Italien
- ★ International als Bullenvater eingesetzt



SexedULTRA 4M-

konv.: 20,- € • gesext: 37,- €

KENMORE CASPER-RED-ET

GE	ном.	RZG	147
	ITWERTE DEU 7. 2018	RZS RZN RZR	100 124 113
R7M	138	RZD	111
Milch	+1936	RZE	122
Fett %	-0,22	Milchtyp	109
Fett kg	+58	Körper	97
Eiw. %	-0,12	Fund.	119
Eiw. kg	+54	Euter	122









Entitle X Day X EX-90 Snowman X VG-88 Shottle, Roxy EX-97 Familie

GENOM. ZUCHTV	VERTE USA	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 B	etriebe aAa 423
Größe	Klein			0,49 Groß
Milchcharakter	Wenig			0,44 Viel
Körpertiefe	Wenig			-0,31 Viel
Stärke	Schwach			-0,24 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,31 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			-0,01 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,51 Gewinkelt
Klauen	Flach			0,77 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,26 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			2,71 Hoch
Zentralband	Schwach			1,05 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,39 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,20 Innen
Vordereuter	Lose			1,53 Fest
Eutertiefe	Tief			1,03 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,80 Lang
		-2) 2	2

508491

konv.: 20,- € • gesext: -

GENER SUPER SPRING

GE	пом.	RZG	147
ZUCHTWERTE DEU		RZS	118
	DEU Z. 2018	RZN	126
DE.	2016	RZR	109
RZM	135	RZD	107
Milch	+1438	RZE	123
ett %	+ 0,14	Milchtyp	92
ett kg	+72	Körper	114
Eiw. %	-0,03	Fund.	109
iw. kg	+45	Euter	127







Spring X Supersire X VG-85 Beacon X VG-86 Planet X VG-86 O-Man X VG-88 Aaron

GENOM. ZUCHT	WERTE DEU	DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Betrie	be aAa 345
Größe	Klein			108 Groß
Milchcharakter	Wenig			93 Viel
Körpertiefe	Wenig			111 Viel
Stärke	Schwach			119 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			108 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			118 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			83 Gewinkelt
Klauen	Flach			105 Hoch
Sprunggelenk	Dick			104 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			107 Parallel
Bewegung	Schlecht			108 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			122 Hoch
Zentralband	Schwach			105 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			113 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			116 Innen
Vordereuter	Lose			121 Fest
Eutertiefe	Tief			122 Hoch
Strichlänge	Kurz			101 Lang

DD

889095 1 **D**

ABSOLUTE-RED

APPLES ABSOLUTE-RED-ET *CV

konv.: -- · gesext: 52,- €

Talent X KHW Regiment Apple-Red EX-96 X Kamps-Hollow Altitude EX-95 X EX-93 X EX-94 X EX-96 X EX-90 X EX-90

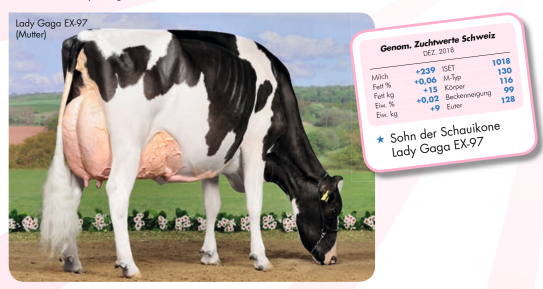


154242 GENTLEMAN

FG KOE GENTLEMAN

konv.: 20,- € · gesext: --

Atwood X Lady Gaga EX-97



AWESOME-RED

LUCK-E AWESOME-RED CV

konv.: -- · gesext: 55,- €

Absolute-Red X Luck-E Advent Asia EX-94 X VG-87 Blitz X EX Skychief X EX-94 Starbuck















STG GERMANY — FLEISCHRASSEN

Name	HB-Nr.	Abstammung	Besonderheiten Prei	s: ko	nv	ď
WEISSB	LAUE B	ELGIER				
Hybride	202641	Rayon De L'Orgelot x Impact De L'Orgelot	Geprüft auf einen sehr leichten Geburtsverlauf, weiße Fellfarbe	1	2	32
Elk 23	201852	Dorus ter Reybroeck x Unicus van Phaenocryst	Leichte Geburten, sehr sicher geprüft, weiße Fellfarbe	1	2	-
44						
Kurtex	202784	Bruegel D'au Chene x Guliver Du Coin	Getestet auf sehr leichten Geburtsverlauf, weiße Fellfarbe	-	-	34
Karate	202785	Bringlee Ecstasy x Utopia	Sehr leichter Geburtsverlauf, getestet in Dänemark	-	-	34

Alle weißblauen Belgier in der Liste sind auf Leichtkalbigkeit geprüft und eignen sich zur Kreuzung auf Holsteinkühe. Kurze Trächtigkeitsdauer, leichter Geburtsverlauf und ein sehr geringer Anteil an Schwergeburten zeichnen diese Bullen aus.

LIMOUSI	IN				<u>4M</u>
Jet	202336	Kaprico Eravelle x Haltcliffe Novel	Leichter Geburtsverlauf ohne Kompromisse	12	34

Die Rasse Limousin eignet sich gut zur Kreuzung auf Holstein. Die Geburten sind sicher und die Bullenkälber aus dieser Kreuzung sind beliebte Masttiere.

ANGUS					<u>44</u>
Black Onyx	202669	Connealy Black Granite x MCC Daybreak	Hervorragende Kombination aus leichten Geburten & Schlachtkörperqualität	12	32
Big Stuff	202592	Deer Valley All In x MCC Daybreak	Leichte Geburten und gute ökonomische Werte	_	32

Zur Kreuzung auf Holsteinkühe erfreuen sich Bullen der Rasse Angus immer größerer Beliebtheit. Angus-Bullen sind sehr sicher im Geburtsverlauf.

Das männlich gesexte Sperma unserer Beef-Bullen ist mit Ausnahme von Hybride ab sofort SexedULTRA 44

Nutzen Sie weiblich gesextes Sperma für die beste Hälfte ihrer Herde und männlich gesextes Fleischrasse-Sperma für das untere Drittel ihrer Herde.

Bedenken Sie, dass nur SexedUltra4M-Sperma Befruchtungsergebnisse liefert, die vergleichbar sind mit konventionellem Sperma.



Kurtex 202784



let 202336



Black Onyx 202669

Unser aktuelles Wagyu-Spermaangebot

Januar 2019

Bulle	HB-Nr.	Abstammung	Linie	Stärken	Preis:	konv	Ŷ	ď
CHR Michiyoshi II FB25170 NEU	202603	World K's Sanjirou x Fukutsuru 068 x Takazakura x Kikuhana	Tajima x Shimane-Blut	AA-8, BC, Vollbruder des orig. Michiyoshi (Marmorierung)		55	85	
Mr Kikuyasu 240 FB20231 NEU	204550	Kikuyasu 400 x Yasufuku 246T x Itozuru Doi	Hoher Anteil TAJ, außerdem SHI	Großartige Marmorierung, AA-8, CC in Exon 5		45		
Mr Fuji FB25524	204574	Itoshigefuji x Misako FB5768 x Hisako FB5767	47% TAJ, 40% SHI, 14% OKA	Der letzte Sohn der berühmten Misako, AA-7		35	65	
Elvis 124 FB23361	204523	Takamichi Doi x Fukutsuru x Hirashigetayasu	70% TAJ, 15% KED, 15% OKA	AA10, Genestar Marbling +0,80		25		
Mr Katana FB23367	204541	Sanjirou aus Hana, der Vollschwester von Takamichi Doi	80% Tajima, 20% Okayama	AA10, Misako-Enkel mit perfektem Pedigree		29	55	35
Bay Ito Macho FB22028	202353	Itomoritaka 0-41 x Itoshigefuji x Misako-Fam.	Kedaka x Tajima-Blut	Marmorierung, AA10		85		
Kikutsuru Doi 624A FB17077	202182	Kikutsurudoi 146 FB3615 x Kitaguni x Musashi	Tajima x Shimane-Blut	Spez. Outcross, exklusives Pedigree		55		
Itomoritaka FB14234	201933	Itomoritaka 72703 x Sanjirou x Itomichi 1/2	40% KED, 35% SHI, 25% TAJ	Exterieur, Vitalität, AA7		59		
Shigeshigetani 542 FB14299	202015	Shigeshigetani x Michifuku x Musashi 03K	Fast 100% Tajima	Marmorierung, leichte Geburten		29	55	35
Tayasu 533 FB13499	202016	Hirashigetayasu x Takazakura x Tanshige	50% Tajima, 50% Kedaka	Exterieur, hoch in Marmorierung		29		35

WAGYU HORNLOS

ROTE WAGYUS

Rueshaw 47 (rot) FB32640 NEU	204581	Rueshaw 74Z x Hakaris Legend x Genjiro JR x JVP Oliver	Wagyu rot	Macht viel Wachstum, Exon 5 Test BC	29
Judo 79 (rot) FB14725	202004	Judo 100 x Big Al x Shigemaru	Wagyu rot	Pedigree, Exterieur	59
Lightening 101 FB18199 NEU	202771	Heart Brand Red Emperor x Kalanga Red Star x Tamamaru	Wagyu rot	Gutes Exterieur, AA im SCD-Test, Vater der gute Red Emperor	59

Alle aufgeführten Bullen sind erbfehlerfrei getestet und alle bis auf die hornlosen sind 100% Fullblood Wagyu. Alles gesexte Sperma ist in Sexed Ultra 4 Mio Qualität.







CHR Michiyoshi II FB25170



Bay Ito Macho FB22028



Elvis 124 FB23361



Die genannten Preise sind empfohlene Netto-Endverbraucherpreise ab Ihrer jeweiligen Besamungsstation in EUR

Weitere Informationen zum Spermaangebot von STG Germany und zu Zuchttieren und Embryonen von Wagyu DE:

Dr. Hubertus Diers

Tel. +49 (0) 2505-939220

Email: hd@stggermany.de

Die nächste große Wagyu-Zuchtviehauktion:

3. Wagyu Spring Sale
am Samstag, 18. Mai 2019
auf dem Hof Holtmann in Münster

608673

SexedULTRA 4M-

BROWN HEAVEN R FAMOUS

GENOMISCHE ZUCHTWERTE DEZ. 2018							
INTERBULL		ORIGINALWERT					
Milch	+354	Gesamtzuchtwert PPR	70				
Fett %	-0,11	Zellzahl SCS	+2,99				
F-kg	+6	Nutzungsdauer PL	+0,3				
Ew. %	-0,08	Ext.	+0,70				
E. L.	14	Eutor	+0.60				



Richard X Glenn X Agenda





ZUCHTWERTE GE	NOM. DEZ. 2018		etriebe aAa 615
Größe	Klein		2,40 Groß
Stärke	Schmal		1,10 Breit
Milchcharakter	Derb		0,20 Scharf
Beckenneigung	Ansteigend		1,20 Abfallend
Beckenbreite	Schmal		1,00 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil		-0,60 Gewinkelt
Hinterbeinstellung	Hackeneng		0,20 Parallel
Klauenwinkel	Flach		0,70 Steil
Vordereuter	Lose		0,80 Fest
Hintereuterhöhe	Tief		0,80 Hoch
Hintereuterbreite	Schmal		0,50 Breit
Zentralband	Schwach		1,10 Stark
Euterboden	Tief		0,60 Hoch
Strichplatzierung	Weit		-0,70 Eng
Strichlänge	Kurz		0,90 Lang
	-2	Ó	2

608742



LA RAINBOW SWEET SHOTGUN ET GENOMISCHE ZUCHTWERTE ORIGINALWERTE INTERBULL +797 PPR 160 Milch -0,05 Zellzahl +2,97 +29 Nutzungsdauer F-kg +1,0 -0,04 Ext. +0,90



Kannon X Cadence X Durham

+25 Euter

Ew. kg



ORIGINALWERTE	USA DEZ. 2018		Betriebe aAa 123
Größe	Klein		1,90 Groß
Stärke	Schmal		1,00 Breit
Milchcharakter	Derb		0,70 Scharf
Beckenneigung	Ansteigend		-0,50 Abfallend
Beckenbreite	Schmal		0,10 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil		-0,10 Gewinkelt
Hinterbeinstellung	Hackeneng		0,40 Parallel
Klauenwinkel	Flach		0,90 Steil
Vordereuter	Lose		0,80 Fest
Hintereuterhöhe	Tief		0,70 Hoch
Hintereuterbreite	Schmal		0,90 Breit
Zentralband	Schwach		0,70 Stark
Euterboden	Tief		0,40 Hoch
Strichplatzierung	Weit		1,30 Eng
Strichlänge	Kurz		-0,60 Lang
	-2	0	2

VERERBERANCEBOT BROWN SWISS DEZ. 2018

Exterieur: Brown Swiss Association USA **Quellen:** Leistung: Interbull

	Name	HB-Nr.	Vater	MV	Mkg	F-%	F-kg	E-%	E-kg	MW	Tö.	Si. %	aAa	ZZ	PL	Geb.	Euter	Ext.	PPR	Preis €*	SEX €
	CARTEL *TM	608530	Carter	Etlar	+866	-0,15	+24	-0,10	+23	117	99	ZW USA	315	3,07	-0,5	6%	-0,03	+0,50	146	22	42
•	CRAWFORD	NEU	Dixon	Jackson	+481	-0,09	+14	+0,00	+17	111	genom.	ZW USA	312	2,83	+2,7	6%	+0,63	+0,80	132	20	37
	DAIRY KING *TM	608679	Biver	Payssli	+569	-0,09	+17	+0,06	+25	116	genom.	ZW USA	234	2,92	-0,2	4%	+0,35	+0,70	141	22	39
	DAIRYSTAR	608757	Calvin	Payssli	+206	-0,04	+6	+0,10	+4	108	genom.	ZW USA	423	2,80	+3,7	5%	+1,44	+1,00	136	22	39
	FAMOUS	608673	Richard	Glenn	+354	-0,11	+6	-0,08	+6	104	genom.	ZW USA	615	2,99	+0,3	6%	+0,69	+0,70	70	23	43
	GAMECHANGER	608700	Biver	Brookings	+44	+0,08	+8	+0,16	+13	108	genom.	ZW USA	342	2,95	+1,0	6%	+0,67	+0,90	150	-	45
	JACKPOT Np	608693	Wunder	Driver	+559	+0,02	+28	+0,00	+18	1	g USA	ZW USA	156	3,08	+2,4	4%	+0,91	+0,70	101	19	38
	KICKSTART	608749	Daredevil	Brookings	+359	+0,01	+16	+0,02	+15	111	genom.	ZW USA	213	2,99	+1,6	5%	+1,54	+1,40	134	23	44
	LOST ART	608638	Huray	Wonderment	+407	-0,07	+12	-0,10	+7	106	genom.	ZW USA	264	2,96	+1,0	4%	+0,24	+0,00	114	18	39
•	LUCKY CHANCE	NEU	Get Lucky	Driver	+905	-0,12	+28	+0,00	+32	122	genom.	ZW USA	324	3,22	+1,7	6%	+0,30	+0,20	188	24	42
	MARTINI	608716	Biver	Davenport	+149	+0,13	+16	+0,07	+11	109	genom.	ZW USA	432	2,96	+1,4	5%	+1,58	+1,40	143	22	40
	SHOTGUN	608742	Kannon	Cadence	+797	-0,05	+29	-0,04	+25	119	genom.	ZW USA	123	2,97	+1,0	5%	+0,94	+0,90	160	22	40
	STRYKER	608626	Nemo	Wonderment	+449	-0,14	+8	-0,15	+5	104	genom.	ZW USA	312	3,05	+3,5	5%	+0,53	+1,00	142	19	38
	TARZAN	608591	Jackson	Temptation	+778	-0,25	+12	-0,08	+21	112	genom.	ZW USA	162	2,75	+3,9	5%	+0,57	+0,90	84	20	39
	TORO	608752	Cartel	Joel	+456	+0,05	+23	+0,00	+17	114	genom.	ZW USA	234	2,96	+1,1	5%	+0,57	+0,60	159	-	38
	WIZDOM	608656	August	Supreme	+307	-0,06	+9	-0,04	+8	106	genom.	ZW USA	126	2,83	+0,9	6%	+0,35	+1,10	116	24	42

Quellen: Leistung: Interbull Exterieur: ANARB

١	lame	HB-Nr.	Vater	MV	Mkg	F-%	F-kg	E-%	E-kg	MW	Tö.	Si.	aAa	ZZ	PL	Euter	Тур	ITE	Mbk	Preis €*	SEX €
В	ENDER *TM	608664	Biver	Payssli	+344	+0,05	+18	+0,11	+21	114	genom.	69%	_	122*	120*	131*	133*	1154	106*	34	65
Ν	RVANA*TM	608451	Zaster	Ace	+348	-0,08	+9	-0,06	+8	106	3.202	99%	423	86*	102*	118*	123*	619	118*	22	40
ZI	EPHIR *TM	608465	Zeus	Vinozak	+54	+0,21	+18	+0,21	+17	113	4.010	99%	465	115*	117*	113*	111*	1006	121*	22	_

♦ = Neue Bullen PL = Nutzungsdauer

Zellzahl USA = niedriger Wert steht für geringe Zellzahl

PPR = Gesamtzuchtwert USA

ITE = Gesamtzuchtwert Italien

*M = SMA Träger

*TM = SMA frei getestet

Melkbarkeit: je höher, desto schneller

* Empfohlener Endverbaucherpreis ab Ihrer zuständigen Besamungsstation SEX € = Preis gesextes Sperma

Herausragender Eutervererber aus der goldenen Kombination Biver x Payssli. BENDER





409813

SexedULTRA 4M-

JX SEXING MARLO PATRON (3)





Marlo X Plus X Celebrity





ZUCHTWERTE GE	NOM. DEZ. 2018	0 Töchter / 0 Betrie	ebe aAa 534
Größe	Klein		0,60 Groß
Stärke	Schmal		-0,40 Breit
Milchcharakter	Derb		1,30 Scharf
Beckenneigung	Ansteigend		-0,60 Abfallend
Beckenbreite	Schmal		0,60 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil		-0,50 Gewinkelt
Klauenwinkel	Flach		0,50 Steil
Vordereuter	Lose		2,30 Fest
Hintereuterhöhe	Tief		1,60 Hoch
Hintereuterbreite	Schmal		1,00 Breit
Zentralband	Schwach		0,40 Stark
Euterboden	Tief		2,20 Hoch
Strichplatzierung	Weit		0,90 Eng
Strichlänge	Kurz		-0,10 Lang
	-2	2	

409794





VJ Hian X DJ Jason X DJ Idorn





ORIGINALWERTE D	ANEMARK D	EZ. 2018		Töchter / 0 Betriebe	aAa 561
Größe	Klein				119 Groß
Stärke	Schmal				99 Breit
Körpertiefe	Wenig				93 Viel
Milchcharakter	Derb				99 Scharf
Topline	Lose				94 Fest
Beckenneigung	Ansteigend				102 Abfallend
Beckenbreite	Schmal				102 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil				109 Gewinkelt
Hinterbeinstellung	Kuhhässig				94 Parallel
Knochenstruktur	Derb				98 Fein
Klauenwinkel	Flach				104 Steil
Sprunggelenk	Dick				111 Trocken
Vordereuter	Lose				113 Fest
Hintereuterhöhe	Tief				105 Hoch
Hintereuterbreite	Schmal				100 Breit
Zentralband	Schwach				126 Stark
Euterboden	Tief				123 Hoch
Euterbalance	Hinten				94 Vorne
Strichplatzierung vorn	Hinten				110 Vorne
Strichplatzierung hinten	Weit				116 Eng
Strichlänge	Kurz				110 Lang
Strichdicke	Schmal				106 Breit
		76	100	194	

VERERBERANCEBOT JERSEY DEZ. 2018

Originalzuchtwerte aus den USA



Name	HB-Nr.	Vater	MV	Mlbs	F%	FIbs	E%	EIbs	Tö./Hd.	ZZ	PTAT	JUI	PL	DPR	JPI	B-Kn	к-Kn	aAa	Preis	SEX €
Bellman (3)	409866	Avon	Axis	+1238	-0,11	+35	-0,03	+39	genom.	2,90	+2,50	+29,80	+5,2	+0,6	151	A2A2	BB	624	_	45
Doyle	409904	Lemonhead	Galvanize	+553	-0,04	+18	+0,00	+20	genom.	2,91	+2,30	+30,20	+4,2	-0,2	103	A2A2	BB	345	_	42
Goldbrick-P {4}	409838	Goldfrapp	Ghent	+648	-0,06	+19	+0,02	+28	genom.	3,02	+1,00	+14,50	+4,2	+0,3	100	A2A2	BB	435	_	36
Goldfrapp-P {5}	409728	David	Eclipes-P	+982	-0,14	+18	-0,01	+33	210/33	3,19	+1,40	+15,70	+1,7	-4,3	63	-	-	156	15	36
Gordon {4}	409756	Cris	Ghent	+303	+0,10	+35	+0,04	+19	36/5	2,93	+0,60	+19,50	+4,6	+0,9	117	-	BB	423	19	38
Got Maid {5}	409829	Harris	Dazzler	+1417	+0,05	+77	+0,05	+61	genom.	2,73	+1,10	+8,40	+3,1	-2,0	184	-	BB	432	23	43
Hatari {3}	409847	Avon	Harris	+1577	-0,14	+45	+0,01	+59	genom.	2,90	+1,50	+20,80	+4,4	-0,6	164	A2A2	BB	423	_	45
♦ Jargon {3}	409918	Avon	Critic-P	+573	-0,03	+21	+0,03	+26	genom.	2,83	+1,90	+31,60	+5,2	+2,3	137	A2A2	BB	264	20	42
Patron {3}	409813	Marlo	Plus	+453	+0,20	+61	+0,08	+32	genom.	2,83	+2,10	+23,50	+3,4	-0,1	147	A2A2	BB	534	24	45
♦ Ransom {3}	NEU	Avon	Marvel	+732	-0,03	+28	+0,02	+30	genom.	2,90	+1,90	+30,40	+6,5	+2,1	149	A2A2	BB	423	_	40
Tanner	409759	Promise	Topeka	+836	-0,07	+25	-0,01	+29	65/6	2,98	+0,80	+16,90	+3,5	-0,6	92	A2A2	BB	456	16	36
Tequila	409598	Primetime	Sambo	-1435	+0,22	-28	+0,09	-35	4.229	3,38	+1,80	+25,30	-2,5	-3,7	-121	-	BB	234	23	45
Veltins-P	409325	Valentino	Legacy	+299	+0,06	+18	+0,04	+15	genom.	2,89	+1,30	+20,10	+2,6	+0,8	79	A2A2	BB	423	15	_
Vinka	409716	Fastrack	Lotto	+41	+0,11	+24	+0,03	+7	1.256	2,87	+0,60	+11,20	+4,2	+1,3	81	_	-	435	15	36

P = hornlos (50% hornlose Kälber)

ZZ = Zellzahl (niedrige Werte = niedrige Zellzahl)

Die Preise sind empfohlene Endverbraucherpreise in EUR ab Ihrer zuständigen Station PP = reinerbig hornlos (100% hornlose Kälber) PL = Nutzungsdauer DPR = Töchterfruchtbarkeit JPI = Gesamtzuchtwert

SEX € = Preis gesextes Sperma

♦ = Neue Bullen

DÄNEMARK Originalzuchtwerte aus Dänemark

Name	HB-Nr.	Vater	MV	M-kg	F-%	F-kg	E-%	E-kg	Tö.	Kö.	Fund	Eut.	Eg	ND	DPR	MBK	Υ	NTM	к-Kn	aAa	Preis	SEX
VJ Dandi	Neu	VJ Dau	VJ Jotur	+493	+0,19	+62	+0,25	+57	gen.	112	110	113	114	101	100	87	122	+27	BB	426	32	_
VJ Garant	NEU	VJ Gislev	VJ Janko	+665	+0,18	+62	+0,14	+42	gen.	120	101	123	111	106	108	106	117	+25	BB	-	29	_
VJ Hawk	409914	VJ Haley	Topeka	+1012	+0,14	+65	+0,16	+55	gen.	127	85	114	111	102	88	121	125	+27	BB	165	32	52
VJ Heavy	409883	VJ Haley	VJ Lukowa	+951	+0,21	+72	+0,15	+54	gen.	119	87	115	112	102	96	99	124	+27	BB	156	29	49
VJ Hihl	409694	VJ Husky	DJ Zuma	+621	+0,06	+38	+0,14	+44	1289	118	104	107	97	105	104	108	111	+12	BB	342	22	43
VJ Hitman	409794	VJ Hian	DJ Jason	+92	+0,26	+30	+0,32	+33	gen.	107	99	124	112	106	115	103	108	+21	BB	561	28	49
VJ Hiwe	409797	VJ Hihl	DJ Hulk	+149	+0,41	+60	+0,26	35	gen.	117	111	112	108	104	101	111	116	+21	BB	543	27	_
VJ Hodja	409903	VJ Hjorri	VJ Hihl	+1008	+0,18	+68	+0,15	+59	gen.	102	121	108	109	107	108	99	123	+29	BB	516	34	_
DJ Hulk	409533	Q Handix	FYN Lemvig	+678	+0,23	+65	+0,13	+42	10450	101	98	100	102	105	86	112	119	+17	BB	216	18	_
VJ Huzar	409849	VJ Hilde	DJ Zuma	+273	+0,13	+29	+0,18	+28	231	113	94	128	112	115	117	99	104	+21	AB	243	28	48
VJ James	409865	VJ Jern	VJ Zolt	+607	+0,13	+60	+0,14	+38	gen.	112	106	103	108	103	107	104	116	+22	BB	465	25	46
VJ Janko	409848	DJ Jason	DJ Hulk	+522	+0,01	+38	+0,11	+34	570	100	115	126	113	108	101	99	108	+19	BB	423	26	47
VJ Juris	409784	DJ Jason	Q Handix	-34	+0,36	+27	+0,23	+21	197	102	112	111	115	102	105	95	102	+14	BB	516	24	-
VJ Lari	409785	VJ Lappe	DJ Zuma	+1008	-0,01	+49	+0,05	+47	gen.	82	116	111	108	100	102	106	114	+21	BB	543	24	43
VJ Link	409685	Legacy	Q Hirse	+847	-0,24	+29	-0,06	+32	4201	101	128	104	108	109	115	93	103	+14	AB	651	22	40
VJ Quintana	409822	VJ Rodme	DJ Zuma	+665	+0,21	+66	+0,17	+45	gen.	136	96	115	108	107	95	106	120	+24	BB	243	29	49
VJ Rodme	409722	VJ Hubert	DJ May	+285	+0,06	+25	+0,13	+24	1711	120	96	113	102	103	85	120	102	+4	BB	243	22	39
VJ Violent-P	NEU	VJ Quintana	Nikon P	+722	+0,10	+62	+0,09	+43	gen.	121	94	97	100	106	98	105	117	+15	BB	-	32	-
VJ Zlager	409772	DJ Zuma	DJ Jason	+459	+0,05	+31	+0,06	+26	99	100	114	104	110	105	113	112	103	+15	BB	453	22	39

Eg = Eutergesundheit DPR = Töchterfruchtbarkeit ND = Nutzungsdauer

Y = Leistungsindex

NTM = Gesamtzuchtwert

♦ = Neue Bullen

SEX € = Preis gesextes Sperma

P = hornlos (50% hornlose Kälber) Die Preise sind empfohlene Endverbraucherpreise in € ab Ihrer zuständigen Station PP = reinerbig hornlos (100% hornlose Kälber)

gen. = Genomischer Jungbulle

Töchtergeprüfte Bullen Holstein ZW Interbull/VIT



Name		HB-Nr.	Abstammung	Milch	Fett-%	F- kg	Eiw.%	E-kg	RZM	Tö./Herd.	aAa	RZS	RZN	RZR	RZE	Milcht.	Körp.	Fu	Eut.	Geb	Mbk	RZG	Preis	SEX
Absolute-Red C	CV ~	889095	Talent x KHW Regiment Apple EX-96 x Durham Altitude EX-95	- 786	+0,60	+12	+0,33	-3	102	6388/2677	135	85	83	66	137	114	115	117	137	85	112	95	-	52
◆ Chapeau		n.v.	Mogul x VG-85 Time x VG-86 O-Man x VG-87 Sinatra	+408	+0,37	+52	+0,12	+25	122	1372/507	234	114	120	107	133	112	109	128	127	99	111	137	23	45
◆ Detour	~	889364	Midnight x EX-90 Mogul x VG-87 Hero x Outside Dabble EX-91	+1312	+0,06	+58	+0,00	+44	133	177/61	423	112	132	118	130	111	104	116	133	113	105	151	25	42
◆ Duomilia BB		507902	Enforcer x VG-86 Bookem x EX-90 Thelo x VG-85 Shottle	+969	-0,14	+24	+0,11	+44	128	234/122	243	101	115	125	117	106	109	113	112	117	105	137	22	-
Fairplay		509027	McCut. x VG-87 Observer x EX-90 Shottle x EX-90 x VG-88 Durham x Juror Faith EX-91	+1135	- 0,07	+40	+0,03	+41	129	288/155	132	125	118	95	129	114	110	110	132	86	107	-	25	-
Lindell BB	~	508037	Epic x EX-94 Goldwyn x VG-88 Zenith x Rudolph Lana Rae EX-94	+774	-0,19	+13	+0,03	+29	118	305/138	354	91	122	119	126	119	111	111	124	107	107	131	20	39
Missouri	~	507464	Day x VG-86 Robust x VG-87 Zenith, Rudy Missy EX-92 Familie	+2148	- 0,44	+34	-0,16	+54	134	1318/565	124	121	118	101	123	118	89	121	125	101	96	145	23	-
Moses-Red		298163	Destry x VG-88 Mr Burns x EX-90 BW Marshall x VG-87 Mtoto	+752	-0,26	+8	+0,01	+26	116	1244/715	312	110	97	98	134	126	113	111	136	87	103	121	32	-
◆ Popeye	~	500097	Balisto x VG-87 Numero Uno x VG-88 Xacobeo x VG-87 x VG-86 Laudan	+294	+0,45	+56	+0,32	+41	132	15/12	561	110	130	120	125	113	115	99	131	101	104	146	20	42
Rocky		507692	Mogul x VG-85 Domain x Shottle May EX-91 x EX-90	+1184	-0,08	+38	- 0,06	+34	124	588/36	234	107	110	97	131	112	111	114	133	113	108	131	-	36
Rubicon	~	507585	Mogul x EX-90 Robust x Planet Sapphire VG-87 x Dellia EX-95 Fam.	+751	+0,64	+94	+0,13	+39	135	2916/622	432	112	126	103	129	105	115	127	119	106	103	147	-	89
Sargeant	~	507073	Freddie x Planet Shauna EX-92 x VG Shottle x Missy EX-92 Fam	+2562	- 0,53	+39	-0,23	+59	137	2004/680	534	107	119	100	112	88	110	103	115	105	106	141	23	43
Secretariat		507250	Numero Uno x EX-91 Baxter x EX-91 Goldwyn x EX-91 Durham	+174	- 0,04	+3	+0,04	+10	106	964/320	324	104	118	116	137	121	116	114	138	98	113	123	29	49
Shut- Out	~	889360	Mogul x VG-87 Super x EX-90 Shottle x Ufm-Dubs Eroy VG-87	+749	+0,32	+62	- 0,09	+16	117	381/82	426	105	128	107	123	116	99	120	120	126	111	-	20	39

Genomisch geprüfte Jungbullen RZG



DEZ. 2018

Name	HB-Nr. Abstammung	Milch Fett-% F-kg Eiw.% E-kg RZM	Tö./Herd.	aAa RZS RZN	RZR F	ZE Milcht	Körp.	Fu Eut.	Geb	Mbk	RZG	Preis SEX
1st Grade	889463 1stClass x McCutchen x VG-88 Super x EX-90 Outside x EX-93	+844 -0,18 +17 -0,18 +11 107	g Mace	234 119 123	105 1	37 114	105	114 146	107	103	2348	23 44
Avicii BB	572927 Araxis x GP-83 Montross x Numero Uno x VG-86 Bookem x Shottle May EX-91	+999 +0,08 +48 +0,16 +50 136	genom.	435 113 131	129 1	21 111	101	113 121	112	116	153	24 39
Cahill	508624 Supershot x Montross x VG-85 Facebook x EX-91 Planet x Ramos Crimson EX-94	+2429 -0,40 +49 -0,15 +64 142	genom.	243 114 135	105 1	27 103	111	110 131	99	94	156	28 47
Chief	508239 Octane x VG-85 Uno x VG-87 x Larcrest Cosmopolitan VG-87	+746 -0,03 +27 -0,11 +15 112	g Mace	234 119 122	105 1	36 114	109	117 138	94	100	2333	29 48
◆ Eagle	n.v. Imax x Montross x VG-85 Supersire x VG-87 M-0-M x 3 Generationen EX	+1948 +0,10 +88 -0,02 +63 148	genom.	n.v. 110 132	120 1	15 107	102	101 122	107	103	159	29 -
Elapse	508230 Kingboy x VG-87 Supersire x Snowman x VG-88 Shottle, Lead Mae EX-95 Fam.	+1045 +0,16 +58 +0,03 +38 130	genom.	342 111 125	111 1	29 104	119	108 131	102	113	143	24 42
Frontier	508549 Josuper x VG-88 Mogul x EX-90 Super x EX-90 Colby x EX-90 Potter	+1443 -0,08 +48 -0,06 +42 130	genom.	531 114 127	105 1	29 91	107	115 135	99	97	145	22 39
Gordon	508388 Battlecry x Embassy x Cameron x EX-90 Goldwyn x Shottle Marbella VG-89	+1317 +0,13 +66 +0,07 +51 138	genom.	243 123 136	119 1	24 110	113	115 119	108	95	156	25 -
Hong BB	508778 Superhero x VG-85 Powerball x VG-85 Saloon x VG-85 Snowman	+1762 +0,08 +79 +0,03 +63 147	genom.	n.v. 116 127	116 1	29 121	105	112 130	102	112	159	29 -
Inflammable BB	B 508709 Afterburner x VG-85 Balisto x VG-88 Numero Uno x VG-86 Planet	+873 +0,38 +73 +0,07 +36 131	genom.	432 128 132	118 1	24 117	112	111 121	102	109	149	20 36
Joplin	508260 Missouri x VG-88 McCutchen x VG-85 x VG-87 Bolton, Lead Mae EX-95 Fam.	+1744 -0,25 +41 -0,16 +40 128	genom.	324 124 121	110 1	38 117	102	123 141	101	109	145	23 40
Kentucky	572988 Kerrigan x Montross x Numero Uno x VG-86 Bookem x Shottle May EX-91	+1478 -0,18 +39 +0,04 +54 136	genom.	423 113 120	113 1	22 115	112	111 118	103	102	145	19 -
Mac Kenzie	499096 Mortimer x VG-85 Balisto x VG-86 Freddie x VG-86 Goldwyn	+1025 +0,23 +64 +0,08 +43 134	genom.	423 109 130	116 1	20 106	107	110 122	104	118	147	20 -
◆ Merryguy	509061 Charley x Montross x VG-85 McCutchen x VG-87 Domain x Kevrel Shottle May EX-94	+2333 -0,01 +91 -0,05 +73 154	genom.	534 113 124	112 1	20 110	110	110 118	108	108	160	49 54
Monty- P BB	508656 Milford-P x VG-88 Balisto x VG-88 Eggert x Stol Joc x VG-86 O-Man	+453 +0,66 +82 +0,27 +42 136	genom.	234 114 128	102 1	27 116	99	113 131	112	104	149	28 45
Peter	508938 Charley x Silver x Enforcer x Cameron x Planet x Oman Pirate EX-90	+2063 -0,19 +60 -0,04 +65 145	genom.	234 114 126	116 1	33 123	105	124 129	100	115	158	25 -
Porsche	572923 Battlecry x VG-87 Bookem x VG-86 Dotson x EX Goldwyn	+1066 +0,07 +50 +0,06 +43 131	genom.	243 128 128	92 1	35 118	111	128 128	103	95	147	18 -
Puma BB	508233 Icone x VG-85 Balisto x EX-90 Lexor x VG-86 Planet x VG-85 Bolton	+923 +0,13 +50 +0,10 +41 131	genom.	234 122 130	103 1	31 110	108	117 132	115	109	147	23 -
Python	508398 Penley x VG-87 G-Force x VG-89 Bookem x Outside	+912 +0,07 +44 +0,06 +37 127	genom.	342 129 129	118 1	24 96	108	113 128	98	96	146	25 42
Ranger BB	508768 Charley x VG-85 Rubicon x EX-90 Snowmobil x VG-85 x Shot Mindy VG-86	+1750 -0,03 +66 -0,03 +55 140	genom.	462 128 129	119 1	25 105	100	122 123	111	101	157	25 49
♦ Ravasio BB	508958 Sharpe x VG-87 Silver x VG-85 Supersire x EX-90 Man-0-Man	+1033 +0,02 +45 -0,05 +30 123	g Mace	234 117 122	107 1	39 106	105	124 143	94	112	-	24 -
Roxy B	507991 Balisto x VG-85 Mogul x EX-90 Super x EX-90 Pronto x EX-93 Goldwyn	+856 +0,11 +46 +0,16 +45 132	genom.	345 120 126	101 1	31 117	107	112 134	102	101	146	23 -
Sharpe	508259 1stClass x VG-85 Epic x VG-85 Hayden x Goldwyn	+1830 -0,11 +60 -0,11 +49 135	genom.	234 108 117	93 1	35 118	100	121 138	97	111	143	23 40
Snake BB	508937 Sniper x Commander x VG-87 Bynke x VG-85 Planet x VG-85 Shottle	+1266 +0,11 +62 +0,06 +48 136	genom.	234 138 127	118 1	30 105	108	118 131	104	99	155	25 -
Spri BB	508491 Spring x Supersire x VG-85 Beacon x VG-86 Planet x VG-86 O-Man x VG-88 Aaron	+1438 +0,14 +72 -0,03 +45 135	genom.	345 118 126	109 1	23 92	114	109 127	99	107	147	20 -
Swift BB	508766 Superhero x Tuffenuff x VG-87 Mogul x VG-86 Ross x Ramos 1200 EX-94	+1616 -0,03 +61 +0,07 +62 144	genom.	324 109 127	108 1	39 116	115	128 133	92	113	157	35 55

Genomisch geprüfte Jungbullen Red / RF





Name		HB-Nr. Abstammung	Milch Fett-% F-kg Eiw.% E-kg RZM Tö./Herd. aAa RZS RZN RZR RZE Milcht. Körp. Fu Eut.	Geb Mi	bk RZG Preis SEX
Achilles-Red		587530 Hypnotic x Kingboy x EX-90 Numero Uno x EX-92 Destry x Apple-Red EX-96	+459 +0,28 +44 +0,04 +19 117 genom. 243 108 111 101 140 123 121 119 136	100 9	96 128 28 -
Alaska-Red		298367 Pat-Red x Aikman x VG-88 Planet x EX-92, Tony Beauty Fam.	+1962 -0,18 +64 -0,08 +59 141 genom. 234 124 120 104 129 125 111 113 126	112 10	08 151 28 -
Appleboy-Red	~	298329 Brekem x VG-87 Epic x VG-86 Shottle x EX-94 Talent x Regiment Apple EX-96	+1655 -0,16 +53 -0,15 +42 130 genom. 435 102 109 118 118 116 113 107 114	111 10	03 134 20 39
Casper-Red	~	298382 Entitle x Day x EX-90 Snowman x VG-88 Shottle, Roxy EX-97 Familie	+1936 -0,22 +58 -0,12 +54 138 genom. 423 100 124 113 122 109 97 119 122	107 11	11 147 20 37
Echo-Red		298423 Arvis-RF x Main Event x Effect x Robust Miss America VG-87	+667 +0,11 +37 +0,02 +25 119 g Mace 342 112 120 110 133 112 96 115 142	106 10	01 2398 24 43
Jordy-Red CV		889496 McGucci x Bryersquart Gold Chip Jail EX-90 x Lion King	+322 +0,16 +27 -0,09 +4 105 g Mace 216 104 105 86 141 121 103 129 140	95 10	04 1964 - 49
King Alpha-RF		571901 Kingboy x EX-91 Gold Chip x Regiment Apple-Red EX-96	-786 +0,45 +7 +0,06 -21 90 genom. 423 113 121 115 140 107 114 116 146	104 11	10 114 19 39
Mega-Watt-RF	~	508039 Megasire x GP-83 Alchemy x VG-86 Super x VG-88 Shottle	+1060 -0,21 +20 +0,00 +36 123 genom. 432 126 131 121 125 94 115 114 125	112 9	7 144 20 40
♦ Milwaukee-PP-Red	ВВ	154243 Mission P x Apoll x GP-84 Balisto x VG-85 Epic x VG-88 Shottle x 6 Gen. VG/EX	+1880 -0,28 +50 -0,08 +56 138 genom. n.v. 112 118 93 127 125 120 105 125	99 9:	93 142 23 -
◆ Stallone-RF BB		154244 Styx x Balisto x VG-88 Numero Uno x VG-86 Planet, Rudy Missy EX-92 Fam.	+1506 -0,07 +52 -0,10 +40 129 genom. n.v. 117 135 115 124 101 105 124 119	118 11	11 148 22 -
◆ Attraction-Red CV		n.v. Imac x Regiment Apple EX-96 x Durham Altitude EX-95	-192 +0,10 +20 +0,09 +19 291 g USA 321 2,98 +1,1 +1,3 +3,53 +2,15 +1,52 +2,90 +3,11	8% 10	02 2254 - 49
Bomber-PP-RF		508305 Remark x GP-83 Earnhardt x VG-87 Colt-P x Shottle Bombi EX-94	+1020 -0,03 +30 +0,01 +33 488 g USA 432 2,92 +5,1 +2,4 +0,94 -0,22 +0,84 +0,59 +1,20	7% 9	99 2234 19 38
♦ Go Fast-Red		n.v. Salvatore x GP-83 Delta x Effect x VG-87 Robust x Planet Shauna EX-92	+1789 +0,00 +67 +0,00 +55 817 g USA 435 2,85 +6,7 +2,7 +1,92 +1,56 -0,35 +1,90 +2,19	6% 10	00 2664 28 45
Gold-PP-Red	~	298417 Goldwyn-P x VG-86 Supersire x Colt-P x EX-90 Significant	+746 +0,16 +73 +0,05 +37 612 g USA 123 2,73 +4,3 +0,6 +2,20 +1,26 +1,25 +1,38 +1,52	2 10% 10	00 2428 29 -
◆ Paradise-RF CV		n.v. Jordy-Red x VG-85 Doorman x EX-90 Numero Uno x Goldwyn Locket EX-94	+62 +0,11 +31 +0,02 +8 205 g USA 231 2,83 -0,3 -1,3 +3,93 +2,21 +2,41 +2,37 +3,12	9% 10	00 2125 - 54
Rally-RF BB		508947 Salvatore x Tuffenuff x VG-87 Mogul x VG-86 Ross x Ramos 1200 EX-94	+1848 -0,04 +58 +0,01 +60 836 g USA 321 2,63 +6,8 +3,7 +1,94 +0,71 +0,48 +1,18 +2,48	8 6% 10	03 2737 29 54

Genomisch geprüfte Jungbullen TPI



DEZ. 2018

Name	HB-Nr	. Abstammung	Milch	Fett-%	F-lb	Eiw.%	E-Ib I	NM\$ T	ö./Herd.	aAa	SCS	PL	DPR	PTAT	Mt	Κö	Fu	Eut	Geb	Mbk	TPI	Preis	Sex
◆ Crown Royal	n.v.	Jacoby x VG-88 Numero Uno x Damion Camomile EX-95 x EX-90 Goldwyn	- 258	+0,15	+30	+0,04	+4	200	g USA	234	2,65	+1,2	- 0,9	+4,11	+2,46	+2,93	+1,68	+3,19	10%	99	2132	-	59
Crushtime	508858	3 Crush x VG-85 Mogul x EX-91 Meridian x EX-91 x EX-91 x Durham Barbie EX-92	+523	- 0,04	+9	+0,03	+25	182	g USA	n.v.	2,87	+0,1	-1,2	+4,01	+3,11	+1,54	+1,94	+3,36	7%	101	2114	-	59
◆ Dawson	n.v.	Duke x GP-84 Draco x VG-85 Mogul x VG-85 Super x EX-92 Baxter, Roxy EX-97 Fam.	+2964	- 0,08	+86	+0,00	+89	888	g USA	234	2,85	+5,0	+0,8	+2,33	+1,95	+0,67	+0,28	+2,67	8%	100	2803	-	58
Delta-B52 BB	889525	5 Delta x VG-85 Bob x VG-86 Numero Uno x Ramos Crimson EX-94	+518	+0,24	+86	+0,10	+42	808	g USA	423	2,70	+4,8	+2,7	+2,46	+2,02	+0,20	+1,60	+2,42	7%	104	2714	23	45
Delta-Lambda BB	508317	7 Delta x EX-91 Numero Uno x VG-86 Snowman x Lila Z EX-94 Familie	+1374	+0,06	+68	+0,03	+49	747	g USA	432	2,80	+4,8	+1,9	+3,13	+2,48	+0,50	+2,15	+3,11	7%	104	2689	26	54
Dynamo	508420) Rubicon x Robust Delicious VG-87 x EX-93 Planet x VG-88 Elegant, Rud Zip EX-95 Fam	. +2172	+0,06	+97	+0,02	+71	989	g USA	453	2,77	+6,3	+1,1	+1,96	+1,56	-0,18	+1,52	+2,18	6%	99	2852	-	75
Hemi-PP	508930	O Answer x Powerball x VG-86 Supersire x VG-86 Observer	+1891	- 0,02	+66	-0,01	+56	659	g USA	243	3,07	+3,5	+1,2	+1,80	+2,07	+0,02	+0,57	+1,68	7%	102	2460	20	42
Hondo	889497	7 Montross x EX-92 Uno (Missouri-Schw.) x VG-86 Robust, Rudy Missy EX-92 Fam.	+1504	+0,04	+68	+0,04	+56	660	g USA	561	2,87	+2,9	+2,3	+1,92	+1,56	+0,07	+0,77	+1,86	6%	107	2535	23	40
◆ Landslide	508928	3 Contender x 1stClass x VG-87 McCutchen x VG-86 Snowman, Laurie Sheik Fam.	+1148	+0,08	+66	+0,04	+46	646	g USA	234	2,59	+4,0	+1,5	+2,97	+1,86	+1,69	+1,26	+2,82	7%	102	2579	24	42
◆ Letsgo BB	50898	5 Applicable x VG-88 Powerball x EX-91 Uno x VG-86 Snowman, Laurie Sheik Fam.	+1176	+0,07	+64	+0,07	+56	706	g USA	243	2,78	+4,0	+1,0	+3,30	+1,70	+1,37	+1,61	+3,18	8%	105	2662	29	-
McCord-P	508765	5 Modesty x GP-83 Chevrolet x VG-85 Numero Uno x EX-90 Significant	+456	+0,18	+66	+0,07	+32	706	g USA	243	2,88	+4,5	+2,2	+2,13	+0,92	-0,44	+1,68	+2,52	7%	107	2537	24	48
◆ Mitchell	508872	2 Mitchell x GP-83 Bombero x VG-85 Mayfield x VG-88 lota x VG-85 Mega-Man	+1283	+0,09	+73	+0,05	+53	825	g USA	432	2,62	+5,5	+3,0	+3,15	+2,67	+0,57	+2,04	+2,90	7%	102	2810	28	-
◆ Niche	n.v.	Rubicon x Montross x Uno Nightout VG-85 x Robust Delicious VG-87 x EX-93 Planet	+1505	+0,11	+88	+0,04	+57	926	g USA	243	2,76	+6,5	+2,3	+2,24	+1,21	+0,37	+1,83	+2,42	8%	103	2828	-	65
Noble	508767	7 Spring x VG-87 Numero Uno x Robust Delicious VG-87 x EX-93 Planet	+1627	+0,05	+75	+0,02	+55	925	g USA	432	2,59	+7,4	+3,9	+2,25	+1,16	+0,24	+0,76	+2,93	7%	103	2850	-	65
◆ Poncho	n.v.	Noble x Profit x VG-85 Rodgers x VG-86 Sudan x VG-86 Jose, Patron Allie VG-87 Fam.	+1645	+0,05	+76	+0,03	+58	959	g USA	243	2,56	+8,0	+4,0	+2,25	+1,35	+0,28	+1,01	+2,77	7%	100	2882	-	95
Rapid	508929	Rubi-Haze x Rubicon x Let It Snow x VG-85 M-0-M x 4 Gen. VG	+1634	+0,12	+96	+0,05	+65	919	g USA	243	2,84	+4,6	+1,8	+3,05	+2,45	+0,65	+1,82	+2,49	8%	106	2869	-	95
Redrock BB	508625	5 Jedi x VG-86 Kingboy x EX-90 Numero Uno x Kamps-Hollow Altitude EX-95	+1351	+0,00	+49	+0,05	+54	791	g USA	435	2,62	+7,5	+5,5	+2,34	+1,02	+0,70	+0,59	+2,68	7%	95	2745	29	59
Ridley	50893 ⁻	1 Modesty x VG-86 Delta x EX-90 Uno x Robust Ruby EX-90	+877	+0,16	+77	+0,05	+42	930	g USA	432	2,84	+8,1	+3,7	+2,39	+0,94	-0,27	+1,90	+2,98	6%	109	2812	29	-
Silverado BB	>> 508419	9 Spring x VG-86 Supersire x VG-87 M-O-M x Clear-Echo Ramos 1200 EX-94	+1455	+0,19	+108	+0,08	+66	842	g USA	432	3,03	+3,7	+0,5	+2,02	+2,30	+0,25	+0,77	+1,83	8%	104	2683	23	43
Sound System	508318	3 Silver x VG-86 Supersire x EX-90 Shottle x EX-90 Goldwyn	+1657	+0,11	+94	+0,04	+63	798	g USA	234	2,90	+4,4	+1,4	+2,57	+2,64	+1,10	+0,80	+2,15	8%	106	2699	29	52
Taz	508514	4 Rubicon x VG-85 AltaOak x Robust x EX-91 Ramos	+1602	+0,17	+108	+0,03	+58	924	g USA	246	2,83	+6,3	+2,0	+1,82	+0,82	+0,96	+2,18	+1,00	7%	104	2760	26	52

^{* =} Originalzuchtwert aus Herkunftsland Die Preise sind empfohlene Endverbraucherpreise ab Ihrer jeweiligen Besamungsstation in EURO

◆ = Neue Bullen BB = reinerbig BB für Kappa-Kasein = Fruchtbarkeit = Bullen mit der besten Non-Return Rate P = Polled / genet. hornlos PP = reinerbig hornlos

Sämtliche Bullen in den Listen sind *TY und *TL.

Alle Bullen außer Absolute- Red, Attraction- Red, Jordy- Red und Paradise- RF sind TV.

INHALTSVERZEICHNIS

GENOMISCH GEPI JUNGBULLEN	RÜFTE		
1st Grade	21	Puma	32
Achilles-Red	21	Python	29
Alaska	7	Ranger	4
Appleboy-Red	26	Rapid	15
Attraction-Red	23	Ravasio	20
Avicii	9	Redrock	13
Bomber-PP-RF	25	Ridley	13
Cahill	5	Roxy B	21
Casper-Red	32	Sharpe	32
Chief	8	Silverado	26
Crown Royal	22	Skyline	14
Crushtime	6	Snake	29
Dawson	19	Spri	32
Delta-B52	17	Sound System	7
Delta-Lambda	8	Stallone-RF	27
Dynamo	11	Swift	5
Eagle	19	Taz	11
Echo-Red	23		
Elapse	12	TÖCHTERGEPRÜFTE	
Frontier	28	BULLEN	
Gentleman	33	Absolute-Red	33
Germany	14	Awesome-Red	33
Go Fast-Red	17	Detour	10
Gold-PP-Red	24	Duomilia	30
Gordon	20	Fairplay	31
Hemi-PP	25	Lindell	31
Hondo	27	Missouri	16
Hong	9	Popeye	27
Inflammable	28	Rocky	30
Joplin	16	Rubicon	10
Jordy	22	Sargeant	12
Kentucky	18	Secretariat	6
Landslide	17	Shut-Out	31
Letsgo	20		
MacKenzie	18	BROWN SWISS	
McCord-P	25	Shotgun	36
Mega Watt-RF	29	Famous	36
Merryguy	4	Wizdom	36
Milwaukee-PP-Red	24	Bender	36
Mitchell	13		
Monty-P	25	JERSEY	
Niche	11	Bellman	37
Noble	15	VJ Quintana	37
Paradise-RF	23		
Peter	9	BEEF BULLEN	34
Poncho	15		
Porsche	29	WAGYU	35

RZN

RZG			Milo	h Kg		Eiw	eiß %	
1	Merryguy	160	1	Dawson	+2.964	1	Absolute-Red	+0,33
2	Hong	159	2	Sargeant	+2.562	2	Popeye	+0,32
3	Peter	158	3	Cahill	+2.429	3	Monty-P	+0,27
4	Noble	158	4	Merryguy	+2.333	4	Avicii	+0,16
5	Dawson	158	5	Dynamo	+2.172	5	Roxy B	+0,16
6	Ranger	157	6	Peter	+2.063	6	Rubicon	+0,13
7	Swift	157	7	Alaska-Red	+1.962	7	Chapeau	+0,12
8	Cahill	156	8	Eagle	+1.948	8	Duomilia	+0,11
9	Gordon	156	9	Casper-Red	+1.936	9	Delta-B52	+0,10
10	Snake	155	10	Hemi-P	+1.884	10	Puma	+0,10



Dezember 2018

ZZE Fundament			Euter			Melkbarkeit			Geburten					
1	Crown Royal	+4,11	1	Jordy-Red	129	1	Crushtime	148	1	MacKenzie	118	1	Shut-Out	125
2	Crushtime	144	2	Swift	128	2	Awesome-Red	147	2	Avicii	116	2	Stallone-RF	118
3	Paradise-RF	+3,93	3	Porsche	128	3	1st Grade	146	3	Peter	115	3	Duomilia	117
4	Jordy-Red	141	4	Chapeau	128	4	Ravasio	143	4	Sound System	114	4	Puma	115
5	Achilles-Red	140	5	Rubicon	127	5	Echo-Red	142	5	Elapse	113	5	Detour	113
6	King Alpha-RF	140	6	Ravasio	124	6	Joplin	141	6	Swift	113	6	Rocky	113
7	Joplin	138	7	Peter	124	7	Jordy-Red	140	7	Secretariat	113	7	Monty-P	112
8	Swift	139	8	Stallone-RF	124	8	Secretariat	138	8	Absolute-Red	112	8	Alaska-Red	112
9	Ravasio	139	9	Joplin	123	9	Chief	138	9	Hong	112	9	Avicii	112
10	Secretariat	137	10	Ranger	122	10	Sharpe	138	10	Ravasio	112	10	Mega-Watt-RF	112

SWITT	139	Ö	Stallone-KF	124	Ö	Secretariat	138	8	Absolute-Red	112	8	Alaska-kea	112
Ravasio	139	9	Joplin	123	9	Chief	138	9	Hong	112	9	Avicii	112
Secretariat	137	10	Ranger	122	10	Sharpe	138	10	Ravasio	112	10	Mega-Watt-RF	112
N		RZS			RZR			Rob	oterindex		TPI		
Gordon	136	1	Snake	138	1	Avicii	129	1	Porsche	144	1	Poncho	2882
Cahill	135	2	Python	129	2	Duomilia	125	2	Stallone-RF	135	2	Rapid	2869
Stallone-RF	135	3	Inflammable	128	3	Mega-Watt-RF	121	3	Roxy B	133	3	Dynamo	2852
Detour	132	4	Ranger	128	4	Eagle	120	4	Mega-Watt-RF	132	4	Noble	2850
Eagle	132	5	Porsche	128	5	Popeye	120	5	Monty-P	131	5	Niche	2828
Inflammable	132	6	Mega-Watt-RF	126	6	Gordon	119	6	Inflammable	130	6	Rubicon	2824
Mega-Watt-RF	131	7	Fairplay	125	7	Ranger	119	7	King Alpha-RF	129	7	Ridley	2812
Avicii	131	8	Joplin	124	8	Inflammable	118	8	Missouri	128	8	Mitchell	2810
MacKenzie	130	9	Alaska-Red	124	9	Snake	118	9	Gold-PP-Red	126	9	Dawson	2803
Popeye	130	10	Gordon	123	10	Appleboy-Red	118	10	Elapse	126	10	Eagle	2774



Bei STG Germany:



Gesextes Sperma mit doppelter Spermamenge und einer Befruchtung vergleichbar mit konventionellem Sperma