

BULLENANGEBOT 2019

APRIL UPDATE

FÜHREND IN ALLEN BEREICHEN

MERRYGUY



165 gRZG

MERRYGUY

2932 gTPI

NASHVILLE

2794 TPI

töchtergeprüft
RUBICON

+4,53 PTAT

UPGRADE

ST  **Germany**

 **PrismaGen**

STGENETICS DOMINIERT AMERIKANISCHE TOPLISTEN

Die April Zuchtwertschätzung war ein großer Erfolg für STgenetics. Einmal mehr werden die internationalen Toplisten von STG Bullen dominiert. Die töchtergeprüfte TPI-Topliste wird angeführt von **DANTE** (McCutchen x Robust Delicious VG-87), dessen Sperma leider nicht für die EU qualifiziert. Dante löst damit **RUBICON** ab, der jetzt an Nr. 3 rangiert, direkt gefolgt von **DELTA** auf Platz 4, dem bekannten mütterlichen Halbbruder von Dante. Damit besitzt STG drei der Top 4 töchtergeprüften Bullen weltweit nach TPI. In den Top 30 befinden sich insgesamt zehn STG-Bullen - mehr als jede andere Besamungsstation. **DETOUR** (Midnight x Mogul) ist einer der Bullen aus diesen Top 30, der zusammen mit Rubicon außerdem ganz oben in der Topliste nach RZG rangiert.

**„32 DER TOP 100
SIND IN BESITZ VON STG“**

GENOMISCHE TOPLISTEN USA

Ein ähnliches Bild ergibt sich in der genomischen Topliste. STG ist Besitzer von 32 Bullen in den Top 100 nach gTPI, mehr als jede andere Station weltweit. Der höchste verfügbare Bulle ist der STG-Bulle **NASHVILLE** mit 2932 gTPI. Neben Nashville sind mit

**„NASHVILLE
MIT 2932 gTPI“**

IRVINE (2877 gTPI) und **CHARL** (2853 gTPI) zwei weiteren neue Topbullen in Deutschland erhältlich. Komplettiert wird die Liste mit weiteren 2800er

Bullen wie **RAPID** (2850 gTPI), **DYNAMO** (2821), **NOBLE** (2814), **DAWSON** (2810). Desweiteren stammen 27 der Top 100 NM\$ Bullen aus dem STG-Stall. Auch hier ist STgenetics führend.

Net Merit Dollar (NM\$) ist ein sehr stark auf Wirtschaftlichkeit ausgerichteter Gesamtzuchtwert aus USA und hat einen immer größer werdenden Stellenwert. **NASHVILLE** ist unser höchster Bulle und neben **CHARL** einer der wenigen Bullen, die +1000 NM\$ überschreiten. Weitere noch nicht genannte hohe NM\$ Bullen sind **RIDLEY** (+923 NM\$), **TAZ** (+914), **NICHE** (+901).

Eine komplette Liste der höchsten TPI und NM\$ Bullen finden Sie übrigens auf der Rückseite dieses Updates.

EXTERIEUR-ÜBERFLIEGER

Die internationale Exterieur-Topliste (nach PTAT) wird von **UPGRADE** (+4,53 PTAT) angeführt. Er ist der höchste verfügbare Typbulle weltweit. Er wird unterstützt von **CROWN ROYAL** (+4,10) und **CRUSHTIME** (+3,94).

Ein neuer Bulle, knapp dahinter, in der Typ-Liste,

**„UPGRADE —
DIE NR.1 PTAT“**

ist **MAKER** (+3,87). Er verspricht aber eine herausragende Kombination von Exterieur und Leistung (+2207 Milch)!

HORNLOS UND RED HOLSTEIN

Ein neuer hornloser Bulle im STG Angebot ist der NOBLE-Sohn **CHROME-P**. Er gehört zur weltweiten Top 3 der Hornlosbullen nach gTPI. In die Top 5 der Red Holstein Bullen weltweit schafft es **GO FAST-RED**. Er bietet neben hohem Gesamtzuchtwert (2666 gTPI) ein fehlerfreies Profil.

ANGEBOT AN HOHEN RZG BULLEN SO GUT WIE NIE

Jedes Jahr greift im April die Basisanpassung in Deutschland. Das heißt für dieses Jahr, dass die töchtergeprüften Bullen im Schnitt 2,6 RZG-Punkte und die genomischen Bullen durchschnittlich 3,4 RZG-Punkte verlieren. Das ist aber in diesem Jahr nicht alles. Es wurden weitere Anpassungen vorgenommen, wie eine höhere Fett-Gewichtung im RZG, und es wurden die ersten weiblichen Tiere zur Lernstichprobe für die genomische Zuchtwertschätzung hinzugefügt. Konsequenz dieser Änderungen sind im Einzelfall deutliche Änderungen der Zuchtwerte.

**„MERRYGUY
WELTWEITE
NR.1 RZG“**

Das Resultat ist aber eine etwas sicherer gewordene deutsche genomische Zuchtwertschätzung und aus STG Sicht eine positive Entwicklung bei vielen Bullen.

Neue weltweite Nr. 1 nach RZG ist MERRYGUY (165 RZG). Inkl. Basisanpassung konnte er 8 Punkte dazugewinnen und ist damit der Bullenvater schlechthin. Er ist übrigens gesext und

konventionell verfügbar und ist für einen Bulle seines Formats preiswert. Merryguy wird dicht gefolgt von weiteren Bullen aus dem STG Angebot.

NAME	RZG
Merryguy	165
Crown	164
Germany	163
Neal	162
Eagle	160
Skyline	160

CROWN ist als Charley-Sohn ein väterlicher Halbbruder von Merryguy und kann mit einem sehr kompletten Profil überzeugen. Wie alle Bullen im Bereich von 160 RZG ist er natürlich ein Bullenvater.

Weitere beliebte Bullen, die steigen oder sich sehr gut halten, sind

PETER (157 RZG), **DYNAMO** (157), **SWIFT** (154) und **RANGER** (154).

Ein neuer Top-RZG-Bulle ist DOBLE-RF (Salvatore x Rubicon). Mit 157 sehr hoch im RZG, komplett in den Einzelwerten und zudem Rotfaktor.

GESUNDHEIT UND FITNESS

NAME	DDplus
Sargeant	126
Chief	122
Elapse	122
Ranger	119
McCord-P	119
Cahill	117
Gordon	117
Swift	117
Chrome-P	117
Sound System	117
Redrock	117



Die neuen Gesundheitszuchtwerte sind in Deutschland seit kurzem ein großes Thema. Mit **DDplus** kennzeichnen wir seit einiger Zeit unsere besten Bullen für Klauengesundheit.

Aber auch bei den neuen deutschen Gesundheitszuchtwerten schneiden unsere Bullen sehr gut ab.

HIER UNSERE JEWEILIGEN TOP 5 BULLEN:

NAME	RZGesund	NAME	RZRepro	NAME	RZMetabol	NAME	RZEuterfit
Skyline	119	Peter	117	Gordon	121	Skyline	119
Gordon	117	Merryguy	117	Spri	118	Porsche	117
Doble-RF	116	Germany	116	Elapse	116	Popeye	114
Ranger	114	Eagle	116	Skyline	115	Gordon	112
Frontier	114	Neal	114	Eagle	115	Frontier	112

NEWSBLOCK

TOPTIERE IN EUROPA STAMMEN VON STG BULLEN

Die höchste Kuh nach gTPI in Europa ist eine **RUBICON**-Tochter aus Holland. Sie wird von weiteren Rubicon- und **DELTA**-Töchtern gefolgt. Die besten neun Kühe nach gTPI in Europa stammen alle von STG-Bullen ab.

Das höchste weibliche Jungrind ist eine **DYNAMO**-Tochter aus Deutschland. In den Top 6 befinden sich zudem noch Töchter von **REDROCK** und **RUBI-AGRONAUT**.

JORDY-RED TÖCHTER BEGEISTERN

Jordy Töchter begeistern im Schauring und bei den Top-Genetik-Auktionen. Während Jordy Nachkommen auf der Swiss Expo sowohl Sieger- als auch Reservesieger-Titel der Jungrinderschau abräumten, begeistern hierzulande typstarke Jordy-Töchter auf den Auktionen. Gleich mehrfach wurden Preise von 10.000 € oder mehr erreicht, wie z.B. zuletzt auf dem Sunrise Sale, als Ms Jordy Supergirl-Red für 11.500 € zugeschlagen wurde.

DYNAMO TÖCHTER BEGEHRT

Auf diversen Top-Genetik-Auktionen wurden Dynamo-Töchter für Spitzenpreise verkauft. Bei Zukunft Rind in Alsfeld erzielte die Dynamo Tochter Delilah, die aktuell die Nr. 11 der deutschen Jungrinder-Topliste ist, 22.000 €. Auf dem Exclusive Sale in Verden im Februar wurde eine weitere Dynamo Tochter mit hohem TPI für 13.000 € verkauft. Sie ist übrigens eine Enkelin von SPH Yelena VG-89.

REDROCK-TÖCHTER TOPSELLER

Eine frühe Redrock-Tochter war im Februar mit 34.000 € Topseller der Masterind Exclusive Auktion in Verden. Mit ihrem hohem gTPI gehört Sie zu den europäischen Spitzentieren. Noch teurer wurde eine weitere Redrock-Tochter auf dem European Masters Sale. Dieses mit hohen Zuchtwerten (163 gRZG und 2818 gTPI) ausgestattete Jungrind erzielte 44.000 €.

HOHE ZUCHTWERTE UND EXTERIEUR

RAPID (Rubi-Haze x Rubicon) ist mit 2850 gTPI und +3,04 PTAT der höchste verfügbare TPI-Bulle weltweit, der einen Exterieurzuchtwert von mindestens +3,00 PTAT hat. Er wird dicht gefolgt von **MITCHELL** (Tatum Mitchell x Bombero), mit 2810 TPI und einen PTAT von +3,08. Weitere Bullen, die Leistung, Fitness und Top-Exterieur vereinen, sind **DELTA-LAMBDA** (2662 TPI und +3,15 PTAT), **LETSGO** (2640 und +3,28), **LANDSLIDE** (2527 und +2,90).

Name	HB-Nr.	Abstammung	Milch	F-%	F-kg	E-%	E-kg	RZM	Tö./Herd.	aAa	RZS	RZN	RZR	RZE	Mt	Kö	Fu	Eut	Geb	RZD	RZG	Preis	SEX
Absolute-Red CV	889095	Talent x KHW Regiment Apple EX-96 x Durham Altitude EX-95	-841	+0,60	+9	+0,32	-5	100	7005/2856	135	83	82	63	132	112	110	116	134	84	112	92	-	52
Bentley	507986	Doorman x VG-87 Snowman x VG-85 Baxter x Shottle Bombi EX-94	+598	+0,21	+45	+0,09	+29	125	227/95	231	124	107	110	123	120	112	101	126	107	94	132	-	39
Chapeau	509118	Mogul x VG-85 Time x VG-86 O-Man x VG-87 Sinatra	+499	+0,29	+48	+0,11	+27	125	1729/657	234	113	119	108	130	112	105	125	125	95	111	138	20	45
Detour	889364	Midnight x EX-94 Mogul x VG-87 Hero x Outside Dabble EX-91	+1159	+0,13	+60	+0,03	+42	135	409/110	423	107	128	113	126	114	103	111	130	112	103	148	24	42
Lindell BB	508037	Epic x EX-94 Goldwyn x VG-88 Zenith x Rudolph Lana Rae EX-94	+702	-0,17	+12	+0,02	+26	115	327/145	354	89	118	115	123	118	108	109	123	104	109	125	19	39
Missouri	507464	Day x VG-86 Robust x VG-87 Zenith, Rudy Missy EX-92 Familie	+2279	-0,43	+40	-0,16	+58	137	1586/651	124	120	119	96	119	117	83	118	122	99	95	145	23	-
Moses-Red	298163	Destry x VG-88 Mr Burns x EX-90 BW Marshall x VG-87 Mtoto	+656	-0,23	+7	+0,01	+23	113	1387/788	312	108	97	95	132	126	107	112	135	88	104	117	29	-
Popeye	500097	Balisto x VG-87 Numero Uno x VG-88 Xacobeo x VG-87 x VG-86 Laudan	-235	+0,70	+55	+0,37	+26	126	94/43	561	112	128	119	119	111	106	99	127	101	99	140	20	42
Rocky	507692	Mogul x VG-85 Domain x Shottle May EX-91 x EX-90	+1171	-0,06	+40	-0,08	+31	125	764/72	234	108	114	101	130	117	107	113	132	112	109	133	18	36
Rubicon	507585	Mogul x EX-90 Robust x Planet Sapphire VG-87 x Dellia EX-95 Fam.	+731	+0,66	+95	+0,15	+39	142	4108/819	432	112	129	99	129	108	114	127	119	100	102	153	-	85
Sargeant	507073	Freddie x Planet Shauna EX-92 x VG Shottle x Missy EX-92 Fam	+2479	-0,52	+37	-0,24	+55	135	2223/765	534	107	119	100	110	88	110	104	112	104	105	139	23	43
Secretariat	507250	Numero Uno x EX-91 Baxter x EX-91 Goldwyn x EX-91 Durham	+131	-0,06	+0	+0,06	+10	105	1034/335	324	106	116	117	136	119	115	114	137	101	113	122	28	49
Shut-Out	889360	Mogul x VG-87 Super x EX-90 Shottle x Ufm-Dubs Eroly VG-87	+833	+0,31	+65	-0,10	+18	124	516/100	426	108	128	113	115	116	95	114	112	126	111	136	20	39

GENOMISCH GEPRÜFTE JUNGBULLEN RZG

Name	HB-Nr.	Abstammung	Milch	F-%	F-kg	E-%	E-kg	RZM	Tö./Herd.	aAa	RZS	RZN	RZR	RZE	Mt	Kö	Fu	Eut	Geb	RZD	RZG	Preis	SEX
1st Grade	889463	1stClass x McCutchen x VG-88 Super x EX-90 Outside x EX-93	+755	-0,19	+13	-0,18	+8	107	g Mace	234	119	120	104	134	113	99	113	144	107	103	2310	22	42
Avicii BB	572927	Araxis x GP-83 Montross x Numero Uno x VG-86 Bookem x Shottle May EX-91	+1000	+0,03	+43	+0,13	+47	133	genom.	435	107	129	129	120	111	106	111	119	110	114	148	22	39
Cahill	508624	Supershot x Montross x VG-85 Facebook x EX-91 Planet x Ramos Crimson EX-94	+1981	-0,34	+40	-0,15	+50	133	genom.	243	117	132	106	128	107	106	108	137	100	93	149	25	45
Chief	508239	Octane x VG-85 Uno x VG-87 x Larcrest Cosmopolitan VG-87	+734	-0,03	+27	-0,09	+16	114	g Mace	234	119	122	105	132	112	104	116	136	92	100	2316	28	45
Crown	509171	Charley x VG-87 Silver x VG-88 Beacon	+1854	+0,14	+89	-0,02	+60	150	genom.	423	126	133	106	128	116	105	119	125	100	111	164	35	-
Dynamo	508420	Rubicon x Robust Delicious VG-87 x EX-93 Planet x VG-88 Elegant, Rud Zip EX-95 Fam.	+2075	-0,01	+81	-0,07	+62	149	genom.	453	116	126	107	121	108	114	113	117	105	93	157	-	65
Eagle	509088	Imax x Montross x VG-85 Supersire x VG-87 M-O-M x 3 Generationen EX	+2245	-0,01	+88	-0,08	+66	153	genom.	n.v.	109	131	115	112	110	102	96	119	107	102	160	29	-
Elapse	508230	Kingboy x VG-87 Supersire x Snowman x VG-88 Shottle, Lead Mae EX-95 Fam.	+888	+0,19	+55	-0,02	+28	127	genom.	342	112	119	111	129	105	116	112	130	96	104	139	23	42
Frontier	508549	Josuper x VG-88 Mogul x EX-90 Super x EX-90 Colby x EX-90 Potler	+1644	-0,13	+51	-0,10	+44	133	genom.	531	114	125	102	123	92	106	110	130	90	101	144	22	39
Germany	499199	Gymnast x GP-83 Montross x Numero Uno x VG-86 Bookem x Shottle May EX-91	+2292	-0,12	+76	-0,08	+68	151	genom.	243	115	130	121	120	102	106	113	121	106	102	163	-	a.A.
Gordon	508388	Battlecry x Embassy x Cameron x EX-90 Goldwyn x Shottle Marbella VG-89	+920	+0,19	+56	+0,06	+37	131	genom.	243	123	131	113	114	102	111	112	108	109	97	145	23	-
Hong BB	508778	Superhero x VG-85 Powerball x VG-85 Saloon x VG-85 Snowman, Outside Kora EX-94	+1484	+0,07	+66	-0,01	+48	139	genom.	243	114	121	114	127	116	106	113	128	102	110	150	25	-
Joplin	508260	Missouri x VG-88 McCutchen x VG-85 x VG-87 Bolton, Lead Mae EX-95 Fam.	+1473	-0,16	+41	-0,12	+36	127	genom.	324	124	119	107	133	113	103	117	138	101	101	142	22	39
Kentucky	572988	Kerrigan x Montross x Numero Uno x VG-86 Bookem x Shottle May EX-91	+1833	-0,18	+52	+0,00	+62	142	genom.	423	109	115	110	118	119	109	109	113	104	106	146	19	-
MacKenzie	499096	Mortimer x VG-85 Balisto x VG-86 Freddie x VG-86 Goldwyn	+1158	+0,17	+64	+0,05	+44	137	genom.	423	108	126	114	118	109	107	106	120	95	111	146	18	-
Merryguy	509061	Charley x Montross x VG-85 McCutchen x VG-87 Domain x Kevrel Shottle May EX-94	+2785	-0,04	+105	-0,13	+78	163	genom.	534	111	123	109	116	118	106	105	115	106	102	165	29	49
Monty-P BB	508656	Milford-P x VG-88 Balisto x VG-88 Eggert x Stol Joc x VG-86 O-Man	+428	+0,72	+88	+0,27	+41	141	genom.	234	114	124	101	121	117	98	106	127	110	106	149	25	45
Neal	509196	Charley x VG-86 Mardi Gras x VG-87 Numero Uno	+1629	+0,10	+75	+0,00	+55	144	genom.	423	129	131	125	123	112	101	110	127	109	107	162	29	-
Peter	508938	Charley x Silver x Enforcer x Cameron x Planet x Oman Pirate EX-90	+2284	-0,24	+63	-0,08	+68	147	genom.	234	115	119	112	130	122	108	119	127	100	111	157	25	-
Porsche	572923	Battlecry x VG-87 Bookem x VG-86 Dotson x EX Goldwyn	+845	+0,08	+42	+0,05	+33	126	genom.	243	126	123	89	132	119	104	125	128	100	94	139	15	-
Ranger BB	508768	Charley x VG-85 Rubicon x EX-90 Snowmobil x VG-85 x Shot Mindy VG-86	+1735	-0,10	+58	-0,04	+54	140	genom.	462	130	126	114	121	104	102	114	123	110	105	154	25	49
Ravasio BB	508958	Sharpe x VG-87 Silver x VG-85 Supersire x EX-90 Man-O-Man	+902	+0,02	+39	-0,06	+25	121	g Mace	234	116	119	104	134	105	101	120	140	94	111	-	20	-
Roxy B	507991	Balisto x VG-85 Mogul x EX-90 Super x EX-90 Pronto x EX-93 Goldwyn, Roxy EX-97 Fam.	+739	+0,09	+38	+0,13	+38	127	genom.	345	115	123	101	133	117	109	113	136	101	98	141	22	-
Sharpe	508259	1stClass x VG-85 Epic x VG-85 Hayden x Goldwyn	+1844	-0,11	+61	-0,13	+47	137	genom.	234	107	113	91	130	118	99	114	135	96	111	142	20	38
Skyline BB	499200	Semino x Battlecry x GP-83 Mogul x VG-88 Super x EX-90 Shottle	+734	+0,39	+69	+0,26	+51	141	genom.	324	132	138	111	125	102	105	115	127	101	107	160	-	a.A.
Solo	508242	Missouri x VG-87 Headliner x VG-88 M-O-M x EX-90 Shottle	+1705	-0,08	+58	-0,10	+46	136	genom.	354	109	108	92	121	123	96	111	123	104	103	137	20	39
Spri BB	508491	Spring x Supersire x VG-85 Beacon x VG-86 Planet x VG-86 O-Man x VG-88 Aaron	+1450	+0,15	+73	-0,04	+45	139	genom.	345	117	124	104	122	93	117	106	126	97	105	148	20	-
Swift BB	508766	Superhero x Tuffenuff x VG-87 Mogul x VG-86 Ross x Ramos 1200 EX-94	+1754	-0,07	+62	+0,06	+65	146	genom.	324	106	121	105	130	120	109	121	125	90	106	154	29	49

GENOMISCH GEPRÜFTE JUNGBULLEN RED/RF



APRIL 2019

Name	HB-Nr.	Abstammung	Milch	F-%	F-kg	E-%	E-kg	RZM	Tö./Herd.	aAa	RZS	RZN	RZR	RZE	Mt	Kö	Fu	Eut	Geb	RZD	RZG	Preis	SEX
Achilles-Red	587530	Hypnotic x Kingboy x EX-90 Numero Uno x EX-92 Destry x Apple-Red EX-96	+656	+0,17	+42	+0,01	+23	121	genom.	243	109	107	103	133	125	118	114	130	98	97	128	25	42
Appleboy-Red	298329	Brekem x VG-87 Epic x VG-87 Shottle x EX-94 Talent x Regiment Apple EX-96	+1871	-0,31	+46	-0,21	+42	131	genom.	435	103	106	117	114	120	107	107	110	112	105	133	20	39
Casper-Red	298382	Entitle x Day x EX-90 Snowman x VG-88 Shottle, Roxy EX-97 Familie	+1622	-0,12	+56	-0,11	+45	135	genom.	423	99	120	110	119	106	91	119	121	103	101	143	-	37
Doble-RF	509172	Salvatore x VG-85 Rubicon x Aikman x VG-85 M-O-M, Mark Prudence EX-95 Fam.	+1679	+0,09	+76	-0,05	+51	143	genom.	243	117	130	110	128	108	112	118	126	104	98	157	32	54
Echo-Red	298423	Arvis-RF x Main Event x Effect x Robust Miss America VG-87	+546	+0,11	+32	+0,01	+20	117	g Mace	342	112	120	111	130	111	92	113	140	104	101	2393	24	43
Jordy-Red CV	889496	McGucci x Bryersquart Gold Chip Jail EX-90 x Lion King	+209	+0,16	+22	-0,10	-1	105	g Mace	216	107	105	84	136	120	93	129	137	89	104	1947	-	49
Milwaukee-PP-Red BB	154243	Mission P x Apoll x GP-84 Balisto x VG-85 Epic x VG-88 Shottle x 6 Gen. VG/EX	+1645	-0,28	+40	-0,12	+44	131	genom.	342	117	114	88	121	120	114	104	119	96	94	134	20	-
Stallone-RF BB	154244	Styx x Balisto x VG-88 Numero Uno x VG-86 Planet, Rudy Missy EX-92 Fam.	+1152	-0,01	+45	-0,07	+31	126	genom.	243	116	130	120	119	93	101	122	115	115	101	144	22	-
Armageddon-P-RF	509190	Splendid x VG-88 Monterey x EX-91 Mogul x EX-90 Domain x VG-86 Shottle	+925	+0,13	+71	+0,06	+46	660	g USA	234	2,80	+4,3	-1,2	+3,54	+2,59	+1,18	+1,11	+3,43	9%	105	2539	29	-
Attraction-Red CV	298463	Imac x Regiment Apple EX-96 x Durham Altitude EX-95	-267	+0,10	+17	+0,10	+18	252	g USA	321	2,98	+0,7	+0,8	+3,40	+2,05	+1,52	+2,88	+3,10	8%	100	2209	26	49
Bomber-PP-RF	508305	Remark x GP-83 Earnhardt x VG-87 Colt-P x Shottle Bombi EX-94	+1039	-0,03	+29	+0,00	+32	470	g USA	432	2,90	+4,7	+2,0	+1,01	-0,20	+0,81	+0,60	+1,31	7%	98	2222	19	38
Go Fast-Red	298462	Salvatore x GP-83 Delta x Effect x VG-87 Robust x Planet Shauna EX-92	+1779	+0,01	+70	+0,01	+56	830	g USA	435	2,83	+7,1	+1,9	+1,92	+1,53	-0,35	+1,81	+2,17	6%	100	2666	26	45
Gold-PP-Red	298417	Goldwyn-P x VG-86 Supersire x Colt-P x EX-90 Significant	+771	+0,17	+75	+0,06	+39	607	g USA	123	2,72	+4,1	-0,4	+2,15	+1,20	+1,20	+1,32	+1,49	9%	99	2407	28	54

GENOMISCH GEPRÜFTE JUNGBULLEN TPI



APRIL 2019

Name	HB-Nr.	Abstammung	Milch	F-%	F-lb	E-%	E-lb	NMS	Tö./Herd.	aAa	SCS	PL	DPR	PTAT	Mt	Kö	Fu	Eut	Geb	Mbk	TPI	Preis	SEX
Charl	508870	Charley x VG-86 Yoder x VG-87 Supersire x VG-88 Russell x VG-88 O-Man x EX-93 Dante	+1871	+0,13	+108	+0,02	+63	1029	g USA	234	2,78	+7,3	+2,8	+1,46	+1,54	-1,01	+0,42	+1,65	7%	104	2853	-	145
Chrome-P	509178	Noble x Charismatic x Mack x Tango x Altalota	+1139	+0,09	+69	+0,04	+46	847	g USA	342	2,70	+7,2	+3,8	+1,98	+1,37	-0,29	+1,01	+2,38	7%	101	2725	25	49
Crown Royal	509116	Jacoby x VG-88 Numero Uno x Damion Camomile EX-95 x EX-90 Goldwyn	-362	+0,17	+32	+0,05	+1	188	g USA	234	2,68	+1,0	-1,5	+4,10	+2,58	+2,80	+1,76	+3,26	10%	99	2104	35	59
Crushtime	508858	Crush x VG-85 Mogul x EX-91 Meridian x EX-91 x EX-91 x Durham Barbie EX-92	+460	-0,04	+5	+0,04	+24	149	g USA	n.v.	2,87	+0,0	-1,9	+3,94	+2,99	+1,53	+1,88	+3,41	7%	101	2067	32	58
Dawson	509096	Duke x GP-84 Draco x VG-85 Mogul x VG-85 Super x EX-92 Baxter, Roxy EX-97 Fam.	+3056	-0,07	+93	+0,00	+93	916	g USA	234	2,87	+5,1	-0,3	+2,35	+2,33	+0,50	+0,15	+2,68	8%	98	2810	-	54
Delta-B52 BB	889525	Delta x VG-85 Bob x VG-86 Numero Uno x Ramos Crimson EX-94	+464	+0,25	+86	+0,10	+42	785	g USA	423	2,69	+4,6	+1,3	+2,45	+2,03	+0,21	+1,47	+2,50	7%	103	2671	23	43
Delta-Lambda BB	508317	Delta x EX-91 Numero Uno x VG-86 Snowman x Lila Z EX-94 Familie	+1329	+0,06	+66	+0,03	+49	740	g USA	432	2,80	+5,3	+0,8	+3,15	+2,48	+0,48	+2,09	+3,14	6%	103	2662	26	52
Dynamo	508420	Rubicon x Robust Delicious VG-87 x EX-93 Planet x VG-88 Elegant, Rud Zip EX-95 Fam.	+2183	+0,05	+96	+0,02	+73	980	g USA	453	2,76	+6,8	-0,4	+2,00	+1,66	-0,16	+1,42	+2,14	6%	99	2821	-	65
Hemi-PP	508930	Answer x Powerball x VG-86 Supersire x VG-86 Observer	+1778	+0,01	+68	+0,00	+55	655	g USA	243	3,03	+3,7	+0,5	+1,77	+2,05	+0,07	+0,47	+1,70	7%	101	2448	20	42
Hondo	889497	Montross x EX-92 Uno (Missouri-Schw.) x VG-86 Robust, Rudy Missy EX-92 Fam.	+1435	+0,05	+68	+0,04	+56	659	g USA	561	2,87	+3,5	+1,3	+1,89	+1,50	+0,17	+0,75	+1,92	6%	106	2511	22	39
Irvine CD	n.v.	Noble x GP-84 Draco x VG-85 Mogul x VG-85 Super x EX-92 Baxter	+2045	+0,02	+83	+0,03	+72	969	g USA	432	2,76	+7,3	+3,2	+1,98	+1,52	-0,14	+0,06	+2,72	8%	101	2877	-	59
It's Me	n.v.	Charley x VG-85 Bombero x VG-88 Headliner x VG-87 Observer, Juror Faith EX-91 Fam.	+1840	+0,03	+77	+0,03	+66	843	g USA	165	2,67	+6,5	+0,7	+1,71	+2,12	-0,60	+1,19	+1,77	7%	101	2673	24	-
Landslide	508928	Contender x 1stClass x VG-87 McCutchen x VG-86 Snowman, Laurie Sheik Fam.	+1108	+0,08	+64	+0,04	+45	619	g USA	234	2,61	+4,1	+0,7	+2,90	+1,85	+1,69	+1,11	+2,75	7%	102	2527	24	42
Letsgo BB	508985	Applicable x VG-88 Powerball x EX-91 Uno x VG-86 Snowman, Laurie Sheik Fam.	+1161	+0,07	+64	+0,08	+57	692	g USA	243	2,76	+3,9	+0,2	+3,28	+1,72	+1,43	+1,57	+3,15	8%	105	2640	24	-
Maker	n.v.	Saloon x VG-85 Kingboy x VG-88 Doorman x Gold Barbara EX-95	+2209	-0,10	+54	-0,03	+60	495	g USA	243	2,83	+0,9	-1,2	+3,87	+3,17	+2,35	+0,96	+2,92	8%	101	2457	26	54
McCord-P	508765	Modesty x GP-83 Chevrolet x VG-85 Numero Uno x EX-90 Significant	+396	+0,19	+68	+0,07	+32	699	g USA	243	2,89	+4,5	+1,3	+1,88	+0,79	-0,43	+1,43	+2,43	7%	105	2497	22	39
Mitchell	508872	Mitchell x GP-83 Bombero x VG-85 Mayfield x VG-88 Iota x VG-85 Mega-Man	+1308	+0,10	+78	+0,05	+55	838	g USA	432	2,63	+5,4	+2,4	+3,08	+2,62	+0,50	+1,90	+2,79	7%	101	2810	28	-
Nashville	509195	Dynasty x Nominee x Robust Delicious VG-87 x Planet Danica EX-93	+2052	+0,06	+94	+0,06	+79	1051	g USA	423	2,70	+8,5	+2,5	+1,63	+1,25	-0,69	+1,57	+1,57	7%	101	2932	-	175
Niche	509097	Rubicon x Montross x Uno Nightout VG-85 x Robust Delicious VG-87 x EX-93 Planet	+1433	+0,11	+85	+0,04	+55	901	g USA	243	2,75	+7,1	+1,1	+2,21	+1,23	+0,46	+1,80	+2,40	8%	104	2776	-	48
Noble	508767	Spring x VG-87 Numero Uno x Robust Delicious VG-87 x EX-93 Planet	+1613	+0,06	+76	+0,02	+55	915	g USA	432	2,57	+7,7	+2,5	+2,26	+1,23	+0,25	+0,69	+2,94	7%	102	2814	-	54
Rapid	508929	Rubi-Haze x Rubicon x Let It Snow x VG-85 M-O-M x 4 Gen. VG	+1631	+0,13	+97	+0,06	+66	921	g USA	243	2,84	+5,1	+0,7	+3,04	+2,40	+0,80	+1,81	+2,53	8%	106	2850	-	65
Redrock BB	508625	Jedi x VG-86 Kingboy x EX-90 Numero Uno x Kamps-Hollow Altitude EX-95	+1377	-0,01	+49	+0,05	+55	770	g USA	435	2,63	+7,3	+4,3	+2,40	+1,09	+0,65	+0,53	+2,79	7%	93	2713	25	49
Ridley	508931	Modesty x VG-86 Delta x EX-90 Uno x Robust Ruby EX-90	+773	+0,18	+79	+0,06	+41	923	g USA	432	2,83	+8,3	+2,4	+2,24	+0,82	-0,23	+1,77	+2,91	6%	107	2773	26	-
Silverado BB	508419	Spring x VG-86 Supersire x VG-87 M-O-M x Clear-Echo Ramos 1200 EX-94	+1397	+0,20	+109	+0,08	+65	840	g USA	432	3,00	+4,0	-0,3	+1,97	+2,30	+0,32	+0,74	+1,83	9%	103	2662	22	39
Sound System	508318	Silver x VG-86 Supersire x EX-90 Shottle x EX-90 Goldwyn	+1612	+0,12	+95	+0,05	+62	793	g USA	234	2,90	+4,6	+0,9	+2,56	+2,66	+1,06	+0,78	+2,13	8%	106	2682	28	52
Taz	508514	Rubicon x VG-85 AltaOak x Robust x EX-91 Ramos	+1558	+0,17	+107	+0,03	+57	914	g USA	246	2,83	+6,4	+1,3	+1,82	+0,84	+0,97	+2,16	+1,00	7%	103	2733	29	52
Upgrade	509134	Crush x EX-94 Atwood x EX-91 Shottle x EX-93 Outside	-484	+0,13	+16	+0,08	+6	193	g USA	213	2,67	+2,1	+0,2	+4,53	+3,24	+2,23	+2,41	+3,06	9%	98	2165	-	75

Die Preise sind empfohlene Endverbraucherpreise ab Ihrer jeweiligen Besamungsstation in EURO | P = Polled / genet. hornlos | PP = reinerbig hornlos

Sämtliche Bullen in den Listen sind *TY und *TL. | Alle Bullen außer Irvine sind CDH-frei.

◆ = Neue Bullen | BB = reinerbig BB für Kappa-Kasein | 🍷 = Fruchtbarkeit = Bullen mit der besten Non-Return Rate

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

509061 **MERRYGUY** konv.: 29,-€ • gesext: 49,-€
Charley X Montross X McCutchen

SIEMERS CHARLEY MERRYGUY-ET

Sexed**ULTRA 4+**



GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	165
APR. 2019	RZS	111
	RZN	123
	RZR	109
	RZD	102
RZM	163	
Milch	+2785	RZE 116
Fett %	-0,04	Milchtyp 118
Fett kg	+105	Körper 106
Eiw. %	-0,13	Fund. 105
Eiw. kg	+78	Euter 115

Nr. 1 RZG weltweit

GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 534**

Größe	Klein	1,09	Groß
Milchcharakter	Wenig	1,62	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,64	Viel
Stärke	Schwach	0,71	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,05	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	0,50	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,67	Gewinkelt
Klauen	Flach	0,95	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinsetzung	Hackeneng	0,72	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	2,92	Hoch
Zentralband	Schwach	0,79	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,54	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	0,49	Innen
Vordereuter	Lose	1,98	Fest
Eutertiefe	Tief	1,12	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,38	Lang

509196 **NEAL** konv.: 29,-€ • gesext: —
Charley X Mardi Gras X Numero Uno

NEAL



GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	162
APR. 2019	RZS	129
	RZN	131
	RZR	125
	RZD	107
RZM	144	
Milch	+1629	RZE 123
Fett %	+0,10	Milchtyp 112
Fett kg	+75	Körper 101
Eiw. %	+0,00	Fund. 110
Eiw. kg	+55	Euter 127

DD plus

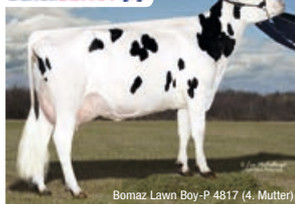
GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 423**

Größe	Klein	0,77	Groß
Milchcharakter	Wenig	0,93	Viel
Körpertiefe	Wenig	-0,14	Viel
Stärke	Schwach	-0,19	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,45	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	0,93	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	0,00	Gewinkelt
Klauen	Flach	0,66	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinsetzung	Hackeneng	0,90	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	2,40	Hoch
Zentralband	Schwach	0,54	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,31	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	0,96	Innen
Vordereuter	Lose	2,66	Fest
Eutertiefe	Tief	2,14	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,80	Lang

509178 **CHROME-P** konv.: 25,-€ • gesext: 49,-€
Noble X Charismatic X Mack

FARNEAR-EDG NB CHROME P-ET

Sexed**ULTRA 4+**



GENOM. ZUCHTWERTE USA		
APR. 2019	Zellzahl	2,70
Gesamtzuchtwert	SCS	
TPI	2725	
NMS	847	+7,2
	PL	
	Nutzungsdauer	
Milch	+1139	Töchterfruchtbarkeit +3,8
Fett %	+0,09	DPR
F-Menge	+69	Exterieur-gesamt
Eiw. %	+0,04	PTAT +1,98
Ew. Menge	+46	Fundament
	UDC	FLC +1,01
		Euter +2,38

DD plus

GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 342**

Größe	Klein	0,39	Groß
Milchcharakter	Wenig	1,37	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,03	Viel
Stärke	Schwach	0,07	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,77	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,25	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,51	Gewinkelt
Klauen	Flach	0,57	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinsetzung	Hackeneng	1,05	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,71	Hoch
Zentralband	Schwach	0,66	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,72	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	0,45	Innen
Vordereuter	Lose	2,23	Fest
Eutertiefe	Tief	1,23	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,95	Lang

509171 **CROWN** konv.: 35,-€ • gesext: —
Charley X Silver X Beacon

VH HEDELUND CHARLEY CROWN



GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	164
APR. 2019	RZS	126
	RZN	133
	RZR	106
	RZD	111
RZM	150	
Milch	+1854	RZE 128
Fett %	+0,14	Milchtyp 116
Fett kg	+89	Körper 105
Eiw. %	-0,02	Fund. 119
Eiw. kg	+60	Euter 125

DD plus

GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 423**

Größe	Klein	114	Groß
Milchcharakter	Wenig	115	Viel
Körpertiefe	Wenig	101	Viel
Stärke	Schwach	97	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	101	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	107	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	103	Gewinkelt
Klauen	Flach	102	Hoch
Sprunggelenk	Dick	114	Trocken
Hinterbeinsetzung	Hackeneng	110	Parallel
Bewegung	Schlecht	115	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	134	Hoch
Zentralband	Schwach	115	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	100	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	113	Innen
Vordereuter	Lose	111	Fest
Eutertiefe	Tief	112	Hoch
Strichlänge	Kurz	105	Lang

509172 **DOBLE-RF** konv.: 32,-€ • gesext: 54,-€
Salvatore X Rubicon X Aikman

DG OH DOBLE RC



GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	157
APR. 2019	RZS	117
	RZN	130
	RZR	110
	RZD	98
RZM	143	
Milch	+1679	RZE 128
Fett %	+0,09	Milchtyp 108
Fett kg	+76	Körper 112
Eiw. %	-0,05	Fund. 118
Eiw. kg	+51	Euter 126

DD plus

GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 243**

Größe	Klein	1,81	Groß
Milchcharakter	Wenig	1,25	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,61	Viel
Stärke	Schwach	1,00	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,21	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	0,99	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,38	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,45	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinsetzung	Hackeneng	1,70	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,19	Hoch
Zentralband	Schwach	0,91	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,48	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,25	Innen
Vordereuter	Lose	2,60	Fest
Eutertiefe	Tief	2,07	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,15	Lang

NEU **IT'S ME** konv.: 24,-€ • gesext: —
Charley X Bombero X Headliner

MR CHARLEY IT'S ME



GENOM. ZUCHTWERTE USA		
APR. 2019	Zellzahl	2,67
Gesamtzuchtwert	SCS	
TPI	2673	
NMS	843	+6,5
	PL	
	Nutzungsdauer	
Milch	+1840	Töchterfruchtbarkeit +0,7
Fett %	+0,03	DPR
F-Menge	+77	Exterieur-gesamt
Eiw. %	+0,03	PTAT +1,71
Ew. Menge	+66	Fundament
	UDC	FLC +1,19
		Euter +1,77

DD plus

GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 165**

Größe	Klein	0,81	Groß
Milchcharakter	Wenig	2,12	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,38	Viel
Stärke	Schwach	0,06	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,12	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	0,80	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	0,47	Gewinkelt
Klauen	Flach	0,68	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinsetzung	Hackeneng	0,74	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	2,93	Hoch
Zentralband	Schwach	1,50	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,42	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,76	Innen
Vordereuter	Lose	1,59	Fest
Eutertiefe	Tief	0,78	Hoch
Strichlänge	Kurz	-1,76	Lang

508766 **SWIFT** konv.: 29,-€ • gesext: 49,-€
Superhero X Tuffenuff X Mogul

ST GEN SUPERHERO SWIFT-ET

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	154	
APR. 2019	RZS	106	
	RZN	121	
	RZR	105	
	RZD	106	
RZM	146		
Milch	+1754	RZE	130
Fett %	-0,07	Milchtyp	120
Fett kg	+62	Körper	109
Eiw. %	+0,06	Fund.	121
Eiw. kg	+65	Euter	125



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 324**

Größe	Klein	2,14	Groß
Milchcharakter	Wenig	2,10	Viel
Körpertiefe	Wenig	1,40	Viel
Stärke	Schwach	1,14	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,91	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,41	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,47	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,18	Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,05	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,55	Hoch
Zentralband	Schwach	0,72	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,69	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	0,36	Innen
Vordereuter	Lose	2,70	Fest
Eutertiefe	Tief	2,14	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,57	Lang

508514 **TAZ** konv.: 29,-€ • gesext: 52,-€
Rubicon X AltaOak X Robust

HARTFORD RUBI-TAZ-ET

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE USA	Zellzahl	2,83	
APR. 2019	SCS	2,83	
Gesamtzuchtwert	2733	TPI	2,83
NM\$	914	PL	+6,4
Milch	+1558	DPR	+1,3
Fett %	+0,17	Töchterfruchtbarkeit	+1,3
F-Menge	+107	Exterieur-gesamt	+1,82
Eiw. %	+0,03	PIAT	+1,82
Eiw. Menge	+57	Fundament	+2,16
		FLC	+2,16
		Euter	+1,00
		UDC	+1,00



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 246**

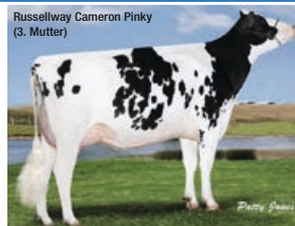
Größe	Klein	1,46	Groß
Milchcharakter	Wenig	0,84	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,95	Viel
Stärke	Schwach	1,21	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,29	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	0,50	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,75	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,82	Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	2,77	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	1,91	Hoch
Zentralband	Schwach	0,49	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,49	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	0,45	Innen
Vordereuter	Lose	1,54	Fest
Eutertiefe	Tief	0,96	Hoch
Strichlänge	Kurz	1,87	Lang

508938 **PETER** konv.: 25,-€ • gesext: —
Charley X Silver X Enforcer

PROGENESIS CHARLEY PETER

Russellway Cameron Pinky (3. Mutter)

GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	157	
APR. 2019	RZS	115	
	RZN	119	
	RZR	112	
	RZD	111	
RZM	147		
Milch	+2284	RZE	130
Fett %	-0,24	Milchtyp	122
Fett kg	+63	Körper	108
Eiw. %	-0,08	Fund.	119
Eiw. kg	+68	Euter	127



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 234**

Größe	Klein	2,48	Groß
Milchcharakter	Wenig	1,86	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,81	Viel
Stärke	Schwach	0,80	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,33	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,30	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,03	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,69	Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,65	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,00	Hoch
Zentralband	Schwach	0,87	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,53	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,05	Innen
Vordereuter	Lose	2,34	Fest
Eutertiefe	Tief	2,05	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,97	Lang

508768 **RANGER** konv.: 25,-€ • gesext: 49,-€
Charley X Rubicon X Snowmobil

OCD CHARLEY RANGER-ET

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	154	
APR. 2019	RZS	130	
	RZN	126	
	RZR	114	
	RZD	105	
RZM	140		
Milch	+1735	RZE	121
Fett %	-0,10	Milchtyp	104
Fett kg	+58	Körper	102
Eiw. %	-0,04	Fund.	114
Eiw. kg	+54	Euter	123



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 462**

Größe	Klein	0,65	Groß
Milchcharakter	Wenig	0,56	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,02	Viel
Stärke	Schwach	0,34	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,36	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	0,41	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,19	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,02	Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,86	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	2,25	Hoch
Zentralband	Schwach	0,52	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,26	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,19	Innen
Vordereuter	Lose	2,42	Fest
Eutertiefe	Tief	1,91	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,46	Lang

298462 **GO FAST-RED** konv.: 26,-€ • gesext: 45,-€
Salvatore X Delta X Effect

MR RI-VAL-RE GO FAST-RED

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE USA	Zellzahl	2,83	
APR. 2019	SCS	2,83	
Gesamtzuchtwert	2666	TPI	2,83
NM\$	830	PL	+7,1
Milch	+1779	DPR	+1,9
Fett %	+0,01	Töchterfruchtbarkeit	+1,9
F-Menge	+70	Exterieur-gesamt	+1,92
Eiw. %	+0,01	PIAT	+1,92
Eiw. Menge	+56	Fundament	+2,17
		FLC	+2,17
		Euter	+2,17
		UDC	+2,17



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 435**

Größe	Klein	0,58	Groß
Milchcharakter	Wenig	1,53	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,10	Viel
Stärke	Schwach	0,11	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,21	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	0,89	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,30	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,44	Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,84	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,35	Hoch
Zentralband	Schwach	0,57	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,62	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	0,33	Innen
Vordereuter	Lose	2,24	Fest
Eutertiefe	Tief	1,10	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,15	Lang

508778 **HONG** konv.: 25,-€ • gesext: —
Superhero X Powerball X Saloon

WILDER HONG

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	150	
APR. 2019	RZS	114	
	RZN	121	
	RZR	114	
	RZD	110	
RZM	139		
Milch	+1484	RZE	127
Fett %	+0,07	Milchtyp	116
Fett kg	+66	Körper	106
Eiw. %	-0,01	Fund.	113
Eiw. kg	+48	Euter	128



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 243**

Größe	Klein	2,79	Groß
Milchcharakter	Wenig	1,70	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,75	Viel
Stärke	Schwach	0,84	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	1,28	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,36	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	0,54	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,08	Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	0,30	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,26	Hoch
Zentralband	Schwach	1,46	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,80	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	0,55	Innen
Vordereuter	Lose	2,80	Fest
Eutertiefe	Tief	3,01	Hoch
Strichlänge	Kurz	0,10	Lang

508767 **NOBLE** konv.: -- • gesext: 54,-€
Spring X Numero Uno X Robust

MR SPRING NOBLE-ET

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE USA
APR. 2019

Gesamtzuchtwert	Zellzahl	2,57
TPI	SCS	
NM\$	Nutzungsdauer	+7,7
Milch	Töchterfruchtbarkeit	+2,5
Fett %	DPR	
F-Menge	Exterieur-gesamt	+2,26
Eiw. %	PTAT	
Eiw. Menge	Fundament	+0,69
	FLC	
	Euter	+0,02
	UDC	+2,94



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 432

Größe	Klein	0,92	Groß
Milchcharakter	Wenig	1,23	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,17	Viel
Stärke	Schwach	0,40	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,17	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,86	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,47	Gewinkelt
Klauen	Flach	0,99	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	0,65	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	4,10	Hoch
Zentralband	Schwach	1,86	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,53	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,46	Innen
Vordereuter	Lose	2,78	Fest
Eutertiefe	Tief	2,07	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,54	Lang

509195 **NASHVILLE** konv.: -- • gesext: 175,-€
Dynasty X Nominee X Robust

MR DYNASTY NASHVILLE-ET

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE USA
APR. 2019

Gesamtzuchtwert	Zellzahl	2,70
TPI	SCS	
NM\$	Nutzungsdauer	+8,5
Milch	Töchterfruchtbarkeit	+2,5
Fett %	DPR	
F-Menge	Exterieur-gesamt	+1,63
Eiw. %	PTAT	
Eiw. Menge	Fundament	+1,57
	FLC	
	Euter	+0,06
	UDC	+1,57



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 423

Größe	Klein	0,44	Groß
Milchcharakter	Wenig	1,25	Viel
Körpertiefe	Wenig	-0,50	Viel
Stärke	Schwach	-0,34	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,97	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	0,50	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	0,48	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,21	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,45	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	2,47	Hoch
Zentralband	Schwach	1,32	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,98	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,12	Innen
Vordereuter	Lose	1,13	Fest
Eutertiefe	Tief	0,81	Hoch
Strichlänge	Kurz	-1,17	Lang

507585 **RUBICON** konv.: -- • gesext: 85,-€
Mogul X Robust X Planet

EDG RUBICON-ET

Sexed**ULTRA 4+**

ZUCHTWERTE INTERBULL
APR. 2019

RZG	153
RZS	112
Töchter	4.108
Herden	819
RZN	129
RZR	99
RZM	142
RZD	102
Milch	+731
Fett %	+0,66
Fett kg	+95
Eiw. %	+0,15
Eiw. kg	+39

gTPI 27,94



INTERBULL APR. 2019 1698 Töchter / 476 Betriebe aAa 432

Größe	Klein	111	Groß
Milchcharakter	Wenig	109	Viel
Körpertiefe	Wenig	106	Viel
Stärke	Schwach	110	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	89	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	112	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	101	Gewinkelt
Klauen	Flach	105	Hoch
Sprunggelenk	Dick	109	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	117	Parallel
Bewegung	Schlecht	123	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	118	Hoch
Zentralband	Schwach	93	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	125	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	117	Innen
Vordereuter	Lose	117	Fest
Eutertiefe	Tief	113	Hoch
Strichlänge	Kurz	97	Lang

508420 **DYNAMO** konv.: -- • gesext: 65,-€
Rubicon X Robust X Planet

MR RUBICON DYNAMO-ET

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE USA
APR. 2019

Gesamtzuchtwert	Zellzahl	2,76
TPI	SCS	
NM\$	Nutzungsdauer	+6,8
Milch	Töchterfruchtbarkeit	-0,4
Fett %	DPR	
F-Menge	Exterieur-gesamt	+2,00
Eiw. %	PTAT	
Eiw. Menge	Fundament	+1,42
	FLC	
	Euter	+0,02
	UDC	+2,14

gTPI 157



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 453

Größe	Klein	0,54	Groß
Milchcharakter	Wenig	1,66	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,29	Viel
Stärke	Schwach	0,28	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,47	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,59	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	0,93	Gewinkelt
Klauen	Flach	0,56	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,62	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,08	Hoch
Zentralband	Schwach	1,52	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,11	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,28	Innen
Vordereuter	Lose	1,95	Fest
Eutertiefe	Tief	1,11	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,15	Lang

NEU **IRVINE** konv.: -- • gesext: 59,-€
Noble X Draco X Mogul

TJR IRVINE 79824-ET CD

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE USA
APR. 2019

Gesamtzuchtwert	Zellzahl	2,76
TPI	SCS	
NM\$	Nutzungsdauer	+7,3
Milch	Töchterfruchtbarkeit	+3,2
Fett %	DPR	
F-Menge	Exterieur-gesamt	+1,98
Eiw. %	PTAT	
Eiw. Menge	Fundament	+0,06
	FLC	
	Euter	+0,03
	UDC	+2,72

DD plus



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 432

Größe	Klein	1,40	Groß
Milchcharakter	Wenig	1,52	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,10	Viel
Stärke	Schwach	0,10	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	1,20	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,04	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,40	Gewinkelt
Klauen	Flach	0,82	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	-0,01	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,98	Hoch
Zentralband	Schwach	1,75	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,88	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,36	Innen
Vordereuter	Lose	2,71	Fest
Eutertiefe	Tief	2,09	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,62	Lang

508929 **RAPID** konv.: -- • gesext: 65,-€
Rubi-Haze X Rubicon X Let It Snow

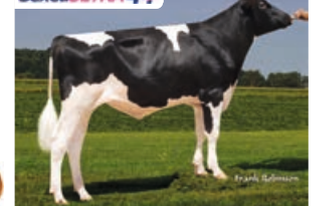
ST GEN R-HAZE RAPID-ET

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE USA
APR. 2019

Gesamtzuchtwert	Zellzahl	2,84
TPI	SCS	
NM\$	Nutzungsdauer	+5,1
Milch	Töchterfruchtbarkeit	+0,7
Fett %	DPR	
F-Menge	Exterieur-gesamt	+3,04
Eiw. %	PTAT	
Eiw. Menge	Fundament	+1,81
	FLC	
	Euter	+0,06
	UDC	+2,53

DD plus



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 243

Größe	Klein	2,62	Groß
Milchcharakter	Wenig	2,40	Viel
Körpertiefe	Wenig	1,55	Viel
Stärke	Schwach	1,24	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,10	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,79	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	0,80	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,74	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	2,28	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,58	Hoch
Zentralband	Schwach	2,37	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	2,52	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	2,56	Innen
Vordereuter	Lose	3,10	Fest
Eutertiefe	Tief	2,39	Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,34	Lang

508858 **CRUSHTIME** konv.: 32,-€ • gesext: 58,-€
Crush X Mogul X Meridian

COL DG CRUSHTIME

Sexed**ULTRA 4+**



GENOM. ZUCHTWERTE USA		
APR. 2019		
	Zeilzahl	
Gesamtzuchtwert	SCS	2,87
TPI	Nutzungsdauer	+0,0
NM\$	Töchterfruchtbarkeit	-1,9
Milch	DPR	+460
Fett %	Exterieur-gesamt	-0,04
F-Menge	PTAT	+5
Eiw. %	Fundament	+0,04
Eiw. Menge	FLC	+24
	Euter	+3,41
	UDC	+3,41



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa n.v.

Größe	Klein	3,59 Groß
Milchcharakter	Wenig	2,99 Viel
Körpertiefe	Wenig	2,55 Viel
Stärke	Schwach	2,00 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,09 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	2,74 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	1,02 Gewinkelt
Klauen	Flach	2,22 Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	2,16 Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	4,68 Hoch
Zentralband	Schwach	2,54 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,91 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,72 Innen
Vordereuter	Lose	4,69 Fest
Eutertiefe	Tief	3,65 Hoch
Strichlänge	Kurz	0,24 Lang

889496 **JORDY-RED** konv.: — • gesext: 49,-€
McGucci X Gold Chip X Lion King

CYCLE MCGUCCI JORDY-RED CV

Sexed**ULTRA 4+**



GENOM. ZUCHTWERTE DEU		
APR. 2019		
	TPI	
RZS	107	
RZN	105	
RZR	84	
RZD	104	
RZM	105	
Milch	+209	RZE
Fett %	+0,16	Milchtyp
Fett kg	+22	Körper
Eiw. %	-0,10	Fund.
Eiw. kg	-1	Euter



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 216

Größe	Klein	3,95 Groß
Milchcharakter	Wenig	1,70 Viel
Körpertiefe	Wenig	2,40 Viel
Stärke	Schwach	2,31 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,95 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	2,48 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,18 Gewinkelt
Klauen	Flach	3,45 Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	4,13 Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	4,14 Hoch
Zentralband	Schwach	2,50 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,71 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,95 Innen
Vordereuter	Lose	3,62 Fest
Eutertiefe	Tief	3,68 Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,41 Lang

507250 **SECRETARIAT** konv.: 28,-€ • gesext: 49,-€
Numero Uno X Baxter X Goldwyn

ALL.NURE SECRETARIAT TV TL TY

Sexed**ULTRA 4+**



ZUCHTWERTE INTERBULL		
APR. 2019		
	RZG	
Töchter	1.034	RZS
Herden	335	RZN
		RZR
		RZD
RZM	105	RZE
Milch	+131	Milchtyp
Fett %	-0,06	Körper
Fett kg	+0	Fund.
Eiw. %	+0,06	Euter
Eiw. kg	+10	



INTERBULL APR. 2019 808 Töchter / 273 Betriebe aAa 324

Größe	Klein	118 Groß
Milchcharakter	Wenig	117 Viel
Körpertiefe	Wenig	105 Viel
Stärke	Schwach	102 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	105 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	123 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	107 Gewinkelt
Klauen	Flach	107 Hoch
Sprungelenk	Dick	102 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	97 Parallel
Bewegung	Schlecht	119 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	138 Hoch
Zentralband	Schwach	145 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	106 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	131 Innen
Vordereuter	Lose	121 Fest
Eutertiefe	Tief	119 Hoch
Strichlänge	Kurz	113 Lang

509134 **UPGRADE** konv.: — • gesext: 75,-€
Crush X Atwood X Shottle

OUR-FAVORITE UPGRADE-ET

Sexed**ULTRA 4+**



GENOM. ZUCHTWERTE USA		
APR. 2019		
	Zeilzahl	
Gesamtzuchtwert	SCS	2,67
TPI	Nutzungsdauer	+2,1
NM\$	Töchterfruchtbarkeit	+0,2
Milch	DPR	-484
Fett %	Exterieur-gesamt	+0,13
F-Menge	PTAT	+16
Eiw. %	Fundament	+0,08
Eiw. Menge	FLC	+6
	Euter	+3,06
	UDC	+3,06



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 213

Größe	Klein	3,97 Groß
Milchcharakter	Wenig	3,24 Viel
Körpertiefe	Wenig	3,30 Viel
Stärke	Schwach	2,78 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-1,61 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	3,39 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	1,47 Gewinkelt
Klauen	Flach	2,76 Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	3,06 Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	4,30 Hoch
Zentralband	Schwach	2,40 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	2,31 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	2,05 Innen
Vordereuter	Lose	4,66 Fest
Eutertiefe	Tief	3,38 Hoch
Strichlänge	Kurz	0,51 Lang

509190 **ARMAGEDDON-P-RE** konv.: 29,-€ • gesext: —
Splendid X Monterey X Mogul

ARMAGEDON-P-RF

Al-Lew Monterey Ashley 1346 VG-88 2yr (Mutter)



GENOM. ZUCHTWERTE USA		
APR. 2019		
	Zeilzahl	
Gesamtzuchtwert	SCS	2,8
TPI	Nutzungsdauer	+4,3
NM\$	Töchterfruchtbarkeit	-1,2
Milch	DPR	+925
Fett %	Exterieur-gesamt	+0,13
F-Menge	PTAT	+71
Eiw. %	Fundament	+0,06
Eiw. Menge	FLC	+46
	Euter	+3,43
	UDC	+3,43



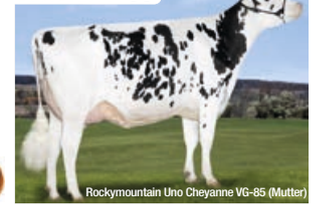
GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 234

Größe	Klein	3,59 Groß
Milchcharakter	Wenig	2,59 Viel
Körpertiefe	Wenig	1,79 Viel
Stärke	Schwach	1,39 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,11 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	2,51 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	0,14 Gewinkelt
Klauen	Flach	2,18 Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,07 Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	4,67 Hoch
Zentralband	Schwach	2,87 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	2,70 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	2,92 Innen
Vordereuter	Lose	4,20 Fest
Eutertiefe	Tief	3,87 Hoch
Strichlänge	Kurz	0,18 Lang

508239 **CHIEF** konv.: 28,-€ • gesext: 45,-€
Octane X Numero Uno X Observer

STANTONS CHIEF-ET

Sexed**ULTRA 4+**



GENOM. ZUCHTWERTE DEU		
APR. 2019		
	TPI	
RZS	119	
RZN	122	
RZR	105	
RZD	100	
RZM	114	
Milch	+734	RZE
Fett %	-0,03	Milchtyp
Fett kg	+27	Körper
Eiw. %	-0,09	Fund.
Eiw. kg	+16	Euter



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 234

Größe	Klein	3,30 Groß
Milchcharakter	Wenig	0,67 Viel
Körpertiefe	Wenig	1,77 Viel
Stärke	Schwach	2,26 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,55 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	2,50 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,51 Gewinkelt
Klauen	Flach	1,95 Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,30 Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,81 Hoch
Zentralband	Schwach	1,32 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,67 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	0,70 Innen
Vordereuter	Lose	3,66 Fest
Eutertiefe	Tief	3,81 Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,31 Lang

508624 **CAHILL** konv.: 25,-€ • gesext: 45,-€
Supershot X Montross X Facebook

LEXVOLD SS CAHILL-ET

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	149	
APR. 2019	RZS	117	
	RZN	132	
	RZR	106	
	RZD	93	
RZM	133		
Milch	+1981	RZE	128
Fett %	-0,34	Milchtyp	107
Fett kg	+40	Körper	106
Eiw. %	-0,15	Fund.	108
Eiw. kg	+50	Euter	137



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 243**

Größe	Klein	1,26	Groß
Milchcharakter	Wenig	0,53	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,07	Viel
Stärke	Schwach	0,70	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,62	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	0,91	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,05	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,09	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	0,84	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,50	Hoch
Zentralband	Schwach	0,74	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	-0,04	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	-0,13	Innen
Vordereuter	Lose	3,18	Fest
Eutertiefe	Tief	2,55	Hoch
Strichlänge	Kurz	0,23	Lang

572927 **AVICII** konv.: 22,-€ • gesext: 39,-€
Araxis X Montross X Numero Uno

PRISMAGEN AVICII



GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	148	
APR. 2019	RZS	107	
	RZN	129	
	RZR	129	
	RZD	114	
RZM	133		
Milch	+1000	RZE	120
Fett %	+0,03	Milchtyp	111
Fett kg	+43	Körper	106
Eiw. %	+0,13	Fund.	111
Eiw. kg	+47	Euter	119

GENOM. ZUCHTWERTE DEU APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 435**

Größe	Klein	103	Groß
Milchcharakter	Wenig	110	Viel
Körpertiefe	Wenig	104	Viel
Stärke	Schwach	101	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	103	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	105	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	99	Gewinkelt
Klauen	Flach	105	Hoch
Sprunggelenk	Dick	107	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	102	Parallel
Bewegung	Schlecht	107	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	125	Hoch
Zentralband	Schwach	112	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	129	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	126	Innen
Vordereuter	Lose	112	Fest
Eutertiefe	Tief	112	Hoch
Strichlänge	Kurz	96	Lang

508260 **JOPLIN** konv.: 22,-€ • gesext: 39,-€
Missouri X McCutchen X Observer

STANTONS MISS JOPLIN-ET

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	142	
APR. 2019	RZS	124	
	RZN	119	
	RZR	107	
	RZD	101	
RZM	127		
Milch	+1473	RZE	133
Fett %	+0,16	Milchtyp	113
Fett kg	+41	Körper	103
Eiw. %	-0,12	Fund.	117
Eiw. kg	+36	Euter	138



GENOM. ZUCHTWERTE DEU APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 324**

Größe	Klein	123	Groß
Milchcharakter	Wenig	108	Viel
Körpertiefe	Wenig	100	Viel
Stärke	Schwach	99	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	97	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	104	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	86	Gewinkelt
Klauen	Flach	116	Hoch
Sprunggelenk	Dick	111	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	105	Parallel
Bewegung	Schlecht	110	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	129	Hoch
Zentralband	Schwach	114	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	109	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	105	Innen
Vordereuter	Lose	125	Fest
Eutertiefe	Tief	138	Hoch
Strichlänge	Kurz	93	Lang

508318 **SOUND SYSTEM** konv.: 28,-€ • gesext: 52,-€
Silver X Supersire X Shottle

MIRABELL SOUND SYSTEM TV TL TY



GENOM. ZUCHTWERTE USA	APR. 2019	Zeltdauer	2,90
Gesamtzuchtwert	2682	SCS	
TPI	793	Nutzungsdauer	+4,6
NMS		Tüchternutzbarkeit	+0,9
Milch	+1612	DPR	
Fett %	+0,12	Exterieur-gesamt	+2,56
F-Menge	+95	PTAT	
Eiw. %	+0,05	Fundament	+0,78
Eiw. Menge	+62	FLC	
		Euter	+2,13
		UDC	

GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 234**

Größe	Klein	2,98	Groß
Milchcharakter	Wenig	2,66	Viel
Körpertiefe	Wenig	1,95	Viel
Stärke	Schwach	1,69	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,93	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,48	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	1,23	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,58	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,25	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	3,68	Hoch
Zentralband	Schwach	1,47	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,68	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,56	Innen
Vordereuter	Lose	2,48	Fest
Eutertiefe	Tief	1,74	Hoch
Strichlänge	Kurz	0,12	Lang

508388 **GORDON** konv.: 23,-€ • gesext: —
Battlecry X Embassy X Cameron

GGA GORDON-ET



GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	145	
APR. 2019	RZS	123	
	RZN	131	
	RZR	113	
	RZD	97	
RZM	131		
Milch	+920	RZE	114
Fett %	+0,19	Milchtyp	102
Fett kg	+56	Körper	111
Eiw. %	+0,06	Fund.	112
Eiw. kg	+37	Euter	108

GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 243**

Größe	Klein	0,80	Groß
Milchcharakter	Wenig	0,49	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,55	Viel
Stärke	Schwach	0,57	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,22	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	0,58	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,32	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,26	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	0,93	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	1,10	Hoch
Zentralband	Schwach	0,78	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,27	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	0,20	Innen
Vordereuter	Lose	1,48	Fest
Eutertiefe	Tief	1,33	Hoch
Strichlänge	Kurz	0,92	Lang

508230 **ELAPSE** konv.: 23,-€ • gesext: 42,-€
Kingboy X Supersire X Snowman

STANTONS ELAPSE 6815-ET

Sexed**ULTRA 4+**

GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	139	
APR. 2019	RZS	112	
	RZN	119	
	RZR	111	
	RZD	104	
RZM	127		
Milch	+888	RZE	129
Fett %	+0,19	Milchtyp	105
Fett kg	+55	Körper	116
Eiw. %	-0,02	Fund.	112
Eiw. kg	+28	Euter	130



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe **aAa 342**

Größe	Klein	1,52	Groß
Milchcharakter	Wenig	0,96	Viel
Körpertiefe	Wenig	0,73	Viel
Stärke	Schwach	1,02	Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,18	Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,28	Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,93	Gewinkelt
Klauen	Flach	1,85	Hoch
Sprunggelenk	Dick	n.v.	Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	0,97	Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v.	Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig	2,59	Hoch
Zentralband	Schwach	0,22	Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	-0,29	Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	-0,77	Innen
Vordereuter	Lose	2,36	Fest
Eutertiefe	Tief	1,88	Hoch
Strichlänge	Kurz	0,37	Lang

508872 **MITCHELL** konv.: 28,-€ • gesext: —
Mitchell X Bombero X Mayfield

AURORA MITCHELL-ET

GENOM. ZUCHTWERTE USA			
APR. 2019			
Gesamtzuchtwert	Zellzahl	SCS	2,63
TPI	Nutzungsdauer	PL	+5,4
NMS	Töchterfruchtbarkeit	DPR	+2,4
Milch	Exterieur-gesamt	PTAT	+3,08
Fett %	Fundament	FLC	+1,90
F-Menge	Euler	UDC	+2,79
Eiw. %			
Ew. Menge			



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 432

Größe	Klein	2,30 Groß
Milchcharakter	Wenig	2,62 Viel
Körpertiefe	Wenig	1,45 Viel
Stärke	Schwach	0,97 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,07 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	2,30 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	0,38 Gewinkelt
Klauen	Flach	2,10 Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,54 Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v. Gut
Hinterreuterhöhe	Niedrig	4,55 Hoch
Zentralband	Schwach	1,99 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,34 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,33 Innen
Vordereuter	Lose	2,78 Fest
Eutertiefe	Tief	1,85 Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,43 Lang

508928 **LANDSLIDE** konv.: 24,-€ • gesext: 42,-€
Contender X 1stClass X McCutchen

VOGUE LANDSLIDE

GENOM. ZUCHTWERTE USA			
APR. 2019			
Gesamtzuchtwert	Zellzahl	SCS	2,61
TPI	Nutzungsdauer	PL	+4,1
NMS	Töchterfruchtbarkeit	DPR	+0,7
Milch	Exterieur-gesamt	PTAT	+2,90
Fett %	Fundament	FLC	+1,11
F-Menge	Euler	UDC	+2,75
Eiw. %			
Ew. Menge			



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 234

Größe	Klein	3,08 Groß
Milchcharakter	Wenig	1,85 Viel
Körpertiefe	Wenig	1,77 Viel
Stärke	Schwach	1,93 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,20 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,86 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	0,04 Gewinkelt
Klauen	Flach	1,94 Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,06 Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v. Gut
Hinterreuterhöhe	Niedrig	3,83 Hoch
Zentralband	Schwach	1,96 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,94 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,82 Innen
Vordereuter	Lose	3,74 Fest
Eutertiefe	Tief	3,04 Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,43 Lang

298417 **GOLD-PP-RED** konv.: 28,-€ • gesext: 54,-€
Goldwyn-P X Supersire X Colt-P

PINE-TREE GOLD-PP-RED-ET

GENOM. ZUCHTWERTE USA			
APR. 2019			
Gesamtzuchtwert	Zellzahl	SCS	2,72
TPI	Nutzungsdauer	PL	+4,1
NMS	Töchterfruchtbarkeit	DPR	-0,4
Milch	Exterieur-gesamt	PTAT	+2,15
Fett %	Fundament	FLC	+1,32
F-Menge	Euler	UDC	+1,49
Eiw. %			
Ew. Menge			



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 123

Größe	Klein	2,22 Groß
Milchcharakter	Wenig	1,20 Viel
Körpertiefe	Wenig	1,19 Viel
Stärke	Schwach	1,37 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,21 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,03 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,16 Gewinkelt
Klauen	Flach	1,97 Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,13 Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v. Gut
Hinterreuterhöhe	Niedrig	2,71 Hoch
Zentralband	Schwach	0,84 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,22 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	0,55 Innen
Vordereuter	Lose	2,11 Fest
Eutertiefe	Tief	1,56 Hoch
Strichlänge	Kurz	1,69 Lang

508317 **DELTA-LAMBDA** konv.: 26,-€ • gesext: 52,-€
Delta X Numero Uno X Snowman

FARNEAR DELTA-LAMBDA-ET

GENOM. ZUCHTWERTE USA			
APR. 2019			
Gesamtzuchtwert	Zellzahl	SCS	2,80
TPI	Nutzungsdauer	PL	+5,3
NMS	Töchterfruchtbarkeit	DPR	+0,8
Milch	Exterieur-gesamt	PTAT	+3,15
Fett %	Fundament	FLC	+2,09
F-Menge	Euler	UDC	+3,14
Eiw. %			
Ew. Menge			



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 432

Größe	Klein	2,17 Groß
Milchcharakter	Wenig	2,48 Viel
Körpertiefe	Wenig	1,34 Viel
Stärke	Schwach	0,99 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	0,43 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,91 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,65 Gewinkelt
Klauen	Flach	2,81 Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,95 Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v. Gut
Hinterreuterhöhe	Niedrig	4,57 Hoch
Zentralband	Schwach	2,53 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	2,08 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	2,38 Innen
Vordereuter	Lose	3,52 Fest
Eutertiefe	Tief	2,38 Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,87 Lang

NEU **MAKER** konv.: 26,-€ • gesext: 54,-€
Saloon X Kingboy X Doorman

WINSTAR-MH EMPIRE MAKER-ET

GENOM. ZUCHTWERTE USA			
APR. 2019			
Gesamtzuchtwert	Zellzahl	SCS	2,83
TPI	Nutzungsdauer	PL	+0,9
NMS	Töchterfruchtbarkeit	DPR	-1,2
Milch	Exterieur-gesamt	PTAT	+3,87
Fett %	Fundament	FLC	+0,96
F-Menge	Euler	UDC	+2,92
Eiw. %			
Ew. Menge			



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 243

Größe	Klein	4,19 Groß
Milchcharakter	Wenig	3,17 Viel
Körpertiefe	Wenig	2,90 Viel
Stärke	Schwach	2,69 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	-0,98 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	4,15 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	0,55 Gewinkelt
Klauen	Flach	2,29 Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	1,43 Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v. Gut
Hinterreuterhöhe	Niedrig	4,90 Hoch
Zentralband	Schwach	2,72 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	1,45 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	1,76 Innen
Vordereuter	Lose	3,75 Fest
Eutertiefe	Tief	2,66 Hoch
Strichlänge	Kurz	0,96 Lang

508930 **HEMI-PP** konv.: 20,-€ • gesext: 42,-€
Answer X Powerball X Supersire

RI-VAL-RE AP HEMI PP-ET

GENOM. ZUCHTWERTE USA			
APR. 2019			
Gesamtzuchtwert	Zellzahl	SCS	3,03
TPI	Nutzungsdauer	PL	+3,7
NMS	Töchterfruchtbarkeit	DPR	+0,5
Milch	Exterieur-gesamt	PTAT	+1,77
Fett %	Fundament	FLC	+0,47
F-Menge	Euler	UDC	+1,70
Eiw. %			
Ew. Menge			



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019 0 Töchter / 0 Betriebe aAa 243

Größe	Klein	1,72 Groß
Milchcharakter	Wenig	2,05 Viel
Körpertiefe	Wenig	0,67 Viel
Stärke	Schwach	0,56 Stark
Beckenneigung	Ansteigend	2,33 Abfallend
Beckenbreite	Schmal	1,08 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil	-0,32 Gewinkelt
Klauen	Flach	0,69 Hoch
Sprungelenk	Dick	n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng	0,46 Parallel
Bewegung	Schlecht	n.v. Gut
Hinterreuterhöhe	Niedrig	3,00 Hoch
Zentralband	Schwach	0,60 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen	0,83 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen	0,85 Innen
Vordereuter	Lose	1,77 Fest
Eutertiefe	Tief	1,17 Hoch
Strichlänge	Kurz	-0,36 Lang

508624 **EAGLE** konv.: 29,-€ • gesext: --
Imax X Montross X Supersire

DG EAGLE

GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	160
APR. 2019	RZS	109
	RZN	131
	RZR	115
	RZD	102
RZM	153	
Milch	+2245	RZE 112
Fett %	-0,01	Milchtyp 110
Fett kg	+88	Körper 102
Eiw. %	-0,08	Fund. 96
Eiw. kg	+66	Euter 119



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019		0 Töchter / 0 Betriebe		aAa n.v.
Größe	Klein			0,69 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,65 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,04 Viel
Stärke	Schwach			0,16 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,39 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,50 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,77 Gewinkelt
Klauen	Flach			0,70 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			0,82 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,65 Hoch
Zentralband	Schwach			0,90 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,00 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			0,40 Innen
Vordereuter	Lose			1,65 Fest
Eutertiefe	Tief			0,84 Hoch
Strichlänge	Kurz			0,73 Lang

572988 **KENTUCKY** konv.: 19,-€ • gesext: --
Kerrigan X Montross X Numero Uno

PRISMAGEN KENTUCKY

GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	146
APR. 2019	RZS	109
	RZN	115
	RZR	110
	RZD	106
RZM	142	
Milch	+1833	RZE 118
Fett %	-0,18	Milchtyp 119
Fett kg	+52	Körper 109
Eiw. %	+0,00	Fund. 109
Eiw. kg	+62	Euter 113



GENOM. ZUCHTWERTE DEU APR. 2019		0 Töchter / 0 Betriebe		aAa 423
Größe	Klein			105 Groß
Milchcharakter	Wenig			117 Viel
Körpertiefe	Wenig			107 Viel
Stärke	Schwach			98 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			94 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			106 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			91 Gewinkelt
Klauen	Flach			107 Hoch
Sprunggelenk	Dick			101 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			104 Parallel
Bewegung	Schlecht			108 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			124 Hoch
Zentralband	Schwach			125 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			113 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			123 Innen
Vordereuter	Lose			102 Fest
Eutertiefe	Tief			99 Hoch
Strichlänge	Kurz			102 Lang

587530 **ACHILLES-RED** konv.: 25,-€ • gesext: 42,-€
Hypnotic X Kingboy X Numero Uno

WILCOR ACHILLES-RED

GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	128
APR. 2019	RZS	109
	RZN	107
	RZR	103
	RZD	97
RZM	121	
Milch	+656	RZE 133
Fett %	+0,17	Milchtyp 125
Fett kg	+42	Körper 118
Eiw. %	+0,01	Fund. 114
Eiw. kg	+23	Euter 130



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019		0 Töchter / 0 Betriebe		aAa 243
Größe	Klein			2,90 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,47 Viel
Körpertiefe	Wenig			1,71 Viel
Stärke	Schwach			1,65 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,61 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			2,51 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			0,00 Gewinkelt
Klauen	Flach			2,64 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			2,11 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			4,09 Hoch
Zentralband	Schwach			1,77 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,38 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,12 Innen
Vordereuter	Lose			4,01 Fest
Eutertiefe	Tief			3,14 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,47 Lang

509097 **NICHE** konv.: -- • gesext: 48,-€
Rubicon X Montross X Numero Uno

MR RUBICON NICHE-ET

GENOM. ZUCHTWERTE USA	APR. 2019	Zahlzahl	
Gesamtzuchtwert	2776	SCS	2,75
TPI	901	Nutzungsdauer	+7,1
NMS\$	901	PL	+1,1
Milch	+1433	Tüchternfruchtbarkeit	+1,1
Fett %	+0,11	Exterieur-gesamt	+2,21
F-Menge	+85	PTAT	+1,80
Eiw. %	+0,04	Fundament	+2,40
Eiw. Menge	+55	FLC	
		Euter	
		UDC	

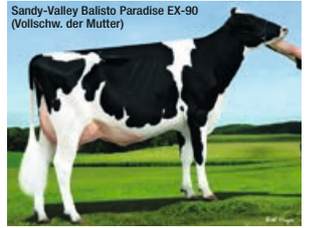


GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019		0 Töchter / 0 Betriebe		aAa 243
Größe	Klein			1,11 Groß
Milchcharakter	Wenig			1,23 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,64 Viel
Stärke	Schwach			0,84 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			-0,55 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			0,77 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,98 Gewinkelt
Klauen	Flach			1,46 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			2,17 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,59 Hoch
Zentralband	Schwach			1,46 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			0,81 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,11 Innen
Vordereuter	Lose			2,40 Fest
Eutertiefe	Tief			1,45 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,10 Lang

154244 **STALLONE-RF** konv.: 22,-€ • gesext: --
Styx X Balisto X Numero Uno

PRISMAGEN STALLONE-RF

GENOM. ZUCHTWERTE DEU	RZG	144
APR. 2019	RZS	116
	RZN	130
	RZR	120
	RZD	101
RZM	126	
Milch	+1152	RZE 119
Fett %	-0,01	Milchtyp 93
Fett kg	+45	Körper 101
Eiw. %	-0,07	Fund. 122
Eiw. kg	+31	Euter 115



GENOM. ZUCHTWERTE DEU APR. 2019		0 Töchter / 0 Betriebe		aAa 243
Größe	Klein			95 Groß
Milchcharakter	Wenig			92 Viel
Körpertiefe	Wenig			96 Viel
Stärke	Schwach			104 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			101 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			109 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			92 Gewinkelt
Klauen	Flach			109 Hoch
Sprunggelenk	Dick			107 Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			122 Parallel
Bewegung	Schlecht			115 Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			113 Hoch
Zentralband	Schwach			93 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			107 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			86 Innen
Vordereuter	Lose			116 Fest
Eutertiefe	Tief			111 Hoch
Strichlänge	Kurz			103 Lang

889525 **DELTA-B52** konv.: 23,-€ • gesext: 43,-€
Delta X Bob X Numero Uno

EDG DELTA-B52-ET

GENOM. ZUCHTWERTE USA	APR. 2019	Zahlzahl	
Gesamtzuchtwert	2671	SCS	2,69
TPI	785	Nutzungsdauer	+4,6
NMS\$	785	PL	+1,3
Milch	+464	Tüchternfruchtbarkeit	+1,3
Fett %	+0,25	Exterieur-gesamt	+2,45
F-Menge	+86	PTAT	+1,47
Eiw. %	+0,10	Fundament	+2,50
Eiw. Menge	+42	FLC	
		Euter	
		UDC	



GENOM. ZUCHTWERTE USA APR. 2019		0 Töchter / 0 Betriebe		aAa 423
Größe	Klein			1,91 Groß
Milchcharakter	Wenig			2,03 Viel
Körpertiefe	Wenig			0,69 Viel
Stärke	Schwach			0,47 Stark
Beckenneigung	Ansteigend			0,71 Abfallend
Beckenbreite	Schmal			1,93 Breit
Hinterbeinwinkelung	Steil			-0,18 Gewinkelt
Klauen	Flach			2,28 Hoch
Sprunggelenk	Dick			n.v. Trocken
Hinterbeinstellung	Hackeneng			1,43 Parallel
Bewegung	Schlecht			n.v. Gut
Hintereuterhöhe	Niedrig			3,65 Hoch
Zentralband	Schwach			1,26 Stark
Strichplatzierung vorn	Außen			1,43 Innen
Strichplatzierung hinten	Außen			1,42 Innen
Vordereuter	Lose			3,00 Fest
Eutertiefe	Tief			2,24 Hoch
Strichlänge	Kurz			-0,85 Lang

VERERBERANGEBOT JERSEY | APRIL 2019

 **USA** | Originalzuchtwerte aus den USA

NAME	HB-NR.	VATER	MV	M.-lbs	F.-%	F.-lbs	E.-%	E.-lbs	NMS\$	Tö./Hd.	aAa	SCS	PL	DPR	MBK	PTAT	JUI	JPI	B-Kn	PREIS €	SEX €
Bellman (3)	409866	Avon	Axis	+1067	-0,09	+31	-0,02	+35	+433	gen.	624	2,96	+4,9	+0,1	103	+2,50	+29,3	135	A2A2	-	45
◆ Cusbwin-PP	409944	Slugger-P	Upbeat	+238	+0,23	+58	+0,13	+35	+420	gen.	435	2,96	+2,6	-1,8	100	+1,60	+18,5	134	A1A2	-	42
Doyle	409904	Lemonhead	Galvanize	+448	-0,03	+16	+0,01	+18	+278	gen.	345	2,89	+4,1	-0,8	103	+2,30	+31,2	97	A2A2	19	45
Goldbrick-P (4)	409838	Goldfrapp P	Ghent	+763	-0,06	+24	+0,03	+33	+291	gen.	435	3,04	+3,9	-1,2	104	+0,90	+13,6	96	A2A2	-	36
Goldfrapp-P (5)	409728	David	Eclipses-P	+1060	-0,14	+22	-0,01	+37	+236	269/47	156	3,17	+2,0	-4,5	104	+1,30	+15,6	74	A1A2	15	36
Gordon (4)	409756	Cris P	Ghent	+310	+0,12	+39	+0,03	+18	+351	76/10	423	2,94	+4,7	-0,4	107	+0,70	+19,7	108	A1A2	19	38
Got Maid (5)	409829	Harris	Dazzler	+1375	+0,05	+76	+0,06	+62	+583	gen.	432	2,76	+3,3	-1,9	101	+1,20	+8,9	187	A1A2	20	43
Hatari (3)	409847	Avon	Harris	+1245	-0,11	+36	+0,02	+49	+421	gen.	423	2,95	+3,6	-1,0	101	+1,60	+21,9	137	A2A2	-	42
Jargon (3)	409918	Avon	Critic-P	+332	+0,01	+17	+0,04	+20	+341	gen.	264	2,86	+4,8	+2,0	102	+1,90	+30,7	119	A2A2	20	42
Patron (3)	409813	Marlo	Plus	+395	+0,20	+60	+0,08	+31	+448	gen.	534	2,85	+3,9	-0,2	98	+2,10	+21,2	140	A2A2	22	45
◆ Pinson (5)	NEU	Eusebio	Chili	+882	+0,04	+51	+0,07	+47	+480	gen.	231	2,82	+5,0	-1,5	101	+1,10	+19,0	150	A1A2	20	42
Ransom (3)	409934	Avon	Marvel	+595	-0,01	+27	+0,04	+29	+448	gen.	423	2,94	+6,4	+1,7	101	+1,90	+29,6	142	A2A2	19	38
Tequila	409598	Primetime	Sambo	-1441	+0,22	-29	+0,09	-36	-386	4.526	234	3,40	-2,2	-4,4	87	+1,80	+25,3	-127	A1A2	23	45
Vetlins-P	409325	Valentino	Legacy	+129	+0,06	+11	+0,04	+7	+91	171/74	423	2,95	+2,8	+0,1	107	+1,30	+20,1	79	A2A2	15	-

PTAT = Exterieurzüchtwert JUI = Euterzüchtwert ZZ = Zellzahl (niedrige Werte = niedrige Zellzahl) PL = Nutzungsdauer JPI = Gesamtzüchtwert SEX € = Preis gesextes Sperma
 DPR = Töchterfruchtbarkeit P = hornlos (50% hornlose Kälber) PP = reinerbig hornlos (100% hornlose Kälber) ◆ = Neue Bullen

Die Preise sind empfohlene Endverbrucherpreise in € ab Ihrer zuständigen Station.

DÄNEMARK | Originalzuchtwerte aus Dänemark

NAME	HB-NR.	VATER	MV	M-kg	F-%	F-kg	E-%	E-kg	Y	Tö.	aAa	Eg	ND	DPR	MBK	Kö.	Fund	Eut.	NTM	PREIS €	SEX €
◆ VJ Dandi	409942	VJ Dau	VJ Jotur	+447	+0,29	+75	+0,16	+42	122	gen.	426	114	101	100	88	113	111	113	+27	32	54
◆ VJ Garant	409926	VJ Gislev	VJ Janko	+676	+0,18	+62	+0,14	+42	118	gen.	516	110	108	107	106	121	102	123	+26	29	-
VJ Hawk	409914	VJ Haley	Topeka	+962	+0,15	+64	+0,18	+56	125	gen.	165	108	103	89	118	128	85	111	+23	29	49
VJ Heavy	409883	VJ Haley	VJ Lukowa	+962	+0,19	+69	+0,15	+53	122	gen.	156	111	101	95	96	119	87	112	+23	29	49
VJ Hihl	409694	VJ Husky	DJ Zuma	+615	+0,06	+38	+0,14	+44	111	1289	342	96	107	105	107	118	104	108	+12	22	43
VJ Hitman	409794	VJ Hian	DJ Jason	+160	+0,17	+28	+0,22	+34	107	gen.	561	112	107	115	104	105	98	124	+20	27	48
VJ Hiwe	409797	VJ Hihl	DJ Hulk	+160	+0,42	+60	+0,27	+35	117	gen.	543	106	106	101	108	118	110	112	+20	27	-
VJ Hodja	409903	VJ Hjorri	VJ Hihl	+1020	+0,18	+69	+0,15	+60	124	gen.	516	108	107	108	105	102	119	108	+29	32	-
DJ Hulk	409533	Q Handix	FYN Lemvig	+673	+0,23	+65	+0,13	+42	118	10457	216	102	105	86	111	100	98	100	+16	18	-
VJ Huzar	409849	VJ Hilde	DJ Zuma	+183	+0,12	+25	+0,17	+24	102	233	243	112	118	116	99	112	93	127	+20	26	48
VJ James	409865	VJ Jern	VJ Zolt	+619	+0,14	+62	+0,16	+41	117	gen.	465	108	104	107	107	109	107	102	+23	25	46
VJ Janko	409848	DJ Jason	DJ Hulk	+544	+0,01	+39	+0,11	+35	108	570	423	114	107	99	99	100	115	126	+18	25	45
VJ Juris	409784	DJ Jason	Q Handix	-26	+0,36	+27	+0,23	+20	102	197	516	113	100	110	94	100	111	111	+14	24	-
VJ Lari	409785	VJ Lappe	DJ Zuma	+1077	-0,04	+47	+0,06	+48	113	gen.	543	107	100	102	106	85	113	110	+20	23	43
VJ Link	409685	Legacy	Q Hirse	+793	-0,24	+27	-0,06	+30	101	4201	651	108	109	116	93	101	127	103	+13	22	40
VJ Quintana	409822	VJ Rodme	DJ Zuma	+676	+0,20	+64	+0,14	+44	119	gen.	243	107	109	93	105	136	94	115	+22	29	49
VJ Rodme	409722	VJ Hubert	DJ May	+213	+0,08	+24	+0,14	+22	101	1711	243	100	106	81	119	120	93	113	+1	18	38
◆ VJ Violent-P	409925	VJ Quintana	Nikon P	+676	+0,09	+60	+0,09	+41	117	gen.	423	100	109	97	103	121	93	97	+14	29	52
◆ VJ Wilder	409943	VJ Willem	VJ Libero	+218	+0,33	+54	+0,24	+35	115	gen.	423	117	110	109	94	98	92	111	+26	35	-
VJ Zlager	409772	DJ Zuma	DJ Jason	+460	+0,05	+32	+0,06	+26	103	99	453	111	106	114	111	100	114	104	+16	20	39

Eg = Eutergesundheit ND = Nutzungsdauer Y = Leistungsindex NTM = Gesamtzüchtwert ◆ = Neue Bullen SEX € = Preis gesextes Sperma
 DPR = Töchterfruchtbarkeit P = hornlos (50% hornlose Kälber) PP = reinerbig hornlos (100% hornlose Kälber) gen. = Genomischer Jungbulle

Die Preise sind empfohlene Endverbrucherpreise in € ab Ihrer zuständigen Station.

VERERBERANGEBOT BROWN SWISS | APRIL 2019

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

NAME	HB-NR.	VATER	MV	M-kg	F-%	F-kg	E-%	E-kg	MW	Tö.	aAa	SCS	PL	DPR	MBK	Euter	Ext.	PPR	B-Kn	κ-Kn	PREIS €	SEX €
CARTEL *TM	608530	Carter	Etlar	+788	-0,14	+21	-0,08	+21	115	150	315	3,07	-0,6	-1,4	98	-0,15	+0,40	139	A2A2	BB	22	42
DAIRY KING *TM	608679	Biver	Payssli	+505	-0,08	+15	+0,05	+22	114	genom.	234	2,94	+0,6	+0,1	102	+0,31	+0,90	156	A2A2	BB	22	39
DAIRYSTAR	608757	Calvin	Payssli	+157	-0,05	+3	+0,11	+14	107	genom.	423	2,81	+4,0	+2,0	108	+1,46	+1,10	141	A1A1	BB	22	39
FAMOUS	608673	Richard	Glenn	+343	-0,13	+4	-0,10	+5	103	genom.	615	3,03	-0,3	-0,5	102	+0,79	+0,70	62	A2A2	BB	23	43
GAMECHANGER	608700	Biver	Brookings	-5	+0,07	+5	+0,16	+11	107	genom.	342	2,97	+1,0	-0,6	97	+0,58	+0,90	153	A2A2	BB	22	43
JACKPOT NP	608693	Wunder	Driver	+455	+0,02	+23	+0,00	+14	-	g USA	156	3,09	+2,5	+0,2	99	+0,92	+0,70	88	A1A2	AB	19	38
KICKSTART	608749	Daredevil	Brookings	+323	+0,01	+15	+0,03	+14	110	genom.	213	3,02	+1,8	-0,4	107	+1,57	+1,40	136	A1A2	BB	23	44
LOST ART	608638	Huray	Wonderment	+432	-0,07	+13	-0,10	+8	107	genom.	264	2,92	+1,5	+0,2	95	+0,28	+0,00	125	A1A2	AB	18	39
◆ LUCKY CHANCE	NEU	Get Lucky	Driver	+879	-0,13	+26	-0,01	+31	121	genom.	324	3,19	+1,8	+0,0	109	+0,31	+0,10	193	A2A2	BB	24	42
MARTINI	608716	Biver	Davenport	+121	+0,14	+15	+0,07	+10	109	genom.	432	2,98	+1,5	+0,9	102	+1,58	+1,40	154	A1A2	AB	22	40
SHOTGUN	608742	Kannon	Cadence	+752	-0,05	+28	-0,04	+24	118	genom.	123	2,99	+0,8	-1,6	105	+0,90	+0,90	148	A1A2	BB	22	40
STRYKER	608626	Nemo	Wonderment	+529	-0,19	+7	-0,16	+7	105	genom.	312	2,99	+2,3	-1,8	104	+0,11	+0,90	135	A2A2	BB	19	38
TARZAN	608591	Jackson	Temptation	+702	-0,25	+10	-0,09	+18	110	genom.	162	2,76	+4,9	+0,5	104	+0,60	+0,80	80	A2A2	BB	20	39
WIZDOM	608656	August	Supreme	+254	-0,04	+7	-0,02	+7	105	genom.	126	2,83	-1,4	-2,6	104	+0,37	+1,10	94	A2A2	AB	24	42

SCS = Zellzahl PL = Nutzungsdauer PPR = Gesamtzüchtwert MBK = Melkbarkeit ◆ = Neue Bullen
 SEX € = Preis gesextes Sperma DPR = Töchterfruchtbarkeit P = hornlos (50% hornlose Kälber) MW = Zuchtwert Leistung DPR = Töchterfruchtbarkeit

Die Preise sind empfohlene Endverbrucherpreise in € ab Ihrer zuständigen Station.

ITALIEN | Quellen: Leistung: Interbull | Exterieur: ANARB

NAME	HB-NR.	VATER	MV	M-kg	F-%	F-kg	E-%	E-kg	MW	Tö.	aAa	ZZ	ND	DPR	Mbk	Euter	Typ	ITE	B-Kn	κ-Kn	PREIS €	SEX €
BENDER *TM	608664	Biver	Payssli	+311	+0,04	+16	+0,10	+19	113	genom.	-	122*	120*	105*	107*	130*	134*	1184	A2A2	BB	34	65
NIRVANA*TM	608451	Zaster	Ace	+275	-0,06	+7	-0,04	+7	105	3.526	423	86*	100*	108*	118*	118*	123*	611	A2B	AB	22	40
ZEPHIR *TM	608465	Zeus	Vinozak	-28	+0,24	+17	+0,21	+14	111	4.372	465	114*	115*	103*	120*	113*						

Name	HB-Nr.	Vater	MV	Besonderheiten	Preis:	konv	♂
WEISSBLAUE BELGIER							
Hybride	202641	Rayon De L'Orgelot	Impact de L'Orgelot	Geprüft auf einen sehr leichten Geburtsverlauf, weiße Fellfarbe	12		24
Damo	202853	Typique de Chardeneux	Icare	Leichte Geburten, sicher geprüft, weiße Fellfarbe	12		–
Kurtex	202784	Bruegel D'au Chene	Guliver Du Coin	Getestet auf sehr leichten Geburtsverlauf, weiße Fellfarbe	–		34
Karate	202785	Bringlee Ecstasy	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 Schweregeburten zeichnen diese Bullen aus.

LIMOUSIN							
Jet	202336	Kaprico Eravelle	Haltcliffe Novel	Leichter Geburtsverlauf, Rasse ohne Probleme mit dem Geburtsverlauf	12		34
Lacette	202860	Foreman	Emerson	Leichter Geburtsverlauf, Kälber entwickeln sich sehr gut	–		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							
Black Onyx	202669	Connealy Black Granite	MCC Daybreak	Hervorragende Kombination aus leichten Geburten & Schlachtkörperqualität	12		34
Disciple	202668	GAR Prophet	SydGen C C % 7	Sehr leichte Geburten & gute Qualität der Schlachtkörper	–		32

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

Das männlich gesexete Sperma unserer Beef-Bullen ist mit Ausnahme von Hybride ab sofort **SexedULTRA 4M**

WAGYU

Bulle	HB-Nr.	Abstammung	Linie	Stärken	Preis:	konv	♀	♂
CHR Michiyoshi II FB25170 NEU	202603	World K's Sanjiro x Fukutsuru 068 x Takazakura x Kikuhana	Tajima x Shimane-Blut	AA-8, BC, Marmorierung	45		75	
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	39			
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	30		59	
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	Sanjiro 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	Kikutsurudo 146 FB3615 x Kitaguni x Musashi	Tajima x Shimane-Blut	Spez. Outcross, exklusives Pedigree	55			
Itomoritaka FB14234	201933	Itomoritaka 72703 x Sanjiro x Itomichi 1/2	40% KED, 35% SHI, 25% TAJ	Exterieur, Vitalität, AA7	59			
Shigesigetani 542 FB14299	202015	Shigesigetani 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

Kiramusuko 2-PP NEU	204623	BAR Arimura 30B x Hirashigetayasu	Purebred mit >98% Wagyu	Homozygot hornlos, d.h. 100% hornlos; 9 in Tenderness	95			
----------------------------	--------	-----------------------------------	-------------------------	---	----	--	--	--

ROTE WAGYU

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 AI 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	59			

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

DIE NÄCHSTE GROSSE WAGYU-ZUCHTVIEHAUKTION:
Wagyu Gala 2019 am 7./8. September 2019 auf dem Hof Holtmann in Münster

STG BÜRO ALTENBERGE



Hubertus Diers
Geschäftsführer
0173-5429187
hd@stggermany.de



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



Birgitta Brentrup
Prokuristin
02505-9392213
bb@stggermany.de



Kathrin Krieger
Buchhaltung
02505-9392214
kk@stggermany.de



Maren Wierling
Backoffice
02505-9392215
mw@stggermany.de



Nina Schumacher
Backoffice
02505-9392219
nis@stggermany.de

DAS STG BERATERTEAM



Claus Gülick
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



Markus Uhlenbrock
0173-9794491
mu@stggermany.de



Fidi Gödeker
Masterrind Gebiet
0172-4106366
fg@stggermany.de



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



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



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



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



Hans-Peter Paeßens
Niederrhein
0173-7352647
hpp@stggermany.de



Bernhard Ontrop
Westf. Münsterland
0171-4059662
bo@stggermany.de



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



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



Rainer Zech
Rechter Niederrhein
0173-8587171



Renate Dennler
Thüringen, Sachsen
0170-5865120
rd@stggermany.de



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



Dieter Hooß
Hessen,
Sachsen-Anhalt
0172-2860644
dh@stggermany.de



Ingo Hauck
Hessen
0172-9414348
ih@stggermany.de



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



Hans Pröbstl
Südbayern
0173-6535195
hp@stggermany.de

Unser Vertreter in **Luxemburg** ist



Tel.: 26 81 20-0 | info@convis.lu

Unser Vertreter in **Österreich** ist

Rinderzucht Steiermarkt | Hans Terler
terler@rinderzucht-stmk.at
Tel: +43 664-521 43 46

GESEXTES SPERMA DER BESTEN QUALITÄT

SexedULTRA 4M™

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

INHALTSVERZEICHNIS

HOLSTEIN	
Achilles-Red	12
Armagedon-P-RF	9
Avicii	10
Cahill	10
Chief	9
Chrome-P	6
Crown	6
Crushtime	9
Delta-B52	12
Delta-Lambda	11
Doble-RF	6
Dynamo	8
Eagle	12
Eclipse	10
Go Fast-Red	7
Gold-PP-Red	11
Gordon	10
Hemi-PP	11
Hong	7
Irvine	8
It's Me	6
Joplin	10
Jordy-Red	9
Kentucky	12
Landslide	11
Maker	11
Merryguy	6
Mitchell	11
Nashville	8
Neal	6
Niche	12
Noble	8
Peter	7
Ranger	7
Rapid	8
Rubicon	9
Secretariat	8
Sound System	10
Stallone-RF	12
Swift	7
Taz	7
Upgrade	9
JERSEY	
JERSEY	13
BROWN SWISS	
BROWN SWISS	13
BEEF BULLEN	
BEEF BULLEN	14
WAGYU	
WAGYU	14

STG Germany

BULL POWER

APRIL 2019

RZG	
NAME	RZG
Merryguy	165
Crown	164
Germany	163
Neal	162
Eagle	160
Skyline	160
Peter	157
Doble-RF	157
Dynamo	157
Ranger	154
Swift	154
Rubicon	153

TPI	
NAME	TPI
Nashville	2932
Irvine CD	2877
Charl	2853
Rapid	2850
Dynamo	2821
Noble	2814
Dawson	2810
Mitchell	2810
Rubicon	2794
Niche	2776
Ridley	2773
Doble-RF	2733
Taz	2733
Chrome-P	2725

NM\$	
NAME	NM\$
Nashville	1051
Charl	1029
Dynamo	980
Irvine CD	969
Rubicon	963
Ridley	923
Rapid	921
Dawson	916
Noble	915
Taz	914
Niche	901
Eagle	883
Doble-RF	870
Chrome-P	847
Neal	845
It's Me	843
Silverado	840
Mitchell	838
Go Fast-Red	830

Die Wissenschaft der Genetik, die Kunst der Anpaarung

CHROMOSOMAL™
MATINO♀

Unser neuestes innovatives
Herdenmanagement-Konzept

Kontaktieren Sie uns und profitieren
Sie von unserer genomischen
Herdentypisierung inkl. genomischer
Anpaarung Chromosomal Mating.

