

BULLEN 2021 ILLUSTRIERT





Monika Berneburg, geb. 22.08.1953, unterrichtete Deutsch und Englisch an einem Gymnasium in Gießen. Sie beschäftigt sich bereits seit dem Studium mit der Malerei. Nach ihrer Pensionierung intensivierte sie ihr "Hobby" u.a. durch mehrmalige Teilnahme an der Marburger Sommerakademie. Ihr Schwerpunkt liegt derzeit auf der abstrakten Acrylmalerei und sie experimentiert mit Drucktechniken.

Im Frühjahr 2020 betrat die Malerin mit einem privaten Auftrag für ein Pferdeporträt darstellerisches Neuland. Das Bild fand großen Anklang und so zögerte Monika Berneburg nicht lange, als unsere Anfrage für die künstlerische Titelgestaltung des TopQ-Bullenkatalogs bei ihr landete.

Diese ungewöhnliche Herausforderung ließ in den nächsten Wochen zahlreiche Bullenbilder in Kohle, Kreide, Pastell, Acryl, Druck und als Computergrafik entstehen. Der Bulle, der es auf unser Titelbild geschafft hat, ist in Linoldruck-Technik mit Acrylfarbe entstanden und trägt den Titel: "El Padre".

IHR FUNDAMENT FÜR RENTABILITÄT UND EFFIZIENZ

Seit Jahrzehnten nutzen Rinderzüchter die beste Genetik, um ihre Herden weiterzuentwickeln. Die Notwendigkeit für den Einsatz von Spitzengenetik, um zukünftig effizient und wirtschaftlich Milch zu produzieren, war wohl nie größer als jetzt. Nach drei Jahren mit teilweise extrem geringen Niederschlägen ist der wirtschaftliche Druck auf die Betriebe enorm. Kaum zu erfüllende gesellschaftliche Anforderungen und die aktuelle Preissituation bei Milch und Fleisch verschärfen zusätzlich die Situation.

Der RZG ist nunmehr seit zwei Jahrzehnten etabliert und wurde in der Gewichtung der Merkmale in Anlehnung an die wirtschaftliche Bedeutung entwickelt und angepasst. Seit April 2019 gibt es die wichtigen und detaillierten Gesundheitszuchtwerte. Einerseits belegen sie eindrucksvoll die Chancen moderner Verfahren zur Zuchtwertschätzung und andererseits hat die überwältigende Mehrzahl der Milchproduzenten diese Zuchtwerte schnell als ideales Werkzeug zur Steigerung der Effizienz und Wirtschaftlichkeit erkannt.

+ TOPQECONOMICS+

Bitte beachten Sie die neue Kategorie für ökomomisch wertvolle Bullen im Katalog. Mit dem aktuellen Bullenkatalog stellen wir den neuen Gesamtzuchtwert RZ€ vor. Er rangiert die Bullen nach dem durchschnittlichen Mehrwert einer Milchkuh. Sie sehen damit auf einen Blick den zusätzlichen Wert von Spitzengenetik im direkten Vergleich. Der RZ€ ist für die Gewichtung der Einzelmerkmale und Merkmalskom-

plexe einschließlich der Gesundheitszuchtwerte rein ökonomisch abgeleitet. Damit ist er die ideale Entscheidungsgrundlage für besonders auf Effizienz und Wirtschaftlichkeit ausgerichtete Betriebe.

Die besten Bullen nach RZ€ haben wir mit ihren ökonomischen Profilen und Gesundheitszuchtwerten unter der neuen Rubrik TOPQECONOMICS+ zusammengefasst. Wir laden Sie zur genauen Analyse ein und wünschen Ihnen viel Erfolg bei der Weiterentwicklung Ihrer Herde.

07
SCHWARZBUNT

47ROTBUNT

71 FLECKVIEH

76 BRAUNVIEH

77
ROTVIEH

78 JERSEY

79 FLEISCHRASSEN

82
GUT ZU WISSEN

Nutzen Sie das Potenzial in den Genen Ihrer Kühe

Rentabel und effizient

Die deutsche Holsteinzucht steht seit mehr als 140 Jahren für Qualität und Innovation. Das bekannte Kürzel RZ für die "Relativ-Zuchtwerte" steht auch für "Richtig züchten". Denn Deutschland züchtet international führend. Seit August 2020 wird erstmals der ökonomische Gesamtzuchtwert RZ€ veröffentlicht. DerRZ€ zeigt, was Zucht wert ist.

Unterschiede im RZ€ geben direkt den geldwerten Vorteil der Genetik zwischen zwei Tieren in € an.

Wie setzt sich der RZ€ zusammen?

Nutzungsdauer

- + Für ein langes produktives Leben
- Verteilt die Aufzuchtkosten auf mehr Laktationen
- Senkt die Remontierungsrate der Herde

27%

Milchleistung

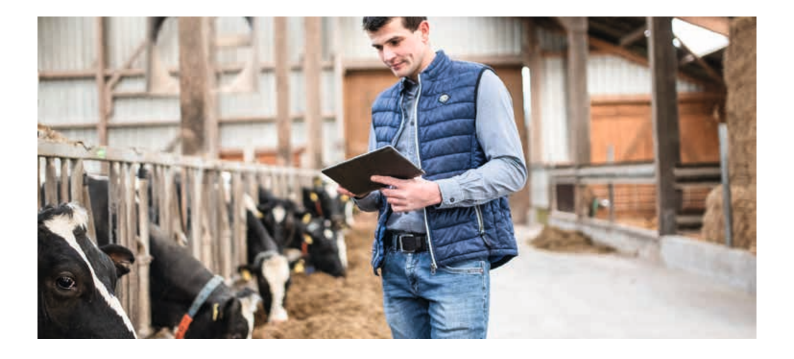
- + Gemessen in Fettund Eiweißmenge
- Kosten für gelieferte fett- und eiweißfreie Milchmenge
- Leistungsstarke Kühe für eine wirtschaftliche Milchproduktion

41 %

- 16 Merkmale in
 6 Merkmalskomplexen für
 Produktion und Fitness
- + Wirtschaftlich optimal in einem Gesamtwert gewichtet



Mit RZ€ züchten Sie eine gesunde, langlebige und leistungsstarke Herde.



16%

Gesundheit

- + Erfasst alle bedeutenden Produktionskrankheiten
- + Gesunde Tiere sparen Tierarztkosten

7%

Töchterfruchtbarkeit

 Niedriger Besamungsindex bei Färsen und Kühen

Kälberfitness

- Weniger Verluste in der Aufzucht
- + Gesunde und vitale Kälber

3 %

Kalbung

- + Leichtere Geburten für einen guten Start ins Leben und in die Laktation
- Weniger Totgeburten und Verletzungen der Geburtswege

RZ€ für eine profitable, gesunde Herde

Der RZ€ konzentriert sich auf die ökonomisch relevanten Merkmale der Milchproduktion:

- Drückt den wirtschaftlichen Vorteil eines Tieres gegenüber einer Durchschnittskuh aus.
- Wird in €uro ausgegeben (Je größer die Summe, umso besser).
- + Beruht auf Praxisdaten zum wirtschaftlichen Wert der Merkmale.
- + Beinhaltet alle ökonomisch relevanten Merkmale aus der gesamten Ertrags- und Kostenstruktur der Milchviehhaltung.
- + Macht den Einfluss der Genetik als wirtschaftlichen Faktor sichtbar und vergleichbar.

Der RZ€ bringt geldwerte Vorteile, die sich in der Praxis auszahlen.

TOPQECONOMICS+

Die besten Bullen nach RZ€ haben wir mit ihren ökonomischen Profilen und Gesundheitszuchtwerten unter der neuen Rubrik TOPQECONOMICS+ zusammengefasst.





Die wöchentliche Veröffentlichung der genomischen Zuchtwerte liefert schnelle und präzise Antworten auf:

- + Welche Kälber ziehe ich auf und welche kann ich früh verkaufen?
- + Welche Jungrinder belege ich mit gesextem Sperma und welche Kühe mit einem Fleischrassebullen?
- + Wie paare ich meine Rinder und Kühe richtig an?
- + Wie entwickelt sich das genetische Niveau meiner Herde in den mir wichtigen Merkmalen?



07-10 SCHWARZBUNT

Ökonomisch wertvolle Bullen



BEST BENZ 619200

AA A2/A2

Benz v. Franchise **Elisa**DE 16 03699804
(1) VG 85
1/1 LA 8667 4.57 396 3.48 302

Damaris v. Sterling
Zandenburg Boss Ebony 3
NL 842274430

geboren: 18.11.2018 Züchter: Thomas Sporleder, Gilserberg

Besitzer: Qnetics

Boss
Zandenburg Snowman Ebony 1
(4) EX 90



TOPQECONOMICS+

TOPQ SELECT+

GESEXT

ÖKONOMISCHES PROFIL

__€

RZ€	83 % Si.				2.880
	niedrig 88	100	112	124	136 hoch
RZM					151
Milch kg	'			'	+1.923
Fett %					+0,00
Fett kg					+75
Eiweiß %					+0,03
Eiweiß kg					+69
RZN					138
RZ Gesun	d				110
RZR					116
RZ Kälber	fit		-		108
RZKd					104
RZKm					109
RZG	73 % Si.			·	167

GESUNDHEITSPROFIL häufig 88 100 112 124 selten **RZGesund** 110 102 **RZ**Euterfit **RZ**Klaue 110 Limax 99 Klauenrehe 108 Weiße Linie-Defekt 109 107 Klauengeschwüre Panaritium 104 Mortellaro (DDcontrol) 104 109 **RZ**Metabol 106 Ketose Milchfieber 103 103 Labmagenverlagerung 115

SPUTNIK RDC 685590

RDC BB A1/B

Spark Red v. Salvatore RDC **K&L FD Superfine**NL 726.652.642
(1) GP 83
1/1 LA 11705 4.66 546 3.76 440

Finder v. Balisto

DE 03 58174398

2/2 LA 9154 4.49 411 3.82 350

geboren: 30.04.2019 Züchter: GenHotel, Heino, Niederlande Besitzer: RUW

RZRepro Zyklusstörung

Nachgeburtsverhaltung

Gebärmutterentzündung

Supershot DE-SU Shotglass 2699

v. Shotglass



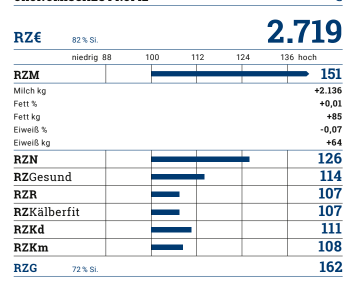
TOPQECONOMICS+

TOPQSELECT+

GESEXT

ÖKONOMISCHES PROFIL

€



GESUNDHEITSPROFIL



111

100

109

häuf	ig 88	100	112	124 selten
RZGesund				114
RZ Euterfit				111
RZ Klaue				114
Limax				104
Klauenrehe				110
Weiße Linie-Defekt				108
Klauengeschwüre				112
Panaritium				114
Mortellaro (DDcontrol)				105
RZMetabol				105
Ketose				107
Milchfieber				101
Labmagenverlagerung				101
RZ Repro				112
Zyklusstörung				108
Nachgeburtsverhaltung				102
Gebärmutterentzündung				106

K.N.S. Holsteins

SIMON P 685585

Pp* AB A2/A2

Semino v. Silver KNS Missboard P DE 03 58665759 (1) VG 85 1/1 LA 10918 4.44 485 3.75 409

TOPQECONOMICS+

Board v. Boss
KNS Missbalisto P RDC
DE 03 56230059
(1) GP 84
1/1 LA 7132 4.44 317 3.39 242

geboren: 23.02.2018

Züchter: K.N.S. Holsteins GbR,
Schiplage

Besitzer: RUW

Balisto
KNS Miss Epic P RDC
(1) GP 82
v. Epic



TOPQPOLLED+

GESEXT

ÖKONOMISCHES PROFIL



niedrig 88	100	112	124	136 hoch
RZM				15
Milch kg				+1.80
Fett %				+0,
Fett kg				+7
Eiweiß %				+0,0
Eiweiß kg				+(
RZN				12
RZ Gesund				11
RZR				11
RZ Kälberfit				9
RZKd				10
RZKm				11
RZG 73 % Si.		'	'	16

TOPQSELECT+

GESUNDHEITSPROFIL 112 124 selten häufig 88 115 **RZGesund** 115 **RZ**Euterfit 109 **RZ**Klaue 104 Limax Klauenrehe 106 Weiße Linie-Defekt 110 105 Klauengeschwüre Panaritium 102 Mortellaro (DDcontrol) 98 106 **RZ**Metabol Ketose 104 Milchfieber 104 Labmagenverlagerung 101 **RZ**Repro 109 Zyklusstörung 107 Nachgeburtsverhaltung 103 105 Gebärmutterentzündung

K.N.S. Holsteins

BACHELOR P 686118

Pp* AA A2/A2

Batch P v. Battlecry KNS Missboard P DE 03 58665759 (1) VG 85 1/1 LA 10918 4.44 485 3.75 409 Board v. Boss KNS Missbalisto P RDC DE 03 56230059 (1) GP 84 1/1 LA 7132 4.44 317 3.39 242 Balisto
Miss Epic P RDC
(1) GP 82
v. Epic

Schiplage

Besitzer: RUW

geboren: 16.06.2018

Züchter: K.N.S. Holsteins,



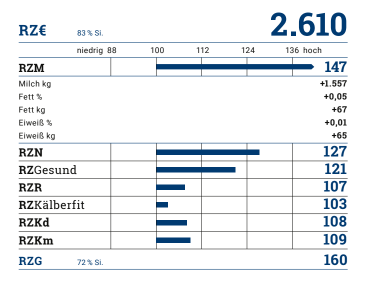
TOPQECONOMICS+

TOPQSELECT+

TOPQPOLLED*

ÖKONOMISCHES PROFIL





GESUNDHEITSPROFIL



100	11	2 124 selten	ı
			L21
		1	20
		- 1	115
			107
			108
			105
			110
			106
			107
		1	12
			105
			102
			103
		1	09
			107
			100
			104
	100		

Penn-England

SCORER 686127

A2/A2

Solution v. Frazzled Penn England Havoc 1318 US 3.136.247.193 (2) VG 85 2/2 LA 10733 4.15 445 3.60 386

Yale v. Yoder Penn England Havoc11406 US 74.290.576 (2) VG 85

geboren: 06.11.2018

Züchter: Penn England Holsteins, Williamsburg, USA

Besitzer: RUW

Deyja Penn England Havoc (1) VG 87 v. Supersonic



ď

TOPQECONOMICS+

TOPQSELECT+

ÖKONOMISCHES PROFIL 2.511 RZ€ 82 % Si. 136 hoch niedrig 88 100 112 124 141 **RZM** Milch ka +1.166 Fett % +0,27 +76 Fett kg Eiweiß % +0,07 Eiweiß kg +48 127 **RZN** 115 **RZ**Gesund 113 **RZR RZ**Kälberfit 112 **RZKd** 104 123 **RZKm**

häufig 88	100	112	124 selten
RZGesund			115
RZ Euterfit			105
RZ Klaue			116
Limax			112
Klauenrehe			105
Weiße Linie-Defekt			115
Klauengeschwüre			111
Panaritium			108
Mortellaro (DDcontrol)			118
RZMetabol			116
Ketose			117
Milchfieber			109
Labmagenverlagerung			111
RZ Repro			110
Zyklusstörung			106
Nachgeburtsverhaltung			105
Gebärmutterentzündung			107

CASTEELS 685597

71 % Si.

RZG

Casino v. DG Charley K&L FD Superfine (1) GP 83 1/1 LA 11705 4.66 546 3.76 440 Finder v. Balisto

DE 03 58174398

2/2 LA 9154 4.49 411 3.82 350

geboren: 23.02.2019 Züchter: GenHotel, Heino, Niederlande

Besitzer: RUW

156

€

Supershot DE-SU 2699

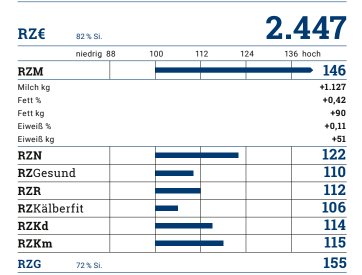
v. Shotglass



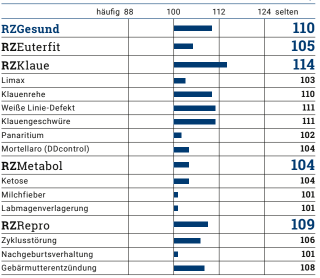
TOPQECONOMICS+

TOPQ SELECT+

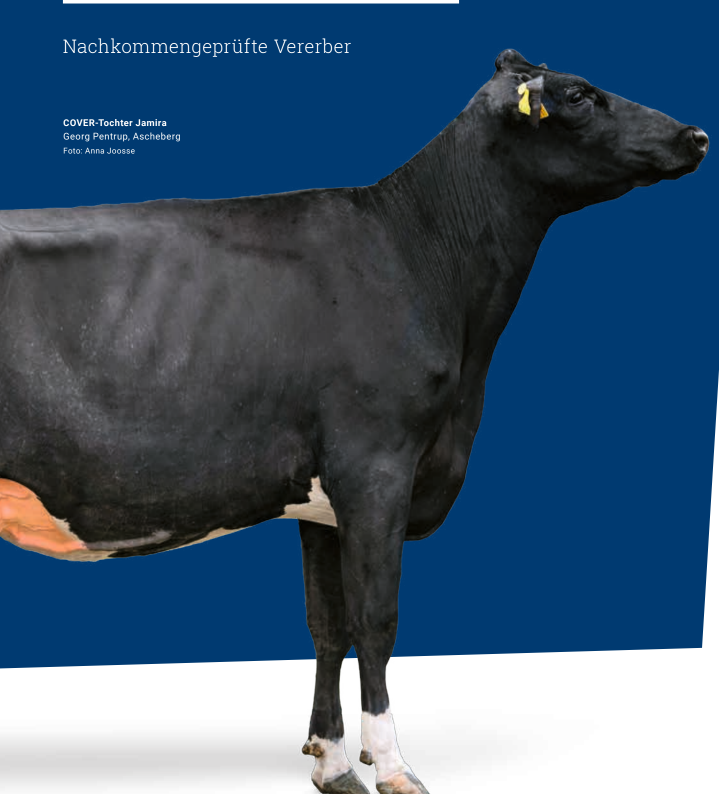
ÖKONOMISCHES PROFIL



GESUNDHEITSPROFIL







Plataan RUW

AVENUE 681957

A2/A2

RZG

Anton v. Epic **Tweety** DE 06 66268027 (1) VG 85 1/1 LA 10233 3.82 391 3.50 358

Sudan v. Jammer CA 106.759.897 (1) VG 88 1/1 LA 17139 4.67 801 3.39 581 geboren: 19.12.2014 Züchter: Plataan Holsteins, Hoornaar, Niederlande Besitzer: RUW

Vieuxsaule Halia (1) VG 87 v. Bolton

aAa-Code: 234156



TOPQCLASSIC+

96 % Si.	1.	41
RZM Tö. / Betr.	99 % Si. 20'	116 73 / 968
Milch kg		+476 +0,08
Fett kg		+27
Eiweiß % Eiweiß kg		+0,04
RZN	83 % Si.	107
RZS	99 % Si.	91
RZR	86 % Si.	110
RZKd	98 % Si.	109
RZKm	96 % Si.	113
RZD	96 % Si.	122
RZ Robot	97 % Si.	114

RZ€	797
96 % Si.	191

RZGesund	77 % Si.	104
RZ Euterfit	79 % Si.	101
RZ Klauen	70 % Si.	106
RZ Repro	70 % Si.	103
RZ Metabol	79 % Si.	105
DD control	76 % Si.	105
RZ Kälberfit	96 % Si.	109

RZE Tö. / Betr.	97 % Si.	120
Milchtyp		107
Körper		113
Fundament		112
Eutor		117

+ Exzellente Kalbeeigenschaften, maternal wie paternal

+ Optimale Strichplatzierung und Strichlänge

LINEARPROF	IL	88	10	00	112	124		
Größe	klein						groß	133
Milchcharakter	wenig						viel	102
Körpertiefe	wenig						viel	117
Stärke	schwach						stark	114
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	91
Beckenbreite	schmal						breit	104
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	90
Klauenwinkel	flach						steil	105
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	95
Hinterbeinstellg.	nach außen	1					parallel	108
Bewegung	schlecht						gut	113
Hintereuterhöhe	tief						hoch	105
Zentralband	schwach						stark	100
Strichpl. vorne	außen						innen	112
Strichpl. hinten	außen						innen	106
Vordereuteraufh.	lose						fest	116
Eutertiefe	tief						hoch	118
Strichlänge	kurz						lang	101

Welcome Troy

CHASSY 508105

Troy v. Mogul **Welcome Chasy** US 3.010.945.924 (2) EX 91 4/3 15724 3,63 571\(\mathbb{0}\)3,17\(\mathbb{0}\)499

Mc Cutchen v. _ Welcome Casey US 3.007.677.665 (1) VG 85

Welcome Caily (2) EX 90 v. Burt

New York, USA

geboren: 04.11.2014

Züchter: Welcome Stock Farm,

Besitzer: Genex Deutschland



NACHKOMMENGEP**GËSE**XT

RZG 92 % Si.

RZM	96 % Si. 139
Tö. / Betr.	1216 / 380
Milch kg	+1509
Fett %	-0,07
Fett kg	+51
Eiweiß %	+0,04
Eiweiß kg	+56

RZN	81 % Si.	120
RZS	96 % Si.	113
RZR	80 % Si.	105
RZKd	96 % Si.	112
RZKm	89 % Si.	112
RZD	91 % Si.	100

RZ€

1.760

RZGesund	66 % Si.	109
RZ Euterfit	69 % Si.	99
RZ Klauen	57 % Si.	112
RZ Repro	59 % Si.	111
RZ Metabol	67 % Si.	111
DD control	57 % Si.	115
RZ Kälberfit	89 % Si.	104

RZE Tö. / Betr.	85 % Si.	113 308 / 105
Milchtyp		119
Körper		95
Fundament		110
Euter		112

aAa-Code: 423

- + Hohe Leistung und lange Nutzungsdauer
- + Gesunde Euter, für Färsenbesamungen geeignet

LINEARPRO	FIL	88	10	00	11	2	124	ļ	
Größe	klein							groß	122
Milchcharakter	wenig							viel	116
Körpertiefe	wenig							viel	98
Stärke	schwach							stark	94
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	102
Beckenbreite	schmal							breit	102
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	96
Klauenwinkel	flach							steil	101
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	108
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	100
Bewegung	schlecht							gut	109
Hintereuterhöhe	tief							hoch	109
Zentralband	schwach							stark	118
Strichpl. vorne	außen							innen	120
Strichpl. hinten	außen							innen	130
Vordereuteraufh.	lose							fest	102
Eutertiefe	tief							hoch	112
Strichlänge	kurz							lang	103

Thurler RUW

COVER 682090

geboren: 22.03.2015

Züchter: Thurler Farms, South Mountain, Kanada

Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

Commander v. Mogul

Aija Supersire Makea

CA 11.819.995 (2) VG 86

3/3 LA 13129 4.17 548 3.44 452

Supersire v. Robust

aAa-Code: 234165

Aija Man-O-Man Naomi

CA 11.168.957

(2) VG 85

3/3 LA 12084 4.18 505 3.41 412

Man-O-Man

Aija Shottle Jenny (2) VG 85

v. Shottle

RZG 94 % Si.

RZRobot

140 RZ€ 1.326

RZM	98 % Si.	129
Tö. / Betr.	g	77 / 431
Milch kg		+661
Fett %		+0,32
Fett kg		+59
Eiweiß %		+0,07
Eiweiß kg		+30
RZN	80 % Si.	115
RZS	97 % Si.	117
RZR	79 % Si.	101
RZKd	99 % Si.	114
RZKm	93 % Si.	107
RZD	93 % Si.	95

95 % Si. **125**

RZGesund	72 % Si.	106
RZ Euterfit	74 % Si.	100
RZ Klauen	60 % Si.	108
RZ Repro	66 % Si.	106
RZ Metabol	74 % Si.	107
DD control	60 % Si.	114
RZ Kälberfit	96 % Si.	100
		-

RZE	95 % Si. 121
Tö. / Betr.	432 / 204
Milchtyp	108
Körper	85
Fundament	123
Futer	124

+ Allerbeste Euter und Fundament

- + Gesunde Klauen mit sehr guter Mortellaroresistenz
- + Hervorragende Kalbeeigenschaften



Antenne, Christoph Wissling, Ahlen

LINEARPR	OFIL	88	1	00	1	12	124	1	
Größe	klein							groß	104
Milchcharakter	wenig							viel	104
Körpertiefe	wenig							viel	82
Stärke	schwach							stark	84
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	99
Beckenbreite	schmal							breit	90
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	103
Klauenwinkel	flach							steil	94
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	118
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	115
Bewegung	schlecht							gut	119
Hintereuterhöhe	tief							hoch	126
Zentralband	schwach							stark	87
Strichpl. vorne	außen							innen	112
Strichpl. hinten	außen							innen	98
Vordereuteraufh.	lose							fest	114
Eutertiefe	tief							hoch	120
Strichlänge	kurz							lang	111



Jamira, Gerold Pentrup, Ascheberg

SPH

CYRANO 619145

geboren: 13.12.2015

Züchter: Jochen Geisel, Niedergrenzebach

Besitzer: Qnetics



TOPQCLASSIC+

Cinema v. Chevrolet SPH Gallerie DE 06 66422486

(3) VG 86 3/3 LA 11361 4.15 471 3.29 374 Shotglass v. Snowman

aAa-Code: 432156

Tirsvad Beacon Galaxy

DE 06 64253949 (1) VG 85

2/2 LA 12017 3.90 469 3.34 401

Tirsvad Juwel Ghana

(1) VG 88 v. Juwel

RZG 90 % Si.

141 RZ€ 1.496

RZM	95 % Si.	137
Tö. / Betr.		252 / 63
Milch kg		+1741
Fett %		-0,10
Fett kg		+57
Eiweiß %		-0,09
Eiweiß kg		+50

RZGesund	69 % Si.	111
RZ Euterfit	71 % Si.	110
RZ Klauen	63 % Si.	108
RZ Repro	63 % Si.	102
RZ Metabol	70 % Si.	107
DD control	69 % Si.	100
RZ Kälberfit	93 % Si.	110

RZN	74 % Si.	107
RZS	92 % Si.	106
RZR	70 % Si.	106
RZKd	97 % Si.	103
RZKm	86 % Si.	111
RZD	85 % Si.	101

RZE	89 % Si.	115
Tö. / Betr.		166 / 49
Milchtyp		97
Körper		95
Fundament		121
Euter		113

+	Mittelrahmige Laufstallkühe mit guten
	Fundamenten und gesunden Klauen
	I in more Chrishe and entire de Melleharle

- + Längere Striche und optimale Melkbarkeit
- + Vitale Kälber



K&L CR Indira, 3Star Genetics, Niederlande

LINEARPR	OFIL	88	10	00	112	124	4	
Größe	klein						groß	93
Milchcharakter	wenig						viel	98
Körpertiefe	wenig						viel	98
Stärke	schwach						stark	98
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	92
Beckenbreite	schmal						breit	96
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	103
Klauenwinkel	flach						steil	105
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	111
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	113
Bewegung	schlecht					1	gut	117
Hintereuterhöhe	tief						hoch	116
Zentralband	schwach						stark	107
Strichpl. vorne	außen						innen	114
Strichpl. hinten	außen						innen	110
Vordereuteraufh.	lose						fest	105
Eutertiefe	tief						hoch	101
Strichlänge	kurz						lang	112



Coco-Coron, Agrargen. Niederpöllnitz e.G., Harth-Pöllnitz

Wendland Holsteins

EXPLIZIT 680240

A2/A2

geboren: 02.06.2013 Züchter: Jürgen Hintze, Trebel Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

WEH Janett
DE 03 53931826

(1) VG 85 1/1 LA 12207 3.56 434 3.11 380 - **Bronco** v. O-Man - **WEH Janne** DE 03 50131385 (1) VG 86 1/1 LA 14905 4.05 604 3.84 572

aAa-Code: 534162

Jefferson
 WEH Jessica
 (2) VG 88
 v. Laudan

RZG 98 % Si. 133

RZ€

RZM	99 % Si. 125
Tö. / Betr.	4224 / 1233
Milch kg	+1002
Fett %	-0,14
Fett kg	+24
Eiweiß %	+0,05
Eiweiß kg	+40

RZGesund	91 % Si.	103
RZ Euterfit	93 % Si.	102
RZ Klauen	90 % Si.	107
RZ Repro	86 % Si.	102
RZ Metabol	87 % Si.	100
DD control	93 % Si.	108
RZ Kälberfit	97 % Si.	118

RZN	97 % Si.	117
RZS	99 % Si.	94
RZR	96 % Si.	117
RZKd	99 % Si.	111
RZKm	98 % Si.	95
RZD	97 % Si.	109

RZE Tö. / Betr.	98 % Si. 118 1312 / 418
Milchtyp	108
Körper	113
Fundament	107
Euter	116

LINEARPR	OFIL	88	100	112	124		
Größe	klein					groß	112
Milchcharakter	wenig					viel	106
Körpertiefe	wenig					viel	107
Stärke	schwach					stark	110
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	97
Beckenbreite	schmal					breit	102
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	109
Klauenwinkel	flach					steil	104
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	94
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	103
Bewegung	schlecht					gut	111
Hintereuterhöhe	tief					hoch	104
Zentralband	schwach					stark	100
Strichpl. vorne	außen					innen	111
Strichpl. hinten	außen					innen	99
Vordereuteraufh.	lose					fest	116
Eutertiefe	tief					hoch	117
Strichlänge	kurz					lang	87

- + Sicherer Färsenbulle, gute Kälberfitness
- + Hohe, fest aufgehängte Euter mit optimaler Strichplatzierung
- + Gute Töchterfruchtbarkeit und gewünschte Melkbarkeit



Galetta, Andreas Kilzer, Uedem



Erika, Hubert Peerenboom, Kalkar

Dirt-Road RUW

FERRARI 678525

ΔB

geboren: 23.02.2011 Züchter: Dirt-Road Holsteins, Blair, USA Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

Freddie v. O-Man

Dirt-Road Goldwyn Cami
US 64.074.947
(1) VG 86
1/1 LA 14815 5.15 763 3.89 576

Goldwin v. James

Castelholm T Carlo
US 130.133.852
(5) EX 91
5/5 LA 13502 4.43 598 3.75 506

aAa-Code: 321456

Tugolo Cooksvalley-ML Carlotta (2) EX 91 v. Bellman ET

RZG 98 % Si.

126

RZ€ 99 % Si. 777

RZM	99 % Si. 115
Tö. / Betr.	11902 / 2857
Milch kg	+397
Fett %	+0,17
Fett kg	+32
Eiweiß %	+0,01
Eiweiß kg	+15

RZGesund	96 % Si.	105
RZ Euterfit	97 % Si.	102
RZ Klauen	96 % Si.	105
RZ Repro	94 % Si.	103
RZ Metabol	94 % Si.	105
DD control	97 % Si.	100
RZ Kälberfit	99 % Si.	96

RZN	99 % Si.	112
RZS	99 % Si.	109
RZR	99 % Si.	116
RZKd	99 % Si.	94
RZKm	99 % Si.	106
RZD	99 % Si.	111

außen

tief

kurz

RZE	99 % Si. 115
Tö. / Betr.	3514 / 1146
Milchtyp	98
Körper	91
Fundament	110
Euter	122

113

114 119

131

innen

fest

hoch

lang

LINEARPR	OFIL	88	100	112	124	1	
Größe	klein					groß	103
Milchcharakter	wenig					viel	98
Körpertiefe	wenig					viel	80
Stärke	schwach					stark	100
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	115
Beckenbreite	schmal					breit	96
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	106
Klauenwinkel	flach			1		steil	104
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	102
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	102
Bewegung	schlecht					gut	109
Hintereuterhöhe	tief					hoch	121
Zentralband	schwach					stark	106
Strichpl, vorne	außen					innen	102

- + Hohe Funktionalität, gute Töchterfruchtbarkeit und Melkbarkeit
- + Sehr gute Hintereuter, lange Striche
- + Abfallende Becken



Granate, 4. LA, Christa Ewig, Stollberg



PM Nelly, 3. LA, Peter Meutes GbR, Rommersheim

Strichpl. hinten

Vordereuteraufh

Eutertiefe

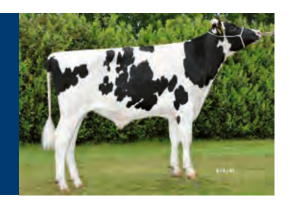
Strichlänge

Anderstrup Missouri

MYWAY 682272

A2/A2

geboren: 09.06.2015 Züchter: Anderstrup Holsteins, Skorping, Dänemark Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

Missouri v. Day

Debel Bynke Myself DK 4534803879 (1) VG 87

4/4 LA 16548 3.69 610 3.23 534

Bynke v. VH Bismark Debel Planet Mani

DK 4534802650 (2) VG 85

2/2 LA 11899 4.09 487 3.24 386

aAa-Code: 243615

Planet

Debel Shottle Mie (2) VG 85

v. Shottle

RZG 92 % Si.

148 RZ€ 1.633

RZM	96 % Si. 143
Tö. / Betr.	368 / 193
Milch kg	+2264
Fett %	-0,27
Fett kg	+56
Eiweiß %	-0,13
Eiweiß kg	+61

RZGesund	66 % Si.	109
RZ Euterfit	69 % Si.	104
RZ Klauen	59 % Si.	111
RZ Repro	60 % Si.	104
RZ Metabol	67 % Si.	107
DD control	59 % Si.	111
RZ Kälberfit	85 % Si.	108

RZN	77 % Si.	113
RZS	94 % Si.	128
RZR	73 % Si.	108
RZKd	87 % Si.	89
RZKm	87 % Si.	91
RZD	88 % Si.	95

RZE Tö. / Betr.	90 % Si.	107
Milchtyp		105
Körper Fundament		91 111
Futer		106

			+	Gesu
				Mor
esund	66 % Si.	109	_	Nied

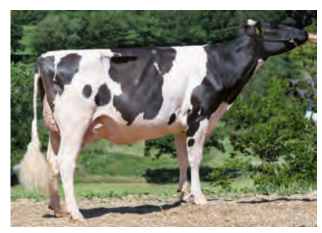
RZ Klauen	59 % Si.	111
RZ Repro	60 % Si.	104
R Z Metabol	67 % Si.	107

DD control	59 % Si.	111
RZ Kälberfit	85 % Si.	108

RZE Tö. / Betr.	90 % Si.	107 151 / 82
Milchtyp		105
Körper		91
Fundament		111
Futer		106

т.	Sent none Milchmenge	pei	guter
	Töchterfruchtbarkeit		

- unde Klauen und gute Resistenz gegen tellaro
- + Niedrige Zellzahl und fitte Kälber



Stall Nr. 991, Ulrich Scherer, Lindlar

LINEARPR	OFIL	88	1	00	112	12	24	
Größe	klein						groß	94
Milchcharakter	wenig						viel	106
Körpertiefe	wenig						viel	91
Stärke	schwach						stark	92
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	96
Beckenbreite	schmal						breit	96
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	103
Klauenwinkel	flach						steil	102
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	107
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	102
Bewegung	schlecht						gut	109
Hintereuterhöhe	tief						hoch	101
Zentralband	schwach						stark	104
Strichpl. vorne	außen						innen	102
Strichpl. hinten	außen						innen	114
Vordereuteraufh.	lose						fest	108
Eutertiefe	tief						hoch	106
Strichlänge	kurz						lang	104



Oder, Streit GbR, Obergeckler

MARDIC 767730

134

122

135

88 % Si.

AA

RZG

Mardi Gras v. Mogul Esmeralda 4.050.722 (3) VG 87 4/4 LA 14429 4.15 599 3.33 480 Epic v. Super
Emsland
DE 14 03819586
(1) VG 85
4/4 LA 9684 4.65 450 3.61 350

geboren: 30.01.2015 Züchter: Manfred Erthle, Ulm Besitzer: RBW

Man-O-Man Elsa 5 (1) VG 87 v. Shottle



NACHKOMMENGEPRÜFT

91 % Si.		J 4
RZM	96 % Si.	123
Tö. / Betr.		340 / 168
Milch kg		+1013
Fett %		-0,04
Fett kg		+35
Eiweiß %		-0,04
Eiweiß kg		+30
RZN	76 % Si.	117
RZS	94 % Si.	101
RZR	71 % Si.	118
RZKd	87 % Si.	104
RZKm	86 % Si.	103
RZD	85 % Si.	107

RZ€	1.310
93 % Si.	1.310

RZGesund	70 % Si.	110
RZ Euterfit	73 % Si.	104
RZ Klauen	60 % Si.	112
RZ Repro	65 % Si.	106
RZ Metabol	70 % Si.	107
DD control	59 % Si.	105
RZ Kälberfit	80 % Si.	105

RZE Tö. / Betr.	85 % Si.	119 91 / 58
Milchtyp		103
Körper		104
Fundament		106
Euter		125

+ Robotergeeignete Euter

+ Fruchtbare Kühe mit gesunden Klauen

LINEARPRO	FIL	88	100) '	112	124		
Größe	klein						groß	116
Milchcharakter	wenig						viel	102
Körpertiefe	wenig						viel	97
Stärke	schwach						stark	102
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	108
Beckenbreite	schmal						breit	103
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	87
Klauenwinkel	flach						steil	110
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	96
Hinterbeinstellg.	nach außer	1					parallel	101
Bewegung	schlecht						gut	106
Hintereuterhöhe	tief						hoch	113
Zentralband	schwach						stark	91
Strichpl. vorne	außen						innen	107
Strichpl. hinten	außen						innen	78
Vordereuteraufh.	lose						fest	125
Eutertiefe	tief						hoch	128
Strichlänge	kurz						lang	96

Gillesen Holsteins Hopperhof

PRICE 681962

AA,

RZG

83 % Si.

RZ Robot

President v. Numero Uno Mimi DE 07 69922459 (1) VG 86 2/2 LA 10604 3.98 422 3.43 364

Bookem v. Planet **Morningview Freddie Mimi** US 69.791.828 (3) EX 90 4/4 LA 14336 4.14 593 3.43 492

RZ€

Freddie
Morningview Shottle Maui
(3) EX 90
v. Shottle

geboren: 10.11.2014

Besitzer: RUW

Züchter: Kurt Gillessen, Neustadt



TOPQCLASSIC+

aAa-Code: 423561

87 % Si.	124 50 / 37
	+965
	-0,02
	+35
	+0,00
	+33
	87 % Si.

RZN	71 % Si.	115
RZS	84 % Si.	111
RZR	62 % Si.	110
RZKd	81 % Si.	99
RZKm	71 % Si.	114
RZD	78 % Si.	90

RZGesund	64 % Si.	114
RZ Euterfit	66 % Si.	110
RZ Klauen	58 % Si.	108
RZ Repro	58 % Si.	112
RZ Metabol	62 % Si.	110
DD control	57 % Si.	107
RZ Kälberfit	67 % Si.	97

RZE Tö. / Betr.	77 % Si.	121 27 / 20
Milchtyp		117
Körper		102
Fundament		115
Euter		119

- + Gute Kombination von Leistung und Exterieur
- + Beste Gesundheit und Töchterfruchtbarkeit

LINEARPRO	FIL	88	100	1	12	124		
Größe	klein						groß	117
Milchcharakter	wenig						viel	115
Körpertiefe	wenig						viel	99
Stärke	schwach						stark	93
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	102
Beckenbreite	schmal						breit	107
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	89
Klauenwinkel	flach						steil	109
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	108
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	106
Bewegung	schlecht						gut	111
Hintereuterhöhe	tief						hoch	119
Zentralband	schwach						stark	110
Strichpl. vorne	außen						innen	106
Strichpl. hinten	außen						innen	111
Vordereuteraufh.	lose						fest	111
Eutertiefe	tief						hoch	115
Strichlänge	kurz						lang	108

SEVEN UP 619143

geboren: 09.12.2015 Züchter: Ven Dairy, Vinkel, Niederlande Besitzer: Qnetics



TOPQCLASSIC+

Supershot v. Supersire

Heidenskipster McCutchen Amy NL 867054282 (1) VG 85 3/3 LA 11693 3.88 454 3.43 401

McCutchen v. Bookem

Sandy-Valley IO Amethyst US 69998533 (1) VG 87 1/1 LA 10555 4.05 427 3.39 358

aAa-Code: 234165

Sandy-Valley Planet Sapphire (1) VG 87 v. Planet

RZG 83 % Si.

143 RZ€ 1.590

RZM	87 % Si.	129
Tö. / Betr.		60 / 29
Milch kg		+1240
Fett %		-0,16
Fett kg		+31
Eiweiß %		+0,02
Eiweiß kg		+44
RZN	71 % Si.	122
RZS	84 % Si.	110
RZR	60 % Si.	116
RZKd	90 % Si.	98
RZKm	74 % Si.	112
RZD	79 % Si.	98
RZ Robot	82 % Si.	114

RZGesund	63 % Si.	107
RZ Euterfit	66 % Si.	99
RZ Klauen	57 % Si.	112
RZ Repro	57 % Si.	104
RZ Metabol	62 % Si.	110
DD control	56 % Si.	109
RZ Kälberfit	83 % Si.	107

RZE Tö. / Betr.	80 % Si.	120 40 / 23
Milchtyp		98
Körper		98
Fundament		114
Euter		124

- + Funktionelle Laufstallkühe im mittleren Rahmen
- + Gesunde Klauen mit geringer Anfälligkeit für Mortellaro
- + Fruchtbare Kühe mit robotergeeigneten **Eutern**



CAS Riana, Caspar GbR, Heimertshausen

LINEARPR	OFIL	88	10	00	112	2	124		
Größe	klein							groß	111
Milchcharakter	wenig							viel	97
Körpertiefe	wenig							viel	90
Stärke	schwach							stark	101
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	110
Beckenbreite	schmal							breit	99
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	97
Klauenwinkel	flach							steil	105
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	110
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	105
Bewegung	schlecht							gut	109
Hintereuterhöhe	tief							hoch	119
Zentralband	schwach							stark	100
Strichpl. vorne	außen				1			innen	108
Strichpl. hinten	außen							innen	104
Vordereuteraufh.	lose							fest	119
Eutertiefe	tief							hoch	121
Strichlänge	kurz							lang	102



CAS Rose, Caspar GbR, Heimertshausen

Dukefarm

SILLIAN 508294

geboren: 31.07.2015 Züchter: Belgien Besitzer: Genex Deutschland



NACHKOMMENGEPRÜFT

Silver v. Mogul **Dukefarm Ariana** NL 880.374.545

Meridian v. Domain Gold-N-Oaks Abella 2263 US 69928710 (2) GP 83 3/3 LA 12350 4.39 542 3.23 399

Gold-N-Oaks Arabell 1765 (1) VG 88 v. Ramos

RZG 83 % Si.

138 RZ€ 88 % Si.

RZM	86 % Si.	136
Tö. / Betr.		133 / 80
Milch kg		+846
Fett %		+0,41
Fett kg		+77
Eiweiß %		+0,07
Eiweiß kg		+37

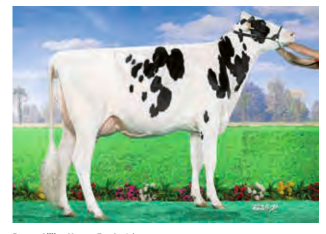
RZGesund	63 % Si.	106
RZ Euterfit	66 % Si.	102
RZ Klauen	57 % Si.	100
RZ Repro	58 % Si.	106
RZ Metabol	61 % Si.	110
DD control	57 % Si.	100
RZ Kälberfit	52 % Si.	110

RZN	72 % Si.	106
RZS	88 % Si.	104
RZR	63 % Si.	105
RZKd	74 % Si.	106
RZKm	66 % Si.	114
RZD	81 % Si.	120

RZE	74 % Si.	124
Γö. / Betr.		50 / 28
Milchtyp		116
Körper		114
Fundament		113
Euter		120

+	Hohe	Inha	ltsstoffe	und	gute	Melkbarkeit
---	------	------	-----------	-----	------	-------------

- + Starke Exterieurvererbung
- + Leichte Geburten und fitte Kälber



Petton Sillian Nuage, Frankreich

LINEARPR	OFIL	88	100	112	124		
Größe	klein					groß	124
Milchcharakter	wenig					viel	114
Körpertiefe	wenig					viel	116
Stärke	schwach					stark	112
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	87
Beckenbreite	schmal					breit	107
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	103
Klauenwinkel	flach					steil	95
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	100
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	112
Bewegung	schlecht					gut	116
Hintereuterhöhe	tief					hoch	118
Zentralband	schwach			I		stark	106
Strichpl. vorne	außen					innen	117
Strichpl. hinten	außen					innen	114
Vordereuteraufh.	lose					fest	116
Eutertiefe	tief					hoch	115
Strichlänge	kurz					lang	91



EBA Nety VJC, Frankreich

SINGER 823170

geboren: 28.07.2015 Züchter: Johan Haugaard Hoyer, Dänemark Besitzer: RA



NACHKOMMENGEPRÜFT

aAa-Code: 432516

Supershot v. Supersire DK 04165405990 DK 4165405990 (1) VG 86 1/1 LA 8278 4.06 336 3.35 277 Maximum v. Man-O-Man Pretty DK 4165405199 (1) VG 87 1/1 LA 10043 4.02 404 3.29 330 **VH Bismark** Paradise (0)GP 84 v. Planet

151 RZG 92 % Si.

RZ€ 93 % Si. 1.937

RZM	96 % Si. 143
Tö. / Betr.	366 / 100
Milch kg	+1776
Fett %	-0,15
Fett kg	+52
Eiweiß %	+0,03
Eiweiß kg	+64

RZGesund	70 % Si.	111
RZ Euterfit	73 % Si.	106
RZ Klauen	60 % Si.	109
RZ Repro	64 % Si.	109
RZ Metabol	73 % Si.	109
DD control	63 % Si.	98
RZ Kälberfit	87 % Si.	106

RZN	76 % Si.	126
RZS	94 % Si.	123
RZR	72 % Si.	95
RZKd	94 % Si.	109
RZKm	88 % Si.	93
RZD	84 % Si.	95

RZE	91 % Si.	112
Tö. / Betr.		163 / 34
Milchtyp		110
Körper		94
Fundament		107
Euter		115

+	TC	P-1	MIJ	ch!	leis	tung
						_

- + Niedrige Zellzahl und hohe Gesundheit
- + Nutzungsdauer sowie ausgeglichenes Exterieur



Sinfonie, LWB Griepentrog KG, Steinhagen

LINEARPR	OFIL	88	100	112	124		
Größe	klein					groß	114
Milchcharakter	wenig					viel	117
Körpertiefe	wenig					viel	91
Stärke	schwach					stark	97
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	110
Beckenbreite	schmal					breit	95
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	98
Klauenwinkel	flach					steil	89
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	105
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	107
Bewegung	schlecht					gut	107
Hintereuterhöhe	tief					hoch	114
Zentralband	schwach					stark	107
Strichpl. vorne	außen					innen	121
Strichpl. hinten	außen					innen	113
Vordereuteraufh.	lose					fest	107
Eutertiefe	tief					hoch	110
Strichlänge	kurz					lang	104



Singa, Agrarprod. GmbH Dedelow, Prenzlau

SIMBA 682280

AA A2/A2

Silver v. Mogul Lara DE 05 37715341 (3) VG 87 3 LA 8808 4.41 388 3.67 323 - Boss v. Bookem **L Lola** DE 05 37232254 (3) VG 87 3 LA 11936 4.05 484 3.38 403 geboren: 27.09.2015 Züchter: Albert Behren, Aachen Besitzer: RUW

Beacon
Lucy
(2) VG 88
v. Jefferson

aAa-Code: 243651



TOPQCLASSIC+

RZG	134	RZ€
87 % Si.	134	90 % Si.

RZM	91 % Si.	124
Tö. / Betr.		121 / 66
Milch kg		+847
Fett %		+0,15
Fett kg		+49
Eiweiß %		-0,02
Eiweiß kg		+26
Elweils kg		+20

RZN	72 % Si.	112
RZS	89 % Si.	121
RZR	69 % Si.	103
RZKd	97 % Si.	99
RZKm	78 % Si.	110
RZD	83 % Si.	100

RZ€ 90 % Si. 1.176

RZGesund	66 % Si.	107
RZ Euterfit	69 % Si.	103
RZ Klauen	60 % Si.	102
RZ Repro	60 % Si.	106
RZ Metabol	66 % Si.	108
DD control	62 % Si.	92
RZ Kälberfit	93 % Si.	102

RZE Tö. / Betr.	87 % Si.	111 94 / 50
Milchtyp		105
Körper		80
Fundament		106
Euter		124

+ Gute Euter mit niedrigem Zellgehalt

+ Mittelrahmige Laufstallkühe

LINEARPRO	FIL	88	10	0	11	2	124		
Größe	klein							groß	106
Milchcharakter	wenig							viel	106
Körpertiefe	wenig							viel	75
Stärke	schwach							stark	85
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	110
Beckenbreite	schmal							breit	89
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	90
Klauenwinkel	flach							steil	116
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	90
Hinterbeinstellg.	nach außei	ı						parallel	108
Bewegung	schlecht							gut	104
Hintereuterhöhe	tief							hoch	125
Zentralband	schwach							stark	105
Strichpl. vorne	außen							innen	121
Strichpl. hinten	außen							innen	125
Vordereuteraufh.	lose							fest	117
Eutertiefe	tief							hoch	122
Strichlänge	kurz							lang	90

STEEL PP 682092

PP

RZG

91 % Si.

Style P v. 0 Style **Larissa P RDC** DE 05 37940260 (3) VG 89 4/4 LA 9947 4.04 402 3.25 323 Ladd P v. Destry RDC Letizia

DE 05 36867338 (1) GP 84 2/2 LA 9177 3.89 357 3<u>.24 297</u> Drensteinfurt Besitzer: RUW

geboren: 18.01.2015

Züchter: Alois Loddenkemper,

Beacon
Linda
(3) VG 89
v. Jefferson



TOPQCLASSIC+

TOPQPOLLED+

117

aAa-Code: 423561

RZM Tö. / Betr.	96 % Si. 105 366 / 150
Milch kg	+183
Fett %	+0,07
Fett kg	+14
Eiweiß %	-0,03
Eiweiß kg	+3

Fett kg Eiweiß %		+14 -0,03
Eiweiß kg		+3
RZN	76 % Si.	125
RZS	94 % Si.	101
RZR	72 % Si.	113
RZKd	98 % Si.	104
RZKm	86 % Si.	108
RZD	88 % Si.	102
RZ Robot	90 % Si.	121

RZ€ 93 % Si.

RZGesund	68 % Si.	105
RZ Euterfit	71 % Si.	98
RZ Klauen	58 % Si.	112
RZ Repro	63 % Si.	108
RZ Metabol	70 % Si.	105
DD control	61 % Si.	117
RZ Kälberfit	92 % Si.	116

887

RZE	89 % Si.	100
Tö. / Betr.		138 / 66
Milchtyp		95
Körper		87
Fundament		106
Euter		102

- + Robotereignung und gute Inhaltsstoffe
- + Gesunde Klauen mit guter Mortellaroresistenz

LINEARPRO	FIL	88	10	00	11	2	124		
Größe	klein							groß	93
Milchcharakter	wenig							viel	95
Körpertiefe	wenig							viel	84
Stärke	schwach							stark	95
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	107
Beckenbreite	schmal							breit	98
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	78
Klauenwinkel	flach							steil	96
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	116
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	94
Bewegung	schlecht							gut	106
Hintereuterhöhe	tief							hoch	102
Zentralband	schwach							stark	96
Strichpl. vorne	außen							innen	80
Strichpl. hinten	außen							innen	84
Vordereuteraufh.	lose							fest	106
Eutertiefe	tief							hoch	110
Strichlänge	kurz							lang	117

23-38 SCHWARZBUNT

Jungbullen mit exklusiver Genetik



Colonia Cows

ALREADY 685578

H5C AB A2/A2

All-Star v. Penley
COL Candycrush
DE 05 39386315
(1) GP 84
1/1 LA 8015 4.02 322 3.77 302

Battlecry v. Balisto
COL 1355
DE 05 38551441
(1) GP 83
2/2 LA 10583 3.96 419 3.66 387

geboren: 12.12.2017 Züchter: Christoph u. Birgit Lüpschen GbR, Lohmar Besitzer: RUW

Police
Norgard Bookem Camil
(3) VG 86
v. Bookem



TOPQSELECT+

RZG

GESEXT

RZ€

1/0

aAa-Code: 243165

74 % Si.	T,	48
RZM	75 % Si.	129
Milch kg		+1052
Fett %		+0,00
Fett kg		+41
Eiweiß %		+0,03
Eiweiß kg		+39
RZN RZS	67 % Si.	131 122
RZR	55 % Si.	113
RZKd	63 % Si.	100
RZKm	63 % Si.	102
11211111		
RZD	73 % Si.	101

RZGesund	58 % Si.	120
RZ Euterfit	61 % Si.	119
RZ Klauen	51 % Si.	107
RZ Repro	52 % Si.	115
RZ Metabol	55 % Si.	112
DD control	51 % Si.	103
RZ Kälberfit	48 % Si.	104

2.075

RZE	65 % Si.	124
Milchtyp		104
Körper		104
Fundament		110
Futer		129

- + Gute, fest aufgehängte Euter bei guter Robotereignung
- + Hohe Nutzungsdauer und gute Gesundheitsmerkmale, beste Melkbarkeit

LINEARPROI	FIL	88	10	00	11	2	124	1	
Größe	klein							groß	107
Milchcharakter	wenig							viel	104
Körpertiefe	wenig							viel	107
Stärke	schwach							stark	107
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	98
Beckenbreite	schmal							breit	93
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	87
Klauenwinkel	flach							steil	104
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	10
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	107
Bewegung	schlecht							gut	109
Hintereuterhöhe	tief							hoch	123
Zentralband	schwach							stark	103
Strichpl. vorne	außen							innen	106
Strichpl. hinten	außen							innen	91
Vordereuteraufh.	lose							fest	124
Eutertiefe	tief							hoch	124
Strichlänge	kurz							lang	102

Rinderzucht Nöhl

BACKFIELD 686130

155

AA A2/A2

Benz v. Franchise Thurler RUW Mackenzie DE 07 70188602 (2) VG 87 3/3 LA 10271 4.40 452 3.64 374 Commander v. Mogul
 Aija Supersire Makea
 CA 11.819.995
 (2) VG 86
 3/3 LA 13129 4.17 548 3.44 452

geboren: 08.08.2018 Züchter: Nöhl GbR, Idesheim Besitzer: RUW

Supersire
Naomi
(2) VG 85
v. Man-O-Man



TOPQ SELECT+

RZG

aAa-Code: 243165

/3 % 51.		
RZM	74 % Si.	140
Milch kg		+1153
Fett %		+0,17
Fett kg		+64
Eiweiß %		+0,12
Eiweiß kg		+52
RZN	66 % Si.	125
RZS	76 % Si.	114
RZR	54 % Si.	112
RZKd	64 % Si.	106
RZKm	61 % Si.	110
RZD	70 % Si.	101
RZ Robot	70 % Si.	118

RZ€ 83 % Si.	2.2	34
RZGesund	57 % Si.	114
RZ Euterfit	60 % Si.	106
RZ Klauen	50 % Si.	109
RZ Repro	52 % Si.	114
RZ Metabol	54 % Si.	112
DD control	50 % Si.	113
RZ Kälberfit	50 % Si.	98
RZE	62 % Si.	125
Milchtyp		118
Körper		91
Fundament		112
Euter		132

- + Kombination aus Leistung, Nutzungsdauer und Töchterfruchtbarkeit
- + Leichte Geburten und später leichtes Abkalben der Töchter

LINEARPROF	FIL	88	100	112	124	
Größe	klein				grof	11:
Milchcharakter	wenig				vie	116
Körpertiefe	wenig				vie	90
Stärke	schwach				star	< 83
Beckenneigung	ansteig.				abfallen	94
Beckenbreite	schmal				brei	t 90
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkel	t 9 !
Klauenwinkel	flach				ste	100
Sprunggelenk	gefüllt				trocke	11
Hinterbeinstellg.	nach außen				paralle	103
Bewegung	schlecht				gu	t 108
Hintereuterhöhe	tief				hocl	137
Zentralband	schwach				star	99
Strichpl. vorne	außen				inner	1 0 :
Strichpl. hinten	außen				inner	n 9!
Vordereuteraufh.	lose				fes	t 12!
Eutertiefe	tief				hocl	123
Strichlänge	kurz				lan	g 94

Kaergaarden

BEN-LOUIS 619198

154

AB A2/A2

Benz v. Franchise **Kaergaarden Karna**DK 32 00303557
(1) VG 86

1/1 LA 14876 3.72 554 3.27 487

Battlecry v. Balisto

Kaergaarden Sargeant Karen

DK 32 00303133

(1) VG 89

3/3 LA 17082 3.41 582 3.24 554

RZ€

geboren: 26.10.2018

Züchter: Anton Hammershoj,
Hobro, Dänemark

Besitzer: Qnetics

Sargeant
 Kaergaarden Jodi Bookem
 (1) VG 88
 v. Bookem



TOPQ SELECT+

RZG

aAa-Code: 423165

2.257

72 % Si.	1,	JI
RZM	73 % Si.	142
Milch kg		+1179
Fett %		+0,31
Fett kg		+81
Eiweiß %		+0,07
Eiweiß kg		+48
RZN	66 % Si.	120
RZS	76 % Si.	115
RZR	53 % Si.	110
RZKd	63 % Si.	103
RZKm	60 % Si.	99
RZD	70 % Si.	98
RZ Robot	70 % Si.	113

RZGesund	56 % Si.	118
RZ Euterfit	59 % Si.	115
RZ Klauen	50 % Si.	109
RZ Repro	51 % Si.	114
RZ Metabol	53 % Si.	111
DD control	50 % Si.	108
RZ Kälberfit	50 % Si.	96

RZE	61 % Si.	128
Milchtyp		121
Körper		105
Fundament		114
Euter		128

- + Stark in den Gesundheitsmerkmalen
- + Kompletter Benz-Sohn aus der Jelykoe-Familie mit tadellosem Linear und hohen Inhaltsstoffen

LINEARPROF	IL	88	10	0	112	124	
Größe	klein					groß	127
Milchcharakter	wenig					vie	124
Körpertiefe	wenig					vie	109
Stärke	schwach					stark	99
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	107
Beckenbreite	schmal					breit	106
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	104
Klauenwinkel	flach					stei	106
Sprunggelenk	gefüllt					trocker	110
Hinterbeinstellg.	nach außen					paralle	107
Bewegung	schlecht					gut	109
Hintereuterhöhe	tief					hoch	126
Zentralband	schwach					stark	110
Strichpl. vorne	außen					inner	104
Strichpl. hinten	außen					inner	105
Vordereuteraufh.	lose					fest	123
Eutertiefe	tief					hoch	116
Strichlänge	kurz					lang	96

BEST BENZ 619200

AA A2/A2

Benz v. Franchise Elisa DE 16 03699804 (1) VG 85 1/1 LA 8667 4.57 396 3.48 302 Damaris v. Sterling
Zandenburg Boss Ebony 3
NL 842274430

RZ€

Boss
Zandenburg Snowman Ebony 1
(4) EX 90
y. Snowman

Züchter: Thomas Sporleder,

geboren: 18.11.2018

Gilserberg

Besitzer: Qnetics



TOPQ SELECT+

RZG

73 % Si.

GESEXT

167

aAa-Code: 432516

RZM	74 % Si.	151
Milch kg		+1923
Fett %		+0,00
Fett kg		+75
Eiweiß %		+0,03
Eiweiß kg		+69
RZN	66 % Si.	138
RZS	76 % Si.	112
RZR	53 % Si.	116
RZKd	63 % Si.	104
RZKm	61 % Si.	109
RZD	72 % Si.	106
RZ Robot	71 % Si.	119

56 % Si.	110
59 % Si.	102
50 % Si.	110
51 % Si.	115
53 % Si.	109
50 % Si.	109
49 % Si.	108
	59 % Si. 50 % Si. 51 % Si. 53 % Si. 50 % Si.

RZE	62 % Si.	116
Milchtyp		114
Körper		96
Fundament		118
Euter		112

- + Aus Rocky-Vu Rotate Extasy Ebony EX 94
- + Platz 2 bei RZ€ und RZG sowie der höchste Bulle für Nutzungsdauer

LINEARPROFI	L	88	10	00	112	124		
Größe	klein						groß	109
Milchcharakter	wenig						viel	113
Körpertiefe	wenig						viel	94
Stärke	schwach						stark	92
Beckenneigung	ansteig.					а	bfallend	95
Beckenbreite	schmal						breit	96
Hinterbeinwinkel	steil					g	ewinkelt	89
Klauenwinkel	flach						steil	110
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	113
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	111
Bewegung	schlecht						gut	111
Hintereuterhöhe	tief						hoch	113
Zentralband	schwach						stark	99
Strichpl. vorne	außen						innen	105
Strichpl. hinten	außen						innen	98
Vordereuteraufh.	lose						fest	110
Eutertiefe	tief						hoch	102
Strichlänge	kurz						lang	102

Green-Banks

BEST TIME 686121

155

AB A1/A2

Benz v. Franchise
Alltime 69
US 3.138.887.803

- Alltime v. Headway - Green-Banks Montros 6286 US 3.125.538.684 (2) VG 86 1/1 LA 12832 3.40 436 3.20 411 geboren: 23.08.2018

Züchter: Green-Banks Holsteins, South Dayton, USA

Besitzer: RUW

Montross
Sco-Lo-Kruse Dean Candy
(2) EX 90
v. Dean

aAa-Code: 342



TOPQ SELECT+

RZG

72 % Si.

RZ€

RZM	73 % Si.	143
Milch kg		+1275
Fett %		+0,19
Fett kg		+71
Eiweiß %		+0,10
Eiweiß kg		+54

RZN	66 % Si.	121
RZS	76 % Si.	114
RZR	53 % Si.	120
RZKd	63 % Si.	109
RZKm	60 % Si.	123
RZD	70 % Si.	98

82 % Si.	2.434		
RZGesund	55 % Si.	117	
RZ Euterfit	58 % Si.	113	
D7 Vlauon	40.0/.0:	110	

2 121

RZ Euterfit	58 % Si.	113
RZ Klauen	49 % Si.	110
RZ Repro	50 % Si.	116
RZ Metabol	52 % Si.	111
DD control	48 % Si.	122
RZ Kälberfit	48 % Si.	94

RZE	61 % Si.	120
Milchtyp		100
Körper		101
Fundament		117
Euter		120

- + Aus der Larcrest-C-Familie in Albert Lea, USA
- + Milch mit positiven Inhaltsstoffen und guter Nutzungsdauer

LINEARPROF	IL	88	10	00	11	12	124		
Größe	klein							groß	110
Milchcharakter	wenig							viel	100
Körpertiefe	wenig							viel	102
Stärke	schwach							stark	108
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	93
Beckenbreite	schmal							breit	89
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	78
Klauenwinkel	flach							steil	117
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	101
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	114
Bewegung	schlecht							gut	114
Hintereuterhöhe	tief							hoch	118
Zentralband	schwach							stark	108
Strichpl. vorne	außen							innen	114
Strichpl. hinten	außen							innen	107
Vordereuteraufh.	lose							fest	117
Eutertiefe	tief							hoch	108
Strichlänge	kurz							lang	99

Kaergaarden

CAPITANO 619204

154

+47

BB A2/A2

Cabo v. Bandares **Kaergaarden Karna** DK 32 00303557 (1) VG 86 1/1 LA 14876 3.72 554 3.27 487 - Battlecry v. Ballisto

Kaergaarden Sargeant Karen

DK 32 00303133

(1) VG 89

3/3 LA 17082 3.41 582 3.24 554

RZ€

RZ Kälberfit

Sargeant
 Kaergaarden Jodi Bookem
 (1) VG 88
 V. Bookem

geboren: 15.03.2019

Züchter: Anton Hammershoj, Hobro, Dänemark Besitzer: Qnetics



TOPQSELECT+

RZG

72 % Si.

Eiweiß kg

aAa-Code: 432561

RZM	73 % Si.	137
Milch kg		+1574
Fett %		-0,03
Fett kg		+59
Eiweiß %		-0,05

RZN	66 % Si.	126
RZS	75 % Si.	125
RZR	53 % Si.	116
RZKd	62 % Si.	104
RZKm	61 % Si.	118
RZD	70 % Si	99

RZGesund	56 % Si.	122
RZ Euterfit	60 % Si.	121
RZ Klauen	50 % Si.	113
RZ Repro	51 % Si.	112
RZ Metabol	54 % Si.	110
DD control	50 % Si.	102

2.441

108

44 % Si.

RZE	62 % Si.	123
Milchtyp		104
Körper		111
Fundament		114
Euter		121

- + Nr. 1 Cabo-Sohn, gute Kalbeeigenschaften
- + Spitzenwerte für Gesundheit, Nutzungsdauer und Töchterfruchtbarkeit

LINEARPROF	IL	88	10	00	112	12	4	
Größe	klein						groß	11
Milchcharakter	wenig						viel	10
Körpertiefe	wenig						viel	10
Stärke	schwach						stark	10
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	10
Beckenbreite	schmal						breit	11
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	9:
Klauenwinkel	flach						steil	10
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	10
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	11
Bewegung	schlecht						gut	11:
Hintereuterhöhe	tief						hoch	11
Zentralband	schwach						stark	10
Strichpl. vorne	außen						innen	10
Strichpl. hinten	außen						innen	10
Vordereuteraufh.	lose						fest	11
Eutertiefe	tief						hoch	11
Strichlänge	kurz						lang	9

K&L

CASTEELS 685597

BB A2/B

Casino v. DG Charley
K&L FD Superfine
NL 726.652.642
(1) GP 83
1/1 LA 11705 4.66 546 3.76 440

Finder v. Balisto

DE 03 58174398

2/2 LA 9154 4.49 411 3.82 350

geboren: 23.02.2019

Züchter: GenHotel, Heino, Niederlande

Besitzer: RUW

Supershot DE-SU 2699

v. Shotglass



TOPQ SELECT+

RZG	155	RZ€	2.447
72 % Si.	199	82 % Si.	Z.44 <i>1</i>

115

102

115

148

72 % Si. **115**

61 % Si.

70 % Si.

70 % Si.

RZM	73 % Si.	146
Milch kg		+1127
Fett %		+0,42
Fett kg		+90
Eiweiß %		+0,11
Eiweiß kg		+51
RZN	66 % Si.	122
RZS	75 % Si.	114
RZR	53 % Si.	112
RZKd	63 % Si.	114

RZGesund	56 % Si.	110
RZ Euterfit	59 % Si.	105
RZ Klauen	50 % Si.	114
RZ Repro	51 % Si.	109
RZ Metabol	53 % Si.	104
DD control	50 % Si.	104
RZ Kälberfit	49 % Si.	106

RZE	62 % Si.	116
Milchtyp		106
Körper		100
Fundament		117
Euter		111

aAa-Code: 243165

- + Kuhfamilie von DE-SU Patron Gold EX 90
- + Leistung, Inhaltsstoffe und Nutzungsdauer

LINEARPROF	FIL 8	38	100	11	12	124		
Größe	klein						groß	101
Milchcharakter	wenig						viel	106
Körpertiefe	wenig						viel	98
Stärke	schwach						stark	100
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	104
Beckenbreite	schmal						breit	94
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	90
Klauenwinkel	flach						steil	112
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	102
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	113
Bewegung	schlecht						gut	113
Hintereuterhöhe	tief						hoch	108
Zentralband	schwach						stark	97
Strichpl. vorne	außen						innen	111
Strichpl. hinten	außen						innen	104
Vordereuteraufh.	lose						fest	109
Eutertiefe	tief						hoch	108
Strichlänge	kurz						lang	102

Ar-Joy Cu Charley

RZKm

RZ Robot

RZD

CHANCE 684690

DG Charley v. Supershot
AR-Joy CU Damaris Alicia-ET
US 74.583.641
(2) VG 86
1/1 LA 14551 5.62 818 3.41 496

Damaris v. Sterling
Seagull-Bay Alexa One-ET
US 72.156.755
(3) EX 90
3/3 LA 13780 3.90 537 3.37 464

geboren: 01.09.2017 Züchter: Ar-Joy Holsteins, Cochranville, USA

Besitzer: RUW

Numero Uno
Pine-Tree Dorcy Alexa II
(2) VG 88
v. Dorcy



TOPQ SELECT+

RZG

74 % Si.

RZ Robot

CT⁺ aAa-Code: 243

RZ€

RZM	75 % Si.	135
Milch kg	/5 % SI.	+1074
Fett %		+0,18
Fett kg		+61
Eiweiß %		+0,05
Eiweiß kg		+42
RZN	68 % Si.	125
RZS	77 % Si.	126
RZR	57 % Si.	114
RZKd	71 % Si.	104
RZKm	64 % Si.	111
		103

83 % Si.	4.4	JO
RZGesund	58 % Si.	119
RZ Euterfit	61 % Si.	115
RZ Klauen	51 % Si.	115
RZ Repro	52 % Si.	113
RZ Metabol	55 % Si.	112
DD control	51 % Si.	106
RZ Kälberfit	49 % Si.	117
RZE	65 % Si.	113
Milchtyp		109
Körper		105
Fundament		115
Euter		105

250

- + Kuhfamilie von Rilara Mars Las Ravena EX 91
- + Gute Fundamente und Mobilität bei langer Nutzungsdauer und bester Gesundheit

LINEARPROF	I L 88	10	00	112	124		
Größe	klein					groß	107
Milchcharakter	wenig					viel	108
Körpertiefe	wenig					viel	105
Stärke	schwach					stark	96
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	101
Beckenbreite	schmal					breit	99
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	94
Klauenwinkel	flach					steil	112
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	106
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	106
Bewegung	schlecht					gut	111
Hintereuterhöhe	tief					hoch	101
Zentralband	schwach					stark	105
Strichpl. vorne	außen					innen	99
Strichpl. hinten	außen					innen	106
Vordereuteraufh.	lose					fest	107
Eutertiefe	tief					hoch	101
Strichlänge	kurz					lang	100

Koepon

CHARLSTON 684970

A2/A2

DG Charley v. Supershot Koepon Ruby-Ann NL 751.088.663

Rubicon v. Mogul Koepon JBR Regenia 150 NL 757.048.632 (1) VG 86 3/3 LA 11894 3.97 472 3.41 406

RZ€

geboren: 15.06.2017 Züchter: Koepon Holsteins, Garnwerd, Niederlande Besitzer: RUW

Koepon Bookem Regenia 104
(1) VG 86 v. Bookem



TOPQSELECT+

GESEXT

aAa-Code: 234156

RZG 74 % Si.	14	42
RZM	74 % Si.	117
Milch kg		+141
Fett %		+0,36
Fett kg		+42
Eiweiß %		+0,10
Eiweiß kg		+15
RZN	68 % Si.	130
RZS	77 % Si.	130
RZR	57 % Si.	123
RZKd	82 % Si.	118
RZKm	64 % Si.	120
RZD	72 % Si.	104

RZGesund	57 % Si.	125
RZ Euterfit	61 % Si.	120
RZ Klauen	51 % Si.	122
RZ Repro	52 % Si.	115
RZ Metabol	55 % Si.	113
DD control	51 % Si.	121
RZ Kälberfit	56 % Si.	110

2.019

RZE	64 % Si.	121
Milchtyp		110
Körper		97
Fundament		119
Futer		119

- + Extrem gute Gesundheitszuchtwerte
- + Experte für Kalbeverlauf maternal und paternal

LINEARPROF	-IL	88	100	112	124	
Größe	klein				groß	114
Milchcharakter	wenig				viel	110
Körpertiefe	wenig				viel	92
Stärke	schwach				stark	89
Beckenneigung	ansteig.				abfallend	102
Beckenbreite	schmal				breit	100
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt	96
Klauenwinkel	flach				steil	104
Sprunggelenk	gefüllt				trocken	109
Hinterbeinstellg.	nach außen	1			parallel	111
Bewegung	schlecht				gut	116
Hintereuterhöhe	tief				hoch	110
Zentralband	schwach				stark	99
Strichpl. vorne	außen				innen	109
Strichpl. hinten	außen				innen	95
Vordereuteraufh.	lose				fest	116
Eutertiefe	tief				hoch	120
Strichlänge	kurz				lang	95

Peeldijker

RZ Robot

CONVERSE 684969

72 % Si.

Concert v. Crescendo **Liesje 1195** NL 698.583.959 (1) VG 87 2/2 LA 12796 4.26 545 3.46 443

Silver v. Mogul Liesje 1105 NL 920.482.058 (1) VG 86 3/3 LA 13389 4.25 569 3.53 473

RZ€

Liesje 992 (2) VG 87 v. Bluejay



TOPQ SELECT+

RZG

74 % Si.

GESEXT

141

126

aAa-Code: 432516

geboren: 12.05.2017

Niederlande Besitzer: RUW

Züchter: VOF Priems, de Mortel,

RZM	75 % Si.	125
Milch kg		+1001
Fett %		-0,03
Fett kg		+36
Eiweiß %		+0,01
Eiweiß kg		+35
RZN	68 % Si.	124
D7C	77.0:0:	103

RZN	68 % Si.	124
		100
RZS	77 % Si.	103
D7D		126
RZR	57 % Si.	120
RZKd	83 % Si.	97
RZKm	64 % Si.	112
RZD	74 % Si.	103
RZ Robot	73 % Si.	107
-		

RZGesund	58 % Si.	115
RZ Euterfit	61 % Si.	103
RZ Klauen	51 % Si.	113
RZ Repro	52 % Si.	119
RZ Metabol	56 % Si.	116
DD control	50 % Si.	108
RZ Kälberfit	62 % Si.	105

RZE	65 % Si.	118
Milchtyp		99
Körper		103
Fundament		114
Euter		118

- + Langlebige und leistungsstarke Kuhfamilie
- + Gute Fundamente mit bester Mobilität

LINEARPROF	FIL	88	10	00	11	2	124		
Größe	klein							groß	101
Milchcharakter	wenig							viel	10
Körpertiefe	wenig							viel	96
Stärke	schwach							stark	102
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	107
Beckenbreite	schmal							breit	112
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	94
Klauenwinkel	flach							steil	104
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	105
Hinterbeinstellg.	nach außer							parallel	112
Bewegung	schlecht							gut	111
Hintereuterhöhe	tief							hoch	127
Zentralband	schwach							stark	100
Strichpl. vorne	außen							innen	115
Strichpl. hinten	außen							innen	106
Vordereuteraufh.	lose							fest	112
Eutertiefe	tief							hoch	111
Strichlänge	kurz							lang	94

Midwolder K&L

ESQUIRE 619192

BB A2/A2

Esperanto v. Final
 Midwolder K&L Marjon 136
 NL 899486138
 (1) VG 85
 2/2 LA 11197 3.63 406 3.15 353

Battlecry v. Balisto
Midwolder Marjon 85
NL 920082771
(1) VG 85
2/2 LA 9391 4.51 424 3.65 343

RZ€

geboren: 23.04.2018

Züchter: Midwolder Melkvee,
Midwolda, Niederlande

Besitzer: Qnetics

Rocky
 Midwolder Marjon 53
 (4) VG 87
 v. Trigger



TOPQSELECT+

RZG

GESEXT

146

aAa-Code: 321456

	10
74 % Si.	128
	+656
	+0,28
	+55
	+0,09
	+32
67 % Si.	130
76 % Si.	123
54 % Si.	105
63 % Si.	109
63 % Si.	110
72 % Si.	98
72 % Si.	135
	74 % Si. 67 % Si. 76 % Si. 54 % Si. 63 % Si. 63 % Si. 72 % Si.

RZGesund	56 % Si.	124
RZ Euterfit	60 % Si.	124
RZ Klauen	50 % Si.	117
RZ Repro	51 % Si.	112
RZ Metabol	54 % Si.	108
DD control	50 % Si.	121
RZ Kälberfit	47 % Si.	117

2.225

RZE	63 % Si.	120
Milchtyp		105
Körper		104
Fundament		121
Futer		113

- + Interessanter Esperanto aus den Marjon's
- + Super Linear, robotertauglich, Topvererber für alle Gesundheitsmerkmale

LINEARPRO	FIL	88	10	00	11	2	124		
Größe	klein							groß	10
Milchcharakter	wenig							viel	105
Körpertiefe	wenig							viel	105
Stärke	schwach							stark	99
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	98
Beckenbreite	schmal							breit	99
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	103
Klauenwinkel	flach							steil	105
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	117
Hinterbeinstellg.	nach außer							parallel	109
Bewegung	schlecht							gut	114
Hintereuterhöhe	tief							hoch	110
Zentralband	schwach							stark	108
Strichpl. vorne	außen							innen	9
Strichpl. hinten	außen							innen	86
Vordereuteraufh.	lose							fest	110
Eutertiefe	tief							hoch	110
Strichlänge	kurz							lang	116

SHV

EUCLAN 619171

143

AA A1/A2

Euclid v. Supershot
 Thurler Commander Leona
 DE 05 38466252
 (2) VG 87
 2/2 LA 12305 4.19 516 3.44 423

Commander v. Mogul
Aija Supersire Makea
CA 11819995
(2) VG 86
3/3 LA 13129 4.17 548 3.44 452

RZ€

Züchter: Bernhard & Stefan Schwengers GbR, Kaarst Besitzer: Qnetics

geboren: 02.03.2017

Supersire
Aija Man-O-Man Naomi
(2) VG 85
v. Man-O-Man



TOPQSELECT+

RZG 74 % Si.

aAa-Code: 243615

RZM	75 % Si.	135
Milch kg		+1144
Fett %		+0,20
Fett kg		+67
Eiweiß %		+0,01
Eiweiß kg		+40
RZN	68 % Si.	115
RZS	77 % Si.	112
RZR	58 % Si.	103
RZKd	90 % Si.	114
RZKm	64 % Si.	107
RZD	72 % Si.	105
RZ Robot		124

84 % Si.	1.9	4 3
RZGesund	59 % Si.	112
RZ Euterfit	62 % Si.	107
RZ Klauen	53 % Si.	109
RZ Repro	54 % Si.	110
RZ Metabol	57 % Si.	110
DD control	53 % Si.	105
RZ Kälberfit	70 % Si.	124
RZE	65 % Si.	129
Milchtyp		119
Körper		120
Fundament		113
Euter		124

022

- + Beliebter Euclid-Sohn aus Cover-Vollschwester
- + Leistung mit hohen Inhaltsstoffen, Spitzeneuter, robotertauglich, für Färsen geeignet

LINEARPROFI	I L 88	В	100	112	124		
Größe	klein					groß	132
Milchcharakter	wenig					viel	117
Körpertiefe	wenig					viel	123
Stärke	schwach					stark	115
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	93
Beckenbreite	schmal					breit	123
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	92
Klauenwinkel	flach					steil	110
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	94
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	115
Bewegung	schlecht					gut	111
Hintereuterhöhe	tief					hoch	125
Zentralband	schwach					stark	108
Strichpl. vorne	außen					innen	101
Strichpl. hinten	außen					innen	98
Vordereuteraufh.	lose					fest	116
Eutertiefe	tief					hoch	114
Strichlänge	kurz					lang	109

Thoenes Holstein International

FEEDBACK 684965

BB A2/A2

Federal v. Alta1Stclass THI Jo DE 05 38920302 (3) EX 90 2/2 LA 12896 3.72 480 3.54 457 Missouri v. Day
WEH Jette
DE 05 38000780
(3) EX 90
4/4 LA 10881 4.35 473 3.69 401

geboren: 23.05.2017 Züchter: Rainer Thoenes, Kalkar Besitzer: RUW

Fanatic
WEH Jule
(2) VG 86
v. Garrett



TOPQ SELECT+

RZG

GESEXT

RZ€

84 % Si.

1/2

aAa-Code: 432561

74 % Si.	14	43
RZM	76 % Si.	133
Milch kg		+821
Fett %		+0,13
Fett kg		+46
Eiweiß %		+0,16
Eiweiß kg		+45
RZN	68 % Si.	113
RZS	78 % Si.	110
RZR	57 % Si.	113
RZKd	86 % Si.	121
RZKm	65 % Si.	112
RZD	73 % Si.	104
RZ Robot	73 % Si.	117

RZGesund	58 % Si.	107
RZ Euterfit	62 % Si.	104
RZ Klauen	52 % Si.	107
RZ Repro	53 % Si.	104
RZ Metabol	57 % Si.	105
DD control	51 % Si.	114
RZ Kälberfit	55 % Si.	112

1.691

RZE	65 % Si.	125
Milchtyp		108
Körper		96
Fundament		114
Futor		131

- + Top-Euter, niedrige Zellzahlen, optimale Melkbarkeit
- + Seltene Kombination aus Färseneignung und gutem maternalen Kalbeverhalten

LINEARPROF	FIL 8	8	100	112	124		
Größe	klein					groß	118
Milchcharakter	wenig					viel	108
Körpertiefe	wenig					viel	94
Stärke	schwach					stark	96
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	106
Beckenbreite	schmal					breit	91
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	98
Klauenwinkel	flach					steil	107
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	108
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	108
Bewegung	schlecht					gut	109
Hintereuterhöhe	tief					hoch	130
Zentralband	schwach					stark	105
Strichpl. vorne	außen					innen	107
Strichpl. hinten	außen					innen	104
Vordereuteraufh.	lose					fest	123
Eutertiefe	tief					hoch	122
Strichlänge	kurz					lang	100

Seegers Holsteins Kalkar

FIGHTER 684974

BB A1/A2

Finder v. Balisto
Blondin RUW Annabell
DE 05 38858453
(3) VG 89
3/3 LA 11277 4.12 465 3.36 379

Racer v. Lexor
Woodcrest Mogul Anna
US 71.631.4334
(1) GP 82
1/1 LA 12824 4.41 566 3.30 423

RZ€

Züchter: Michael Seegers, Kalkar Besitzer: RUW

geboren: 04.03.2017

Mogul
Vision-Gen SH FRD A12304
(1) VG 86
v. Freddie



TOPQ SELECT+

RZG

75 % Si.

GESEXT

138

aAa-Code: 432615

RZM	76 % Si.	126
Milch kg		+695
Fett %		+0,16
Fett kg		+44
Eiweiß %		+0,09
Eiweiß kg		+33
RZN	68 % Si.	119
RZS	78 % Si.	111
RZR	57 % Si.	110
RZKd	96 % Si.	109
RZKm	65 % Si.	122
RZD	73 % Si.	106
RZ Robot	73 % Si.	125

84 % Si.	1.0	U4
RZGesund	59 % Si.	112
RZ Euterfit	62 % Si.	110
RZ Klauen	54 % Si.	109
RZ Repro	54 % Si.	110
RZ Metabol	57 % Si.	103
DD control	53 % Si.	105
RZ Kälberfit	84 % Si.	95
RZE	66 % Si.	120
Milchtyp		106
Körper		109
Fundament		113
Euter		117

1 604

- + Hervorragendes maternales und paternales Kalbeverhalten
- + Milch, Inhaltsstoffe und Nutzungsdauer

LINEARPRO	FIL	88	100	112	124		
Größe	klein					groß	122
Milchcharakter	wenig					viel	104
Körpertiefe	wenig					viel	108
Stärke	schwach					stark	106
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	96
Beckenbreite	schmal					breit	103
Hinterbeinwinkel	steil				į	gewinkelt	99
Klauenwinkel	flach					steil	111
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	101
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	106
Bewegung	schlecht					gut	109
Hintereuterhöhe	tief					hoch	111
Zentralband	schwach					stark	98
Strichpl. vorne	außen					innen	101
Strichpl. hinten	außen					innen	89
Vordereuteraufh.	lose					fest	117
Eutertiefe	tief					hoch	114
Strichlänge	kurz					lang	106

Broeks

FREEMAX 811622

geboren: 27.06.2018 Züchter: Comfort Holsteins, Cardinal, Canada Besitzer: RBB

Imax v. AltaSprin
 Freespirit
 12.527.395
 (1) VG 85

Modesty v. Pety
Princess
2
(1) GP 81
1/1 LA 9891 3.73 369 3.24 320

RZ€

Kingboy Makea (2) VG 86 v. Supersire

aAa-Code: 234165



GENOMISCH

RZG

73 % Si.

GESEXT

155

2.441

RZM	74 % Si.	147
Milch kg		+1309
Fett %		+0,30
Fett kg		+85
Eiweiß %		+0,09
Eiweiß kg		+55

RZN	67 % Si.	120
RZS	77 % Si.	106
RZR	56 % Si.	107
RZKd	63 % Si.	109
RZKm	63 % Si.	114
R7D	72 % Si	108

RZGesund	56 % Si.	114
RZ Euterfit	60 % Si.	108
RZ Klauen	50 % Si.	110
RZ Repro	51 % Si.	111
RZ Metabol	54 % Si.	111
DD control	50 % Si.	115
RZ Kälberfit	45 % Si.	110

RZE	64 % Si.	127
Milchtyp		110
Körper		107
Fundament		113
Futer		129

- + Allrounder, höchster verfügbarer RBB-Bulle nach RZ€
- + Gesundheit und beste Euter mit idealer Strichplatzierung

LINEARPROF	IL	88	10	00	11	12	124		
Größe	klein							groß	111
Milchcharakter	wenig							viel	108
Körpertiefe	wenig							viel	101
Stärke	schwach							stark	101
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	90
Beckenbreite	schmal							breit	114
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	95
Klauenwinkel	flach							steil	110
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	103
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	110
Bewegung	schlecht							gut	109
Hintereuterhöhe	tief							hoch	124
Zentralband	schwach							stark	98
Strichpl. vorne	außen							innen	109
Strichpl. hinten	außen							innen	100
Vordereuteraufh.	lose							fest	124
Eutertiefe	tief							hoch	128
Strichlänge	kurz							lang	91

NHO

GARFIELD 769105

154

AB A1/A2

Gywer RDC v. Gymnast **Alexis** DE 03 60261543 Bandares v. Yoder
MAR Dream
DE 03 58671369
(1) VG 86
1/1 LA 12312 3.88 478 3.71 457

Damaris
Alexa One
(3) EX 90
v. Numero Uno

geboren: 10.05.2019

Züchter: Wemken Gerd, Schwanewede Besitzer: RBW



GENOMISCH

RZG

RZM	73 % Si.	140
Milch kg		+1495
Fett %		+0,04
Fett kg		+63
Eiweiß %		+0,00
Eiweiß kg		+51

RZN	66 % Si.	118
RZS	75 % Si.	125
RZR	53 % Si.	121
RZKd	63 % Si.	108
RZKm	61 % Si.	108
RZD	70 % Si.	105

RZ€	2.294
82 % Si.	4.494

RZGesund	56 % Si.	120
RZ Euterfit	59 % Si.	121
RZ Klauen	49 % Si.	106
RZ Repro	51 % Si.	111
RZ Metabol	53 % Si.	111
DD control	49 % Si.	102
RZ Kälberfit	46 % Si.	107

RZE	62 % Si.	128
Milchtyp		113
Körper		112
Fundament		111
Euter		129

+ Exterieurstarke Tiere

+ Fruchtbare Kühe mit sehr gesunden Eutern und guter Melkbarkeit

LINEARPROF	IL	88	10	0	112	12	4	
Größe	klein						groß	128
Milchcharakter	wenig						viel	114
Körpertiefe	wenig						viel	108
Stärke	schwach						stark	10
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	10
Beckenbreite	schmal				_		breit	116
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	9
Klauenwinkel	flach						steil	107
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	100
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	10
Bewegung	schlecht						gut	109
Hintereuterhöhe	tief						hoch	128
Zentralband	schwach						stark	112
Strichpl. vorne	außen						innen	114
Strichpl. hinten	außen						innen	112
Vordereuteraufh.	lose						fest	120
Eutertiefe	tief						hoch	12
Strichlänge	kurz						lang	104

SL

GARICO 823246

AB A2/A2

Garido v. Gymnast Banita 1 DE 15 01176121 (1) VG 85

RZG

Burano v. Balisto
Bambou

DE 15 01135843
(3) VG 86
2/2 LA 13048 3.86 504 <u>3.31 432</u>

geboren: 30.04.2019 Züchter: Seydaland Rinderzucht GmbH & Co. KG, Seyda Besitzer: RA

Leno
Bambina 4
(5) EX 90
v. Meridian



GENOMISCH aAa-Code: 432561

RZ€

150

72 % Si.	1	J
RZM	73 % Si.	156
Milch kg		+2337
Fett %		-0,08
Fett kg		+82
Eiweiß %		-0,04
Eiweiß kg		+75
RZN	66 % Si.	112
RZS	76 % Si.	118
RZR	53 % Si.	104
RZKd	63 % Si.	107
RZKm	61 % Si.	121
RZD	71 % Si.	97
RZ Robot	71 % Si.	122

RZGesund	57 % Si.	109
RZ Euterfit	60 % Si.	110
RZ Klauen	51 % Si.	103
RZ Repro	52 % Si.	107
RZ Metabol	55 % Si.	104
DD control	51 % Si.	95
RZ Kälberfit	49 % Si.	105

2.376

DZE		128
RZE	62 % Si.	120
Milchtyp		112
Körper		117
Fundament		114
Futor		124

- + Milchgigant mit Power
- + Gesunde, AMS-geeignete Euter

LINEARPROF	L	88	10	00	112	12	4	
Größe	klein						groß	130
Milchcharakter	wenig						viel	112
Körpertiefe	wenig						viel	116
Stärke	schwach						stark	113
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	90
Beckenbreite	schmal						breit	116
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	89
Klauenwinkel	flach						steil	111
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	96
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	116
Bewegung	schlecht						gut	112
Hintereuterhöhe	tief						hoch	123
Zentralband	schwach						stark	110
Strichpl. vorne	außen						innen	102
Strichpl. hinten	außen						innen	97
Vordereuteraufh.	lose						fest	115
Eutertiefe	tief						hoch	115
Strichlänge	kurz						lang	108

Danhof

GOLOMAN 619195

BB A2/A2

Guarantee v. Boastful **Westcoast Spring Aria 3826** CA 12371522 (1) VG 86 1/1 LA 14946 4.05 605 3.42 511

AltaSpring v. Mogul Gold-N-Oaks MVP Aria 2815 US 74072763 (2) VG 88 2/2 LA 11435 4.93 564 3.59 410

RZ€

geboren: 19.05.2018 Züchter: Jason & Sheri Danhof, Waukon, USA Besitzer: Qnetics

MVP
MS Gold-N-Oaks Adore 2500
(1) GP 83
v. Epic



TOPQSELECT+

RZG

73 % Si.

GESEXT

154

aAa-Code: 213456

RZM	74 % Si.	148
Milch kg		+1364
Fett %		+0,31
Fett kg		+89
Eiweiß %		+0,08
Eiweiß kg		+56

RZN	66 % Si.	119
RZS	76 % Si.	121
RZR	55 % Si.	107
RZKd	62 % Si.	105
RZKm	62 % Si.	113
RZD	71 % Si	94

RZGesund	56 % Si.	115
RZ Euterfit	60 % Si.	117
RZ Klauen	50 % Si.	110
RZ Repro	51 % Si.	104
RZ Metabol	54 % Si.	104
DD control	49 % Si.	109
RZ Kälberfit	43 % Si.	109

RZE	63 % Si.	113
Milchtyp		111
Körper		104
Fundament		106
Euter		113

- + Aus der Gold-N-Oaks Arabell-Familie
- + Allrounder mit Leistung, Inhaltsstoffen und guten Kalbe- und Gesundheitsparametern, beste Euter

LINEARPROF	IL	88	10	0	11	2	124		
Größe	klein							groß	101
Milchcharakter	wenig							viel	115
Körpertiefe	wenig							viel	102
Stärke	schwach							stark	93
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	88
Beckenbreite	schmal							breit	115
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	103
Klauenwinkel	flach							steil	100
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	107
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	101
Bewegung	schlecht							gut	106
Hintereuterhöhe	tief							hoch	116
Zentralband	schwach							stark	109
Strichpl. vorne	außen							innen	101
Strichpl. hinten	außen							innen	107
Vordereuteraufh.	lose							fest	108
Eutertiefe	tief							hoch	105
Strichlänge	kurz							lang	94

Colonia Cows

GREENWICH 685579

AB A1/A2

Gymnast v. Doorsopen
NH 1447
DE 07 70322297
(1) VG 85
1/1 LA 9193 4.25 391 3.79 348

Shep v. Shotglass
NH Marilyn Monroe
DE 07 70050387
(1) VG 86
1/1 LA 11656 5.64 657 4.14 483

geboren: 19.01.2018 Züchter: Christoph u. Birgit Lüpschen GbR, Lohmar Besitzer: RUW

Balisto
Vekis Mellow
(2) VG 88
v. Sudan



TOPQ SELECT+

RZG

GESEXT

RZ€

154

aAa-Code: 432516

74 % Si.		
RZM	75 % Si.	141
Milch kg		+938
Fett %		+0,31
Fett kg		+70
Eiweiß %		+0,17
Eiweiß kg		+50
RZN	67 % Si.	126
RZS	77 % Si.	114
RZR	56 % Si.	113
RZKd	72 % Si.	108
RZKm	64 % Si.	106
RZD	73 % Si.	94
RZ Robot	73 % Si.	114

RZGesund	58 % Si.	116
RZ Euterfit	61 % Si.	112
RZ Klauen	51 % Si.	111
RZ Repro	52 % Si.	110
RZ Metabol	56 % Si.	112
DD control	52 % Si.	113
RZ Kälberfit	53 % Si.	106

2,308

RZE	66 % Si.	119
Milchtyp		99
Körper		104
Fundament		117
Euter		118

- + Feste, robotergeignete Euter mit bester Gesundheit
- + Gute Fundamente mit bester Mobilität und gesunden Klauen

LINEARPRO	FIL	88	100	11	2	124		
Größe	klein						groß	106
Milchcharakter	wenig						viel	97
Körpertiefe	wenig						viel	97
Stärke	schwach						stark	106
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	96
Beckenbreite	schmal						breit	98
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	88
Klauenwinkel	flach						steil	112
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	103
Hinterbeinstellg.	nach außen	1					parallel	113
Bewegung	schlecht						gut	113
Hintereuterhöhe	tief					1	hoch	119
Zentralband	schwach						stark	108
Strichpl. vorne	außen						innen	95
Strichpl. hinten	außen						innen	96
Vordereuteraufh.	lose						fest	112
Eutertiefe	tief						hoch	112
Strichlänge	kurz						lang	98

Danhof

GUARDIAN 686112

159

AB A2/A2

Guarantee v. Boastful
Westcoast Spring Aria 3826
CA 12.371.522
(1) VG 86
1/1 LA 14946 4.05 605 3.42 511

AltaSpring v. Mogul Gold-N-Oaks MVP Aria 2815 US 74.072.763 (2) VG 88 2/2 LA 11435 4.93 564 3.59 410

RZ€

geboren: 29.01.2018 Züchter: Danhof Holsteins, Waukon, USA Besitzer: RUW

MVP
MS Gold-N-Oaks Adore 2500
(1) GP 83
v. Epic



TOPQSELECT+

RZG

73 % Si.

aAa-Code: 345126

74 % Si.	145
	+1574
	+0,15
	+79
	+0,01
	+55
	74 % Si.

RZN	66 % Si.	123
RZS	76 % Si.	130
RZR	55 % Si.	112
RZKd	62 % Si.	97
RZKm	62 % Si.	104
RZD	71 % Si.	91

RZGesund	56 % Si.	116
RZ Euterfit	60 % Si.	118
RZ Klauen	50 % Si.	113
RZ Repro	51 % Si.	103
RZ Metabol	54 % Si.	103
DD control	49 % Si.	116
RZ Kälberfit	43 % Si.	109

RZE	63 % Si.	124
Milchtyp		114
Körper		108
Fundament		104
Euter		130

- + Aus der Familie von Gold-N-Oaks S Marbella
- + Viel Milch mit positiven Inhaltsstoffen

LINEARPROF	IL	88	100	112	124	
Größe	klein				groß	110
Milchcharakter	wenig				viel	117
Körpertiefe	wenig				viel	104
Stärke	schwach				stark	95
Beckenneigung	ansteig.	_			abfallend	84
Beckenbreite	schmal				breit	118
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt	104
Klauenwinkel	flach				steil	98
Sprunggelenk	gefüllt				trocken	108
Hinterbeinstellg.	nach außen				parallel	96
Bewegung	schlecht				gut	103
Hintereuterhöhe	tief				hoch	132
Zentralband	schwach				stark	117
Strichpl. vorne	außen				innen	104
Strichpl. hinten	außen				innen	105
Vordereuteraufh.	lose				fest	119
Eutertiefe	tief				hoch	120
Strichlänge	kurz				lang	92

Kings-Ramson

HIGHWAY 686128

geboren: 22.12.2018

Züchter: Kings-Ransom Holsteins, Schuylerville, USA

Besitzer: RUW



TOPQ SELECT+

Huey v. Frazzled

Kings-Ramson MD Discount US 3.138.872.554

(2) VG 87

1/1 LA 10810 4.32 467 3.44 372

Modesty v. Pety

Kings-Ramson SSHT Doreen

aAa-Code: 243

US 3.126.626.021 (1) VG 88

Supershot

Kings-Ramson lota Drama

(1) EX 91 v. Altalota

RZG 72 % Si.

154

RZ€ 82 % Si. **2.389**

RZM	73 % Si.	139
Milch kg		+1104
Fett %		+0,37
Fett kg		+84
Eiweiß %		+0,02
Eiweiß kg		+40

RZGesund	55 % Si.	115
RZ Euterfit	59 % Si.	108
RZ Klauen	49 % Si.	109
RZ Repro	50 % Si.	110
RZ Metabol	52 % Si.	117
DD control	49 % Si.	104
RZ Kälberfit	42 % Si.	104

RZN	66 % Si.	125
RZS	75 % Si.	116
RZR	53 % Si.	111
RZKd	61 % Si.	109
RZKm	60 % Si.	122
RZD	69 % Si.	100

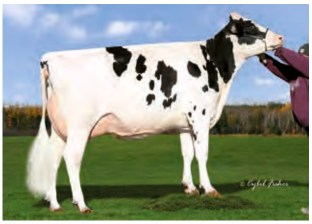
RZE	61 % Si.	129
Milchtyp		111
Körper		107
Fundament		111
Euter		134

LINEARPRO	FIL	88	100	112	124		
Größe	klein					groß	110
Milchcharakter	wenig					viel	109
Körpertiefe	wenig					viel	100
Stärke	schwach					stark	100
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	96
Beckenbreite	schmal					breit	107
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	100
Klauenwinkel	flach					steil	102
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	99
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	112
Bewegung	schlecht					gut	111
Hintereuterhöhe	tief					hoch	133
Zentralband	schwach					stark	116
Strichpl. vorne	außen					innen	121
Strichpl. hinten	außen					innen	117
Vordereuteraufh.	lose					fest	124
Eutertiefe	tief					hoch	122
Strichlänge	kurz					lang	105

- + Fantastische Euter mit längeren Strichen
- + Kombination aus Milch, Inhaltsstoffen und Nutzungsdauer
- + Färsenbulle mit sehr gutem maternalem **Abkalbeverhalten**



MM: Kings-Ransom SSHT Doreen, Kings-Ransom Holsteins, Schuylerville, USA



MMM: Kings-Ransom lota Drama, Kings-Ransom Holsteins, Schuylerville, USA

Anderstrup

KENSINGTON 684688

AB A2/A2

Kerrigan v. Kingboy Anderstrup Commander Milla DK 3372306729 (1) VG 88 2/2 LA 19068 4.16 793 3.42 653 Commander v. Mogul
Debel Bynke Myself
DK 4534803879
(1) VG 87
4/4 LA 16548 3.69 610 3.23 534

RZ€

geboren: 10.04.2017 Züchter: Anderstrup Holsteins, Skorping, Dänemark Besitzer: RUW

Bynke
Debel Planet Mani
(2) VG 85
v. Planet



TOPQSELECT+

RZG

74 % Si.

GESEXT

149

aAa-Code: 423156

RZM	75 % Si.	144
Milch kg		+1229
Fett %		+0,24
Fett kg		+75
Eiweiß %		+0,11
Eiweiß kg		+54

RZN	69 % Si.	112
RZS	77 % Si.	115
RZR	58 % Si.	108
RZKd	91 % Si.	98
RZKm	65 % Si.	108
RZD	73 % Si.	99

RZGesund	61 % Si.	111
RZ Euterfit	64 % Si.	105
RZ Klauen	55 % Si.	107
RZ Repro	56 % Si.	108
RZ Metabol	59 % Si.	112
DD control	55 % Si.	106
B7 .Kälherfit	78 % Si	102

1.946

RZE	67 % Si.	125
Milchtyp		124
Körper		111
Fundament		113
Euter		120

- + Positive Inhaltsstoffe, Korrekturbulle für Strichlänge
- + Fitte Kälber und fruchtbare Töchter

LINEARPRO	FIL	88	100) 1	12	124		
Größe	klein						groß	120
Milchcharakter	wenig						viel	124
Körpertiefe	wenig						viel	108
Stärke	schwach						stark	100
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	92
Beckenbreite	schmal						breit	116
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	95
Klauenwinkel	flach						steil	109
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	102
Hinterbeinstellg.	nach außen	1					parallel	113
Bewegung	schlecht						gut	109
Hintereuterhöhe	tief						hoch	120
Zentralband	schwach						stark	114
Strichpl. vorne	außen						innen	102
Strichpl. hinten	außen						innen	109
Vordereuteraufh.	lose						fest	112
Eutertiefe	tief						hoch	110
Strichlänge	kurz						lang	121

GGA

LOBBY 158510

AB A2/A2

Lightstar v. Lighter **GGA Joy** DE 03 59556148

Superhero v. Supershot GGA Jolene DE 03 57269957 (1) VG 85 1/1 LA 8653 4.23 366 3.71 321

Balisto
GGA Jena
(1) VG 85
v. Gold Chip



GENOMISCH

RZG

72 % Si.

aAa-Code: 243615

geboren: 02.12.2018

Besitzer: VOST

Züchter: Fritz Giesmann, Halsbek

RZM	73 % Si.	142
Milch kg		+1387
Fett %		+0,19
Fett kg		+76
Eiweiß %		+0,01
Eiweiß kg		+49

154

Eiweiß kg		+49
RZN	66 % Si.	121
RZS	75 % Si.	111
RZR	52 % Si.	114
RZKd	63 % Si.	100
RZKm	60 % Si.	109
RZD	70 % Si.	102
RZ Robot	70 % Si.	131

RZ€ 82 % Si. **2.206**

56 % Si.	113
59 % Si.	111
50 % Si.	107
51 % Si.	109
53 % Si.	108
50 % Si.	105
49 % Si.	100
	59 % Si. 50 % Si. 51 % Si. 53 % Si. 50 % Si.

RZE	61 % Si.	129
Milchtyp		117
Körper		111
Fundament		121
Euter		123

- + Hohe Robotertauglichkeit
- + Positiv in allen Gesundheitswerten, sehr gute Euter und Fundamente

LINEARPRO	FIL	88	100	1	12	124		
Größe	klein						groß	112
Milchcharakter	wenig						viel	116
Körpertiefe	wenig						viel	108
Stärke	schwach						stark	104
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	95
Beckenbreite	schmal						breit	108
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	103
Klauenwinkel	flach						steil	98
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	106
Hinterbeinstellg.	nach auße	n					parallel	120
Bewegung	schlecht						gut	118
Hintereuterhöhe	tief						hoch	127
Zentralband	schwach						stark	109
Strichpl. vorne	außen						innen	97
Strichpl. hinten	außen						innen	97
Vordereuteraufh.	lose						fest	116
Eutertiefe	tief						hoch	112
Strichlänge	kurz						lang	120

Gillessen Holsteins Hopperhof

ASCARELL 685584

A1/A2

Malinus v. Modeco **GIN Anbeterin** DE 07 70374842 (1) VG 87 2/2 LA 9258 4.32 400 3.61 334

Battlecry v. Balisto **GIN Astronautin** DE 07 70078261 2/2 LA 10089 4.15 419 3.58 361 geboren: 10.02.2018 Züchter: Kurt Gillessen, Neustadt Besitzer: RUW

Galaxy GIN Arbeiterin (1) VG 85 v. Snowman

aAa-Code: 342516



TOPQ SELECT+

RZG	142	RZ€	1.646
74 % Si.	142	84 % Si.	1.040

RZM	75 % Si.	130
Milch kg		+1049
Fett %		+0,01
Fett kg		+43
Eiweiß %		+0,05
Eiweiß kg		+42

RZN	67 % Si.	117
RZS	77 % Si.	118
RZR	55 % Si.	106
RZKd	64 % Si.	99
RZKm	63 % Si.	103
RZD	72 % Si.	92

RZ€	1.646
84 % Si.	1.040

RZGesund	59 % Si.	111
RZ Euterfit	62 % Si.	106
RZ Klauen	53 % Si.	107
RZ Repro	54 % Si.	104
RZ Metabol	57 % Si.	115
DD control	52 % Si.	105
RZ Kälberfit	52 % Si.	116

RZE	65 % Si.	118
Milchtyp		106
Körper		94
Fundament		120
Futer		117

+ 10 Generationen VG eingestufter Kühe mit durchschnittlicher Lebensleistung von 68.000 kg

+ Milch mit Inhaltsstoffen

LINEARPRO	FIL 8	38	10	00	112	2	124	
Größe	klein						groß	93
Milchcharakter	wenig						viel	105
Körpertiefe	wenig						viel	98
Stärke	schwach						stark	99
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	92
Beckenbreite	schmal						breit	90
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	104
Klauenwinkel	flach						steil	105
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	113
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	117
Bewegung	schlecht						gut	112
Hintereuterhöhe	tief						hoch	118
Zentralband	schwach						stark	110
Strichpl. vorne	außen						innen	101
Strichpl. hinten	außen						innen	92
Vordereuteraufh.	lose						fest	110
Eutertiefe	tief						hoch	109
Strichlänge	kurz						lang	113

Midas-Touch

RADAR 509430

Imax v. AltaSpring **AOT Rubicon Happening** US 3.132.475.294 (1) VG 85 2/2 LA 12827 4.39 563 3.24 416

Rubicon v. Mogul Cookiecutter SSire Has US 3012489198 (2) VG 88 2/2 LA 15996 4.23 676 3.38 541

Supersire Supersire

Cookiecutter MOM Halo (1) VG 88 v. **Man-O-Man**

geboren: 07.01.2018

Eslohe

Züchter: CRI-Genetics GmbH,

Besitzer: Genex Deutschland



GENOMISCH

Eiweiß %

Eiweiß kg

RZG 73 % Si.	1	59	RZ€ 83 % Si.
RZM	75 % Si.	157	RZGesund
Milch kg		+1467	RZ Euterfit
Fett %		+0,43	RZ Klauen
Fett kg		+106	

+0,13

+65

RZN	67 % Si.	124
RZS	77 % Si.	100
RZR	56 % Si.	95
RZKd	64 % Si.	103
RZKm	64 % Si.	111
RZD	72 % Si.	112

RZGesund	57 % Si.	108
RZ Euterfit	60 % Si.	100
RZ Klauen	51 % Si.	106
RZ Repro	52 % Si.	107
RZ Metabol	55 % Si.	113
DD control	51 % Si.	109
RZ Kälberfit	45 % Si.	112
,		

2.589

RZE	64 % Si.	124
Milchtyp		116
Körper		114
Fundament		106
Euter		124

+ Milch mit hohen Inhaltsstoffen

+ Gute Melkbarkeit und Stoffwechselstabilität

LINEARPRO	FIL	88	10	00	112	2	124		
Größe	klein							groß	116
Milchcharakter	wenig							viel	115
Körpertiefe	wenig							viel	105
Stärke	schwach							stark	101
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	90
Beckenbreite	schmal							breit	123
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	107
Klauenwinkel	flach							steil	96
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	109
Hinterbeinstellg.	nach auße	n						parallel	99
Bewegung	schlecht							gut	106
Hintereuterhöhe	tief							hoch	116
Zentralband	schwach							stark	106
Strichpl. vorne	außen							innen	118
Strichpl. hinten	außen							innen	110
Vordereuteraufh.	lose							fest	118
Eutertiefe	tief							hoch	121
Strichlänge	kurz							lang	99

Siemers RUW

RAFTING 684971

AB A1/A2

Ragen v. Stoic Siemers Silver-D-Rozza-ET US 3.130.920.214 Silver v. Mogul Siemers Doorman Rozette US 3.012.170.586 (1) VG 88 2/2 LA 17731 4.26 756 3.17 562 geboren: 28.07.2017 Züchter: Siemers Holsteins, Newton, USA Besitzer: RUW

Cherry Crest Manoman Roz
(2) EX 91
v. Man-O-Man



TOPQ SELECT+

GESEXT

102

99

156

aAa-Code: 342516

RZG 73 % Si.	1	153		
RZM	74 % Si.	150	RZGes	
Milch kg		+1598	RZ Eut	
Fett %		+0,19	RZ Kla	
Fett kg		+84	D7 D o s	
Eiweiß %		+0,06	RZ Rej	
Eiweiß kg		+62	RZ Me	
			DD cor	
			RZ Käl	
RZN	68 % Si.	109		
RZS	77 % Si.	112		
RZR	56 % Si.	93	RZE	
RZKd	86 % Si.	99	Milchtyp	

63 % Si.

70 % Si.

RZGesund	57 % Si.	111
RZ Euterfit	60 % Si.	108
RZ Klauen	51 % Si.	105
RZ Repro	52 % Si.	109
RZ Metabol	55 % Si.	108
DD control	51 % Si.	103
RZ Kälberfit	58 % Si.	100

2.001

RZE	63 % Si.	135
Milchtyp		108
Körper		116
Fundament		118
Euter		135

- + Leistung und Exterieur auf extrem hohen Niveau
- + Einer der höchsten Exterieurvererber in Deutschland

LINEARPRO	FIL	88	10	00	11	2	124		
Größe	klein							groß	122
Milchcharakter	wenig							viel	108
Körpertiefe	wenig							viel	111
Stärke	schwach							stark	113
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	90
Beckenbreite	schmal							breit	113
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	94
Klauenwinkel	flach							steil	120
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	98
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	114
Bewegung	schlecht							gut	114
Hintereuterhöhe	tief							hoch	130
Zentralband	schwach							stark	118
Strichpl. vorne	außen							innen	114
Strichpl. hinten	außen							innen	116
Vordereuteraufh.	lose							fest	124
Eutertiefe	tief							hoch	125
Strichlänge	kurz							lang	100

Penn-England

RZKm

RZD

SCORER 686127

AB A2/A2

Solution v. Frazzled **Penn England Havoc 1318**US 3.136.247.193
(2) VG 85
2/2 LA 10733 4.15 445 3.60 386

Yale v. Yoder
Penn England Havoc11406
US 74.290.576
(2) VG 85

RZ€

geboren: 06.11.2018 Züchter: Penn England Holsteins, Williamsburg, USA Besitzer: RUW

Deyja
Penn England Havoc
(1) VG 87
v. Supersonic



TOPQ SELECT+

RZG

71 % Si.

aAa-Code: 432

RZM	73 % Si.	141
Milch kg		+1166
Fett %		+0,27
Fett kg		+76
Eiweiß %		+0,07
Eiweiß kg		+48

RZN	66 % Si.	127
RZS	75 % Si.	125
RZR	52 % Si.	113
RZKd	61 % Si.	104
RZKm	60 % Si.	123
RZD	69 % Si.	100

RZGesund	55 % Si.	115
RZ Euterfit	59 % Si.	105
RZ Klauen	49 % Si.	116
RZ Repro	50 % Si.	110
RZMetabol	52 % Si.	116
DD control	49 % Si.	118
RZ Kälberfit	41 % Si.	112

RZE	61 % Si.	118
Milchtyp		104
Körper		104
Fundament		112
Futer		119

- + Gute Milchmenge mit positiven Inhaltsstoffen
- + Langlebige, mittelrahmige Tiere

LINEARPRO)FIL :	38	1	00	11	12	124		
Größe	klein							groß	108
Milchcharakter	wenig							viel	105
Körpertiefe	wenig							viel	99
Stärke	schwach							stark	102
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	94
Beckenbreite	schmal							breit	101
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	90
Klauenwinkel	flach							steil	108
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	103
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	104
Bewegung	schlecht							gut	110
Hintereuterhöhe	tief							hoch	117
Zentralband	schwach							stark	104
Strichpl. vorne	außen							innen	106
Strichpl. hinten	außen							innen	107
Vordereuteraufh.	lose							fest	116
Eutertiefe	tief							hoch	112
Strichlänge	kurz							lang	101

K&L

SPUTNIK RDC 685590

RDC BB A1/B

Spark Red v. Salvatore RDC

K&L FD Superfine

NL 726.652.642
(1) GP 83

1/1 LA 11705 4.66 546 3.76 440

Finder v. Balisto

DE 03 58174398

RZ€

2/2 LA 9154 4.49 411 3.82 350

DE-SU Shotglass 2699

Besitzer: RUW

v. Shotglass

TOPQSELECT+

RZG

72 % Si.

GESEXT

162

aAa-Code: 342516

geboren: 30.04.2019

Züchter: GenHotel, Heino, Niederlande

RZM	73 % Si.	151
Milch kg		+2136
Fett %		+0,01
Fett kg		+85
Eiweiß %		-0,07
Fiweiß ka		+64

RZN	66 % Si.	126
RZS	75 % Si.	121
RZR	53 % Si.	107
RZKd	63 % Si.	111
RZKm	60 % Si.	108
RZD	70 % Si.	93

RZGesund	56 % Si.	114
RZ Euterfit	59 % Si.	111
RZ Klauen	50 % Si.	114
RZ Repro	51 % Si.	112
RZ Metabol	53 % Si.	105
DD control	49 % Si.	105
RZ Kälberfit	46 % Si.	107

2,719

RZE	62 % Si.	118
Milchtyp		109
Körper		105
Fundament		123
Futer		109

- + Kuhfamilie von DE-SU Patron Gold EX 90
- + Extrem hohe Milchleistung bei guter Nutzungsdauer und Gesundheit

		i e	 		
Größe	klein			groß	104
Milchcharakter	wenig			viel	110
Körpertiefe	wenig			viel	98
Stärke	schwach			stark	100
Beckenneigung	ansteig.			abfallend	105
Beckenbreite	schmal			breit	107
Hinterbeinwinkel	steil	_		gewinkelt	84
Klauenwinkel	flach			steil	114
Sprunggelenk	gefüllt			trocken	109
Hinterbeinstellg.	nach außen			parallel	115
Bewegung	schlecht			gut	116
Hintereuterhöhe	tief			hoch	114
Zentralband	schwach			stark	105
Strichpl. vorne	außen			innen	120
Strichpl. hinten	außen			innen	110
Vordereuteraufh.	lose			fest	104
Eutertiefe	tief			hoch	100
Strichlänge	kurz			lang	89

Sloth

STABLE RDC 684975

148

RDC BB A1/A2

Styx Red v. Entitle RDC
Balisto
DK 5609302424
(1) VG 87
2/2 LA 10412 4.30 448 3.77 393

Balisto v. Bookem
Sloth Epic Chartmis
DK 5609302266
(1) VG 87
5/5 LA 9968 4.20 419 3.51 350

RZ€

Sloth, Lemvig, Dänemark
Besitzer: RUW

Züchter: Landbruger Kristian

geboren: 20.08.2017

Sloth Garrett Charto
(1) GP 82
v. Garrett



TOPQSELECT+

RZG

74 % Si.

aAa-Code: 432561

		100
RZM	75 % Si.	132
Milch kg		+1302
Fett %		+0,02
Fett kg		+53
Eiweiß %		-0,03
Eiweiß kg		+41

RZN	68 % Si.	126
RZS	77 % Si.	116
RZR	56 % Si.	108
RZKd	72 % Si.	118
RZKm	64 % Si.	101
RZD	72 % Si.	99
RZ Robot	72 % Si.	117

RZGesund	58 % Si.	112
RZ Euterfit	62 % Si.	111
RZ Klauen	52 % Si.	109
RZ Repro	53 % Si.	103
RZ Metabol	57 % Si.	108
DD control	51 % Si.	108
RZ Kälberfit	53 % Si.	100

		100
RZE	65 % Si.	120
Milchtyp		103
Körper		97
Fundament		122
Euter		117

- + Super Kombination aus Leistung und Nutzungsdauer
- + Gute Fundamente mit allerbester Mobilität

LINEARPRO	FIL	88	10	00	11	2	124		
Größe	klein							groß	95
Milchcharakter	wenig							viel	103
Körpertiefe	wenig							viel	96
Stärke	schwach							stark	97
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	88
Beckenbreite	schmal							breit	101
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	103
Klauenwinkel	flach							steil	99
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	113
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	118
Bewegung	schlecht							gut	117
Hintereuterhöhe	tief							hoch	112
Zentralband	schwach							stark	96
Strichpl. vorne	außen							innen	118
Strichpl. hinten	außen							innen	97
Vordereuteraufh.	lose							fest	118
Eutertiefe	tief							hoch	110
Strichlänge	kurz							lang	94

39-46 SCHWARZBUNT

Vererber mit Hornlos-Genetik



K.N.S. Holsteins

BACHELOR P 686118

Pp* AA A2/A2

Batch P v. Battlecry
KNS Missboard P
DE 03 58665759
(1) VG 85
1/1 LA 10918 4.44 485 3.75 409

- Board v. Boss - KNS Missbalisto P RDC DE 03 56230059 (1) GP 84 1/1 LA 7132 4.44 317 3.39 242 geboren: 16.06.2018

Züchter: K.N.S. Holsteins,
Schiplage

Besitzer: RUW

Balisto
Miss Epic P RDC
(1) GP 82
v. Epic



TOPQSELECT+

RZG

72 % Si.

TOPQPOLLED+

RZ€

160

aAa-Code: 234156

		1 477
RZM	73 % Si.	147
Milch kg		+1557
Fett %		+0,05
Fett kg		+67
Eiweiß %		+0,10
Eiweiß kg		+65

RZN	66 % Si.	127
RZS	76 % Si.	119
RZR	53 % Si.	107
RZKd	63 % Si.	108
RZKm	61 % Si.	109
RZD	72 % Si.	90

RZGesund	57 % Si.	121
RZ Euterfit	61 % Si.	120
RZ Klauen	51 % Si.	115
RZ Repro	52 % Si.	109
RZ Metabol	55 % Si.	112
DD control	51 % Si.	107
RZ Kälberfit	49 % Si.	103

2,610

RZE	62 % Si.	118
Milchtyp		98
Körper		96
Fundament		121
Euter		117

- + Outcross-Bulle für die Hornloszucht
- + Mittelrahmige Tiere mit guten Fundamenten und Eutern

LINEARPROF	il.	88	100	112	12	24	
Größe	klein					groß	98
Milchcharakter	wenig					viel	98
Körpertiefe	wenig					viel	9
Stärke	schwach					stark	99
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	93
Beckenbreite	schmal					breit	93
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	9
Klauenwinkel	flach					steil	110
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	113
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	110
Bewegung	schlecht					gut	113
Hintereuterhöhe	tief					hoch	112
Zentralband	schwach					stark	104
Strichpl. vorne	außen					innen	112
Strichpl. hinten	außen					innen	93
Vordereuteraufh.	lose					fest	117
Eutertiefe	tief					hoch	115
Strichlänge	kurz					lang	8:

BARMAN PP 686115

PP* AA A2/A2

Batch P v. Battlecry
Butlerview RUW Saskia P
DE 05 39546422
(1) GP 84
1/1 LA 9979 4.17 416 3.34 333

Araxis v. Balisto
Pine-Tree Styl 6186 PP
US 72.954.285
(2) GP 83
2/2 LA 12896 4.06 523 3.31 427

geboren: 29.04.2018

Züchter: Stefan Heckmann,
Greffen

Besitzer: RUW

Style P
Pine-Tree Colt 5242 P RDC
(2) VG 85
V. Colt-P



TOPQ SELECT+

RZG

72 % Si.

TOPQPOLLED+

144

RZ€

GESEXT

2.145

aAa-Code: 342156

RZM	73 % Si.	127
Milch kg		+538
Fett %		+0,30
Fett kg		+52
Eiweiß %		+0,12

LIVVCIIS 70		. 0,12
Eiweiß kg		+31
RZN		132
KZN	66 % Si.	132
RZS	75 % Si.	114
RZR	53 % Si.	109
RZKd	62 % Si.	104
RZKm	61 % Si.	107
RZD	70 % Si.	106
RZ Robot	70 % Si.	124
-		

RZGesund	57 % Si.	119
RZ Euterfit	60 % Si.	116
RZ Klauen	51 % Si.	113
RZ Repro	52 % Si.	108
RZ Metabol	54 % Si.	114
DD control	50 % Si.	104
RZ Kälberfit	48 % Si.	114

RZE	61 % Si.	116
Milchtyp		105
Körper		103
Fundament		112
Euter		115

- + Hohe Nutzungsdauer und gute Gesundheit
- + Robotergeeignete Euter mit guter Melkbarkeit

LINEARPROF	IL	88	10	00	11	12	124		
Größe	klein							groß	117
Milchcharakter	wenig							viel	106
Körpertiefe	wenig							viel	102
Stärke	schwach							stark	10
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	99
Beckenbreite	schmal							breit	102
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	86
Klauenwinkel	flach							steil	112
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	104
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	106
Bewegung	schlecht							gut	108
Hintereuterhöhe	tief							hoch	104
Zentralband	schwach							stark	105
Strichpl. vorne	außen							innen	89
Strichpl. hinten	außen							innen	89
Vordereuteraufh.	lose							fest	115
Eutertiefe	tief							hoch	119
Strichlänge	kurz							lang	104

BARON P 686125

Pp AE A1/A2

Batch P v. Battlecry Butlerview RUW Saskia P DE 05 39546422 (1) GP 84 1/1 LA 9979 4.17 416 3.34 333

Araxis v. Balisto Pine Tree Styl 6186 PP US 72.954.285 (2) GP 83 2/2 LA 12896 4.06 523 3.31 427 geboren: 17.07.2018 Züchter: Stefan Heckmann, Greffen Besitzer: RUW

Style P Pine Tree Colt 5242 P RDC (2) VG 85 v. Colt-P



TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

aAa-Code: 342516

RZG 72 % Si.	1	50	RZ€ 82 % Si.
RZM	73 % Si.	137	RZGe
Milch kg		+704	RZ Eu
Fett %		+0,46	RZKla
Fett kg		+76	RZ Re
Eiweiß %		+0,15	
Eiweiß kg		+39	RZ Me
			DD co
RZN	66 % Si.	129	RZ Kä
RZS	75 % Si.	107	
RZR	53 % Si.	109	
RZKd	62 % Si.	104	RZE
RZKm	61 % Si.	104	Milchtyp
RZD	70 % Si.	107	Körper Fundam
RZ Robot	70 % Si.	124	Euter
·			

RZGesund	57 % Si.	118
RZ Euterfit	60 % Si.	116
RZ Klauen	51 % Si.	111
RZ Repro	52 % Si.	103
RZ Metabol	54 % Si.	114
DD control	50 % Si.	97
RZ Kälberfit	48 % Si.	116

2,361

RZE	61 % Si.	119
Milchtyp		104
Körper		98
Fundament		112
Futer		123

- + Kuhfamilie von Wesswood-HC Rudy Missy
- + Gute, gesunde Euter mit optimaler Melkbarkeit

LINEARPROI	FIL	88	10	00	11	12	124		
Größe	klein							groß	10
Milchcharakter	wenig							viel	10
Körpertiefe	wenig							viel	103
Stärke	schwach							stark	99
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	90
Beckenbreite	schmal							breit	92
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	88
Klauenwinkel	flach							steil	110
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	106
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	104
Bewegung	schlecht							gut	107
Hintereuterhöhe	tief							hoch	117
Zentralband	schwach							stark	107
Strichpl. vorne	außen							innen	98
Strichpl. hinten	außen							innen	92
Vordereuteraufh.	lose							fest	119
Eutertiefe	tief							hoch	119
Strichlänge	kurz							lang	10

Paeßens Holsteins

YNAMIC P 685603

A2/A2

Dynamo v. Rubicon PH Alice P DE 05 39006612 (1) VG 85 2/2 LA 10751 4.74 510 3.96 426

Powerball P v. Earnhardt P Powers. DE 05 38208157 (3) VG 88 4/4 LA 10960 4.22 462 3.59 394

Moonboy PH Akazie (5) EX 90 v. Man-O-Man

Besitzer: RUW

Uedem



TOPQSELECT+

RZG

73 % Si.

TOPQPOLLED+

RZ€

152

aAa-Code: 315246

geboren: 27.05.2019

Züchter: Hans-Peter Paeßens,

RZM	75 % Si.	141
Milch kg		+862
Fett %		+0,44
Fett kg		+80
Eiweiß %		+0,15
Eiweiß kg		+46

RZN	67 % Si.	121
RZS	77 % Si.	118
RZR	54 % Si.	110
RZKd	62 % Si.	104
RZKm	62 % Si.	117
RZD	70 % Si.	100

RZGesund	57 % Si.	112
RZ Euterfit	60 % Si.	108
RZ Klauen	51 % Si.	111
RZ Repro	52 % Si.	106
RZ Metabol	55 % Si.	107
DD control	51 % Si.	109
RZ Kälberfit	46 % Si.	98

RZE	62 % Si.	122
Milchtyp		108
Körper		111
Fundament		107
Futer		124

- + Einer der höchsten Hornlosbullen nach gTPI (2775)
- + Milch mit hohen Inhaltsstoffen

LINEARPROF	IL	88	10	0	112	124		
Größe	klein						groß	111
Milchcharakter	wenig						viel	109
Körpertiefe	wenig						viel	106
Stärke	schwach						stark	103
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	94
Beckenbreite	schmal						breit	114
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	101
Klauenwinkel	flach						steil	101
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	100
Hinterbeinstellg.	nach außen	1					parallel	108
Bewegung	schlecht						gut	106
Hintereuterhöhe	tief						hoch	118
Zentralband	schwach						stark	106
Strichpl. vorne	außen						innen	112
Strichpl. hinten	außen						innen	111
Vordereuteraufh.	lose						fest	118
Eutertiefe	tief						hoch	12
Strichlänge	kurz						lang	101

Danhof RUW

Pp* H5C BE A1/A2

Federal v. Alta 1st Class Future-Jolane Haylee P US 73.278.658 (1) VG 85 2/2 LA 15221 4.09 623 3.26 496

Mardi Gras v. Mogul Future-Jolane Uno Hay P US 71.671.272 (3) VG 87 2/2 LA 18820 3.47 653 2.94 554 geboren: 13.07.2017 Züchter: Danhof Holsteins, Waukon, USA Besitzer: RUW

Numero Uno Future-Jolane G Harley P (2) VG 86 v. Goldwin



TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

RZ€

aAa-Code: 342516

RZG 74 % Si.	1	42
RZM	75 % Si.	124
Milch kg		+329
Fett %		+0,41
Fett kg		+55
Eiweiß %		+0,11
Eiweiß kg		+23
RZN	68 % Si.	121
RZS	77 % Si.	117
RZR	57 % Si.	125
RZKd	75 % Si.	105
RZKm	64 % Si.	113
RZD	72 % Si.	100
RZ Robot	72 % Si.	125

RZGesund	58 % Si.	111
RZ Euterfit	62 % Si.	111
RZ Klauen	51 % Si.	105
RZ Repro	53 % Si.	107
RZ Metabol	56 % Si.	105
DD control	51 % Si.	100
RZ Kälberfit	51 % Si.	100

1.695

RZE	65 % Si.	121
Milchtyp		99
Körper		105
Fundament		112
Euter		123

- + Kuhfamilie von Henkeseen M Hillary EX 94
- + Langlebige und fruchtbare Kühe mit hohen Inhaltsstoffen

LINEARPROI	FIL	88	100	1	12	124		
Größe	klein						groß	110
Milchcharakter	wenig						viel	99
Körpertiefe	wenig						viel	99
Stärke	schwach						stark	103
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	116
Beckenbreite	schmal						breit	106
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	89
Klauenwinkel	flach						steil	108
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	105
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	107
Bewegung	schlecht						gut	108
Hintereuterhöhe	tief						hoch	123
Zentralband	schwach						stark	108
Strichpl. vorne	außen						innen	108
Strichpl. hinten	außen						innen	100
Vordereuteraufh.	lose						fest	114
Eutertiefe	tief						hoch	112
Strichlänge	kurz						lang	115

HAVANO PP 619205

PP* BB A2/A2

Hotspot P v. Superhero Missy P DE 06 67094571 (1) VG 85 1/1 LA 10104 4.63 468 3.59 363

Mission P RDC v. Missouri WIL MM DE 05 38895012

Penley WIL Meggy (2) VG 86 v. **Boss**



TOPQSELECT+

RZG

72 % Si.

TOPQPOLLED+

RZ€

154

aAa-Code: 234165

geboren: 29.03.2019

Besitzer: Qnetics

Züchter: Karl u. Florian Viering GbR, Bad Arolsen

RZM	73 % Si.	145
Milch kg		+1291
Fett %		+0,14
Fett kg		+67
Eiweiß %		+0,15
Eiweiß kg		+60

RZN	66 % Si.	120
RZS	76 % Si.	115
RZR	53 % Si.	106
RZKd	63 % Si.	106
RZKm	61 % Si.	107
RZD	72 % Si.	98

RZGesund	56 % Si.	114
RZ Euterfit	60 % Si.	110
RZ Klauen	50 % Si.	118
RZ Repro	51 % Si.	110
RZ Metabol	54 % Si.	104
DD control	50 % Si.	114
RZ Kälberfit	50 % Si.	110

RZE	62 % Si.	124
Milchtyp		124
Körper		102
Fundament		118
Euter		119

- + Homozygot mit hohen Inhaltsstoffen
- + Top-Fundamente, geringe Mortellaroanfälligkeit, beste Gesundheit und Kälberfitness

		124	12	1	100	88	IL 8	LINEARPROFII
ß 104	groß						klein	Größe
el 12 4	viel						wenig	Milchcharakter
el 107	viel						wenig	Körpertiefe
k 8 9	stark						schwach	Stärke
d 89	abfallend						ansteig.	Beckenneigung
it 100	breit						schmal	Beckenbreite
lt 106	gewinkelt						steil	Hinterbeinwinkel
il 93	steil						flach	Klauenwinkel
n 12 3	trocken						gefüllt	Sprunggelenk
108	parallel					n	nach außen	Hinterbeinstellg.
ıt 112	gut						schlecht	Bewegung
h 12 2	hoch						tief	Hintereuterhöhe
k 109	stark						schwach	Zentralband
n 9 4	innen						außen	Strichpl. vorne
n 108	innen						außen	Strichpl. hinten
t 115	fest						lose	Vordereuteraufh.
h 112	hoch						tief	Eutertiefe
g 101	lang						kurz	Strichlänge

Gillessen Holsteins Hopperhof

PP* BE A1/A2

Hotspot P v. Superhero Charpentier RUW Georgia P DF 07 70591307 (1) VG 85

Barcley v. Balisto Charpentier Powerball Abbylee P CA 108.969.400 (1) VG 85 3/3 LA 11059 3.92 433 3.37 373

geboren: 16.02.2019 Züchter: Kurt Gillessen, Neustadt Besitzer: RUW

Powerball P **Charpentier McCutchen Amanda** (3) VG 86 v. McCutchen



TOPQSELECT+ TOPQPOLLED+ **GESEXT** aAa-Code: 234165

RZG	144	RZ€	1.781
72 % Si.	144	83 % Si.	1.701

- 130 **RZM** 73 % Si. +325 Milch ka Fett % +0,32 +45 Fett kg Eiweiß % +0,28 +40 Eiweiß kg
- 121 **RZN** 66 % Si. 111 **RZS** 76 % Si. 106 **RZR** 53 % Si. 110 **RZKd** 63 % Si. 110 **RZKm** 61 % Si. 106 RZD 71 % Si. 130 **RZ** Robot 71 % Si.
- 111 **RZGesund** 57 % Si. 104 **RZ** Euterfit 60 % Si. **RZ**Klauen 113 51 % Si. **RZ**Repro 110 52 % Si. 109 **RZ** Metabol 54 % Si. 103 **DD** control 50 % Si. 113 **RZ**Kälberfit 50 % Si.

RZE	62 % Si.	131
Milchtyp		124
Körper		106
Fundament		115
Futer		132

- + Kuhfamilie von DE-SU Patron Gold EX-90
- + Exterieurstärkster reinerbiger Hornlosbulle

LINEARPROF	IL	88	100	1	12	124	
Größe	klein					groß	123
Milchcharakter	wenig					viel	123
Körpertiefe	wenig					viel	104
Stärke	schwach					stark	95
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	95
Beckenbreite	schmal					breit	107
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	89
Klauenwinkel	flach					steil	103
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	110
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	108
Bewegung	schlecht					gut	110
Hintereuterhöhe	tief					hoch	128
Zentralband	schwach					stark	104
Strichpl. vorne	außen					innen	98
Strichpl. hinten	außen					innen	89
Vordereuteraufh.	lose					fest	127
Eutertiefe	tief					hoch	128
Strichlänge	kurz					lang	105

K.N.S. Holsteins

ESEKIEL PP 685601

PP* AB

Hotspot P v. Superhero KNS Misboard P DE 03 58665759 (1) VG 85 1/1 LA 10918 4.44 485 3.75 409

RZG

Fett kg

Eiweiß %

Eiweiß kg

Board v. Boss KNS Missbalisto P RDC DE 03 56230059 (1) GP 84 1/1 LA 7132 4.44 317 3.39 242

RZ€

+64

+0,02

+57

geboren: 13.02.2019 Züchter: K.N.S. Holsteins, Schiplage Besitzer: RUW

KNS Miss Epic P RDC (1) GP 82 v. Epic



TOPQPOLLED+ TOPQSELECT+ **GESEXT** aAa-Code: 243615

154 72 % Si. 143 **RZM** 73 % Si. +1606 Milch kg +0,00 Fett %

RZN	66 % Si.	118
RZS	76 % Si.	109
RZR	53 % Si.	120
RZKd	64 % Si.	109
RZKm	61 % Si.	107
RZD	72 % Si.	101

RZGesund 111 57 % Si. 108 **RZ**Euterfit 60 % Si. 110 **RZ**Klauen 51 % Si. 112 **RZ**Repro 52 % Si. 104 **RZ** Metabol 54 % Si. 106 **DD** control 50 % Si. 103 **RZ**Kälberfit 50 % Si.

RZE	62 % Si.	126
Milchtyp		119
Körper		102
Fundament		118
Euter		124

- + Reinerbig hornloser Spitzenbulle
- + Leistung, Exterieur und Nutzungsdauer

LINEARPROF	IL	88	100	112	124	
Größe	klein				gro	ß 11
Milchcharakter	wenig				l vi	el 11
Körpertiefe	wenig				vi	el 10
Stärke	schwach				sta	k 9
Beckenneigung	ansteig.				abfaller	d 11
Beckenbreite	schmal				bre	it 10 :
Hinterbeinwinkel	steil				gewinke	lt 8
Klauenwinkel	flach				ste	il 11
Sprunggelenk	gefüllt				trocke	n 11
Hinterbeinstellg.	nach außen				parall	el 10
Bewegung	schlecht				gı	ıt 11:
Hintereuterhöhe	tief				hoo	h 13 -
Zentralband	schwach				sta	k 11
Strichpl. vorne	außen				inne	n 10
Strichpl. hinten	außen				inne	n 10
Vordereuteraufh.	lose				fe	t 11
Eutertiefe	tief				hoo	h 11
Strichlänge	kurz				lar	q 9 :

Wilder

HOKAIDO PP 686132

PP* BB A2/A2

Hotspot P v. Superhero
WIL Kapoll P 389
DE 05 39843389
(1) GP 83
1/1 LA 8607 4.01 345 3.59 309

Mission P RDC v. Missouri
 WIL Kysu 39 P RDC
 DE 05 38555345
 (3) VG 87
 2/2 LA 11908 3.57 425 3.40 405

geboren: 15.11.2018 Züchter: Wilder Holsteins, Vreden Besitzer: RUW

Supershot
WIL Kylie 55 P
(1) VG 86
V. Ladd P



TOPQ SELECT+

RZG

72 % Si.

TOPQPOLLED+

RZ€

142

aAa-Code: 243165

RZM	73 % Si.	126
Milch kg		+425
Fett %		+0,26
Fett kg		+43
Eiweiß %		+0,18
Eiweiß kg		+33

RZN 66 % Si. 1	25
RZS 76 % Si. 1	06
RZR 53 % Si. 1	15
RZKd 64 % Si. 1	05
RZKm 61 % Si. 1	05
RZD 72 % Si.	96

RZGesund	56 % Si.	110
RZ Euterfit	60 % Si.	104
RZ Klauen	50 % Si.	114
RZ Repro	51 % Si.	115
RZ Metabol	54 % Si.	101
DD control	50 % Si.	112
RZ Kälberfit	50 % Si.	107

1.770

RZE	62 % Si.	122
Milchtyp		108
Körper		100
Fundament		116
Futer		123

- + Positive Inhaltsstoffe und lange Nutzungsdauer
- + Gesunde Klauen und deutliche Reduktion der Anfälligkeit für Mortellaro

LINEARPROF	FIL.	88	10	00	112	2	124		
Größe	klein							groß	10
Milchcharakter	wenig							viel	109
Körpertiefe	wenig							viel	9
Stärke	schwach							stark	98
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	90
Beckenbreite	schmal							breit	100
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	97
Klauenwinkel	flach							steil	102
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	110
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	106
Bewegung	schlecht							gut	112
Hintereuterhöhe	tief							hoch	109
Zentralband	schwach							stark	114
Strichpl. vorne	außen							innen	106
Strichpl. hinten	außen							innen	119
Vordereuteraufh.	lose							fest	124
Eutertiefe	tief							hoch	119
Strichlänge	kurz							lang	108

Wilder

HOTSPOT P 684671

Pp* AB A1/A2

Superhero v. Supershot WIL Herz P DE 05 38957445 (1) VG 85 1/1 LA 12535 3.64 456 3.48 436 Powerball P v. Earnhardt P
WIL Hira
DE 05 37836680
(1) VG 85
1/1 LA 8768 4.21 369 3.50 307

Besitzer: RUW

Züchter: Wilder Holsteins, Vreden

geboren: 17.01.2017

Konny (2) VG 85 v. Snowman



TOPQ SELECT+

RZG

75 % Si.

TOPQPOLLED+

RZ€

146

GESEXT

1.803

aAa-Code: 231465

		100
RZM	76 % Si.	138
Milch kg		+443
Fett %		+0,45
Fett kg		+64
Eiweiß %		+0,31
Eiweiß kg		+47

	+47
68 % Si.	115
78 % Si.	101
57 % Si.	113
97 % Si.	113
64 % Si.	105
73 % Si.	114
73 % Si.	121
	78 % Si. 57 % Si. 97 % Si. 64 % Si. 73 % Si.

RZGesund	58 % Si.	107
RZ Euterfit	61 % Si.	102
RZ Klauen	52 % Si.	110
RZ Repro	53 % Si.	112
RZ Metabol	56 % Si.	100
DD control	52 % Si.	110
RZ Kälberfit	85 % Si.	103

RZE	66 % Si.	125
Milchtyp		115
Körper		107
Fundament		113
Euter		125

- + Kombination aus Leistung, Exterieur und Nutzungsdauer
- + Gute Leistung bei extrem positiven Inhaltsstoffen, gesunde Klauen

		124	12	1	100	88	IL 8	LINEARPROFII
115	groß						klein	Größe
115	viel						wenig	Milchcharakter
103	viel						wenig	Körpertiefe
98	stark						schwach	Stärke
102	abfallend						ansteig.	Beckenneigung
105	breit						schmal	Beckenbreite
89	gewinkelt						steil	Hinterbeinwinkel
103	steil						flach	Klauenwinkel
108	trocken						gefüllt	Sprunggelenk
106	parallel					en	nach außen	Hinterbeinstellg.
110	gut						schlecht	Bewegung
123	hoch						tief	Hintereuterhöhe
109	stark						schwach	Zentralband
96	innen						außen	Strichpl. vorne
95	innen						außen	Strichpl. hinten
118	fest						lose	Vordereuteraufh.
119	hoch						tief	Eutertiefe
99	lang						kurz	Strichlänge

Wilder

HULK P 685600

Pp* AB A2/A2

Hotspot P v. Superhero

WIL Herriet

RZG

DE 05 39063896

Euclid v. Supershot
 WIL Honig
 DE 05 38665108
 (3) VG 89
 3/3 LA 12025 3.83 461 3.68 442

geboren: 15.10.2018 Züchter: Wilder Holsteins, Vreden Besitzer: RUW

Lineman WIL Hira (1) VG 85 v. Saloon



TOPQSELECT+

(1) VG 86 1/1 LA 10676 4.32 461 3.69 394

TOPQPOLLED+

RZ€

153

GESEXT

2.094

aAa-Code: 432165

72 % 31.		
RZM	73 % Si.	137
Milch kg		+548
Fett %		+0,34
Fett kg		+57
Eiweiß %		+0,30
Eiweiß kg		+49
RZN	66 % Si.	122
RZS	76 % Si.	114
RZR	53 % Si.	118
RZKd	63 % Si.	104
RZKm	60 % Si.	110
RZD	70 % Si.	107
RZ Robot	70 % Si.	130

RZGesund	56 % Si.	112
RZ Euterfit	59 % Si.	108
RZ Klauen	50 % Si.	106
RZ Repro	51 % Si.	117
RZ Metabol	53 % Si.	105
DD control	49 % Si.	100
RZ Kälberfit	49 % Si.	109

RZE	62 % Si.	132
Milchtyp		121
Körper		108
Fundament		112
Euter		135

- + Exterieurstarker Hornlosbulle
- + Hohe Inhaltsstoffe und gute Töchterfruchtbarkeit

LINEARPROF	IL	88	100	112	124	
Größe	klein				groß	133
Milchcharakter	wenig				viel	119
Körpertiefe	wenig				viel	108
Stärke	schwach				stark	103
Beckenneigung	ansteig.				abfallend	113
Beckenbreite	schmal				breit	106
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt	8
Klauenwinkel	flach				steil	113
Sprunggelenk	gefüllt				trocken	102
Hinterbeinstellg.	nach außer	1			parallel	104
Bewegung	schlecht				gut	108
Hintereuterhöhe	tief				hoch	137
Zentralband	schwach				stark	106
Strichpl. vorne	außen				innen	98
Strichpl. hinten	außen				innen	86
Vordereuteraufh.	lose				fest	12
Eutertiefe	tief				hoch	126
Strichlänge	kurz				lang	100

Duindam RUW

SHORE PP RDC 686110

PP* RDC AB A1/A2

Shot P RDC v. Supershot
DG DH Precious P
NL 727.981.857
(1) VG 87
1/1 LA 9425 4.34 409 3.48 328

Rubicon v. Mogul Pretoria P DE 06 66519801 (1) VG 86 1/1 LA 11337 3.61 409 3.18 360

RZ€

Shotglass
Butlerview Colt Pixie P RDC
(2) EX 91
v. Colt-P

geboren: 07.04.2018

Besitzer: RUW

Züchter: Duindam Holsteins, Oentsjerk, Niederlande



TOPQ SELECT+

RZG

72 % Si.

TOPQPOLLED+

139

aAa-Code: 423561

RZM	73 % Si.	133
Milch kg		+1825
Fett %		-0,19
Fett kg		+49
Eiweiß %		-0,15
Eiweiß kg		+45
RZN	66 % Si.	114
RZS	75 % Si.	107
RZR	53 % Si.	102
RZKd	63 % Si.	108
RZKm	61 % Si.	105
RZD	70 % Si.	96
RZ Robot	70 % Si.	120

83 % Si.	1.5	50
RZGesund	57 % Si.	104
RZ Euterfit	60 % Si.	97
RZ Klauen	51 % Si.	103
RZ Repro	52 % Si.	106
RZ Metabol	55 % Si.	111
DD control	51 % Si.	100
RZ Kälberfit	49 % Si.	101
RZE	62 % Si.	116
Milchtyp		102
Körper		105
Fundament		118
Euter		111

1 520

- + Kuhfamilie von Richmond-FD Pompey EX 91
- + Hohe Leistung und solide Nutzungsdauer kombiniert mit Rotfaktor

LINEARPROF	IL	88	100	D	112	124		
Größe	klein						groß	117
Milchcharakter	wenig						viel	103
Körpertiefe	wenig						viel	101
Stärke	schwach						stark	103
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	99
Beckenbreite	schmal						breit	101
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	98
Klauenwinkel	flach						steil	111
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	106
Hinterbeinstellg.	nach außen	1					parallel	112
Bewegung	schlecht						gut	112
Hintereuterhöhe	tief						hoch	112
Zentralband	schwach						stark	103
Strichpl. vorne	außen						innen	85
Strichpl. hinten	außen						innen	96
Vordereuteraufh.	lose						fest	109
Eutertiefe	tief						hoch	111
Strichlänge	kurz				\rightarrow		lang	116

НМ

SIERRA P 685583

Pp* AB A2/A2

Simba v. Silver Veenhuizer K&L Nelize 1 P NL 750.760.669 (1) GP 81 1/1 LA 9101 4.43 403 3.79 345 Milford-P v. Style P Veenhuizer K&L Nelize NL 871.459.718

1/1 LA 9155 4.69 429 3.79 347

geboren: 24.01.2018

Züchter: HM Holsteins, Loon op Zand, Niederlande

Besitzer: RUW

Balisto
Veenhuizer Nelleke
(1) VG 87
v. Man-O-Man



TOPQ SELECT+

RZG

TOPQPOLLED+

RZ€

143

102

104

118

63 % Si.

72 % Si.

72 % Si.

aAa-Code: 234165

/3 % SI.		
RZM	75 % Si.	134
Milch kg		+805
Fett %		+0,17
Fett kg		+49
Eiweiß %		+0,18
Eiweiß kg		+46
RZN	67 % Si.	115
RZS	77 % Si.	121
RZR	55 % Si.	94
RZKd	64 % Si.	102

RZGesund	58 % Si.	111
RZ Euterfit	61 % Si.	108
RZ Klauen	52 % Si.	106
RZ Repro	53 % Si.	101
RZ Metabol	56 % Si.	114
DD control	52 % Si.	101
RZ Kälberfit	52 % Si.	109

1,606

RZE	65 % Si.	124
Milchtyp		120
Körper		93
Fundament		107
Futor		133

- + Milch mit Inhaltsstoffen
- + Feste, robotertaugliche und gesunde Euter

LINEARPROF	FIL	88	100	112	124		
Größe	klein					groß	115
Milchcharakter	wenig					viel	120
Körpertiefe	wenig					viel	92
Stärke	schwach	+				stark	82
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	99
Beckenbreite	schmal					breit	102
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	109
Klauenwinkel	flach					steil	109
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	106
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	103
Bewegung	schlecht					gut	104
Hintereuterhöhe	tief					hoch	133
Zentralband	schwach					stark	101
Strichpl. vorne	außen					innen	114
Strichpl. hinten	außen					innen	102
Vordereuteraufh.	lose					fest	122
Eutertiefe	tief					hoch	125
Strichlänge	kurz					lang	96

K.N.S. Holsteins

RZKm

RZ Robot

RZD

SIMON P 685585

Pp* AB A2/A2

Semino v. Silver
 KNS Missboard P
 DE 03 58665759

 (1) VG 85

 1/1 LA 10918 4.44 485 3.75 409

Board v. Boss KNS Missbalisto P RDC DE 03 56230059 (1) GP 84 1/1 LA 7132 4.44 317 3.39 242

Balisto
KNS Miss Epic P RDC
(1) GP 82
v. Epic

geboren: 23.02.2018

Schiplage

Besitzer: RUW

Züchter: K.N.S. Holsteins GbR,



TOPQSELECT+

RZG

73 % Si.

TOPQPOLLED+

RZ€

160

GESEXT

2.506

aAa-Code: 324156

RZM	75 % Si.	151
Milch kg		+1804
Fett %		+0,07
Fett kg		+79
Eiweiß %		+0,04
Eiweiß kg		+66

Eiweiß kg		+66
RZN	67 % Si.	122
RZS	77 % Si.	119
RZR	54 % Si.	112
RZKd	64 % Si.	108
RZKm	63 % Si.	111
RZD	73 % Si.	94
RZ Robot	73 % Si.	116

RZGesund	58 % Si.	115
RZ Euterfit	62 % Si.	115
RZ Klauen	52 % Si.	109
RZ Repro	53 % Si.	109
RZ Metabol	56 % Si.	106
DD control	52 % Si.	98
RZ Kälberfit	51 % Si.	98

RZE	65 % Si.	120
Milchtyp		105
Körper		114
Fundament		120
Euter		111

- + Top-Befruchter mit viel Milch und positiven Inhaltsstoffen
- + Outcross-Bulle für die Hornloszucht, gesunde Euter mit niedrigen Zellzahlen

LINEARPRO	FIL	88	10	00	112	124		
Größe	klein						groß	109
Milchcharakter	wenig						viel	103
Körpertiefe	wenig						viel	111
Stärke	schwach						stark	112
Beckenneigung	ansteig.					а	bfallend	93
Beckenbreite	schmal						breit	103
Hinterbeinwinkel	steil					g	ewinkelt	95
Klauenwinkel	flach						steil	108
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	109
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	111
Bewegung	schlecht						gut	113
Hintereuterhöhe	tief						hoch	114
Zentralband	schwach						stark	107
Strichpl. vorne	außen						innen	107
Strichpl. hinten	außen						innen	103
Vordereuteraufh.	lose						fest	105
Eutertiefe	tief						hoch	99
Strichlänge	kurz						lang	106

47-50 ROTBUNT

Ökonomisch wertvolle Bullen



Visstein K&L

MONEY P 917656

Match P RDC v. Mission P RDC Visstein K&L SV Aderina NL 754.868.842

Salvatore RDC v. Supershot Willsbro K&L Nugget Aderyn RDC GB 82.702.307.964 (2) VG 86

geboren: 16.07.2019 Züchter: GenHotel & V.O.F Visstein, Niederlande Besitzer: RUW

Nugget RDC Willsbro Supersire Aderyn



TOPQECONOMICS+

TOPQ SELECT+

TOPQPOLLED+

€ ÖKONOMISCHES PROFIL RZ€ 82 % Si 136 hoch niedrig 88 100 112 124 **RZM** +1 543 Milch kg +0,24 Fett % Fett kg +87 Eiweiß % +0,02 +55 Eiweiß kg 125 **RZN** 113 **RZ**Gesund 111 **RZR** 123 **RZ**Kälberfit 111 **RZKd** 122 **RZKm**

häufig 88	10	0	112	124 selten
RZGesund				113
RZ Euterfit				105
RZ Klaue				118
Limax				108
Klauenrehe			•	111
Weiße Linie-Defekt				109
Klauengeschwüre				114
Panaritium				108
Mortellaro (DDcontrol)				120
RZMetabol				109
Ketose				108
Milchfieber				103
Labmagenverlagerung				105
RZ Repro				110
Zyklusstörung				106
Nachgeburtsverhaltung				105
Gebärmutterentzündung				108

Caudumer

RZG

SOLITAIR P 917617

Salvatore RDC v. Supershot Caudumer Lol 371 P RDC NL 941.050.403 1/1 LA 9723 4.88 474 3.69 359 Balisto v. Bookem Caudumer Lol 305 PP 2/2 LA 10540 4.76 502 3.84 405 geboren: 03.01.2018 Züchter: Caudumer Holsteins, Koudum, Niederlande Besitzer: RUW

Magna P RDC Lol 292 P (3) VG 87 v. Lawn Boy P



TOPQECONOMICS+

TOPQ SELECT+

TOPQPOLLED+

GESEXT

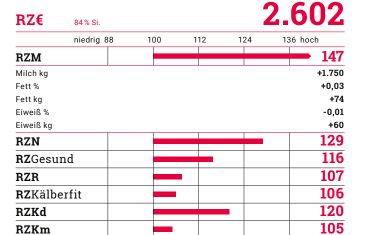
€

160

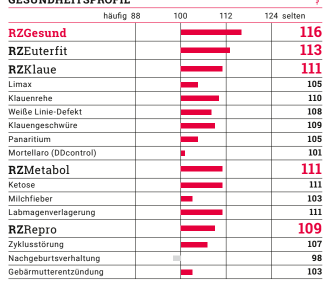
160

ÖKONOMISCHES PROFIL

72 % Si.



GESUNDHEITSPROFIL



74 % Si.

RZG

Pröbstings

GLOBAL 917646

AE A1/A2

Gywer RDC v. Gymnast
Big Dog Dairy RUW Silvia RDC
DE 05 39911536
(1) VG 85
1/1 LA 10605 3.93 417 3.37 357

Salvatore RDC v. Supershot
 Coyne-Farms PT Silky-Red
 US 3.132.622.134
 (2) VG 85
 1/1 LA 8939 4.89 437 4.39 392

geboren: 29.06.2019

Züchter: Pröbsting Andreas,

Everswinkel Besitzer: RUW

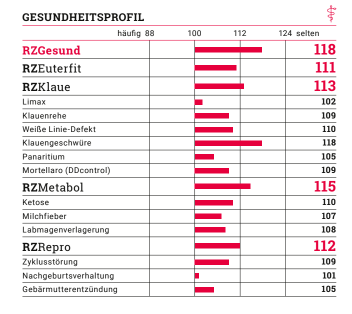
Pat-Red
Hartford Hydro Savor 504
(2) VG 85
v. Altahydro



TOPQECONOMICS+

TOPQ SELECT+

ÖKONOMISCHES PROFIL 2.383 RZ€ 82 % Si 136 hoch niedrig 88 100 112 124 **RZM** 138 +2 139 Milch kg -0,27 Fett % Fett kg +58 Eiweiß % -0,21 +51 Eiweiß kg 123 **RZN** 118 **RZ**Gesund 115 **RZR RZ**Kälberfit 113 114 **RZKd** 111 **RZKm**



K&L OH geboren: 20.08.2019 GIGOLO 917655 Züchter: GenHotel & De Oosterhof, Niederlande Besitzer: RUW/VOST Gywer RDC v. Gymnast Styx Red v. Entitle Battlecry Hunter Kalibra SX 5631 WIL Kalibra RDC WIL K25 NL 753.556.319 DE 05 39391956 (3) EX 90 2/2 LA 13160 4.09 538 3.52 463

158



TOPQECONOMICS+

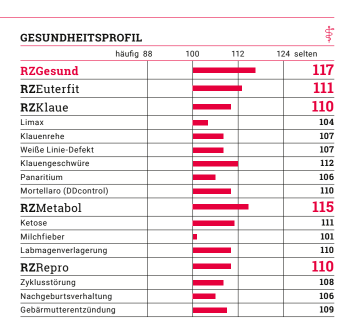
ÖKONOMISCHES PROFIL

RZG

72 % Si

TOPQSELECT+

RZ€ 82 % Si niedrig 88 100 112 124 136 hoch **RZM** 138 +1.365 Milch kg +0,12 Fett % Fett kg +67 Eiweiß % -0,02 Eiweiß kg +45 **RZN** 131 117 **RZ**Gesund 110 **RZR** 104 **RZ**Kälberfit 126 **RZKd** 115 **RZKm** 157 **RZG** 72 % Si



SANSEO P 917642

Pp* BB A1/A2

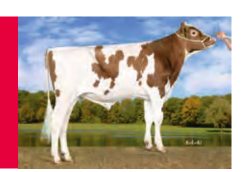
Spark Red v. Salvatore RDC Nathalie P DE 03 60171782

Mission P RDC v. Missouri **GOL Nachtigall**

geboren: 03.04.2019 Züchter: Janssen Johann, Wangerland

Besitzer: RUW/VOST

Tir-An N.U. Nairobi



\$

TOPQECONOMICS+

TOPQ SELECT+

TOPQPOLLED+

€ ÖKONOMISCHES PROFIL 2.421 RZ€ 136 hoch niedrig 88 100 112 124 **RZM** 158 +2 160 Milch kg -0,03 Fett % +85 Fett kg Eiweiß % +0,03 +78 Eiweiß kg 114 **RZN** 106 **RZ**Gesund 100 **RZR RZ**Kälberfit 104 113 **RZKd** 110 **RZKm**

häufig 88	100	112	124 selten
RZGesund		•	106
RZ Euterfit			99
RZ Klaue		_	108
Limax			104
Klauenrehe			107
Weiße Linie-Defekt			108
Klauengeschwüre			109
Panaritium			107
Mortellaro (DDcontrol)			106
RZMetabol		-	107
Ketose			107
Milchfieber			105
Labmagenverlagerung			105
RZ Repro			111
Zyklusstörung			108
Nachgeburtsverhaltung			100
Gebärmutterentzündung	•		101

RZG

MASTERKEY P 917627

My Dream P v. Mission P RDC SHK Ally

Styx Red v. Entitle KCCK RUW 695 DE 05 38858491 (3) VG 87 3/3 LA 10019 4.09 410 3.49 350 geboren: 25.02.2019 Züchter: Dammertz GbR, Rheurdt

Mis Aderyn Astero

RZGesund

RZEuterfit

RZKlaue

Klauenrehe

Panaritium

Limax



112

124 selten

TOPQECONOMICS+

TOPQ SELECT+

TOPQPOLLED+

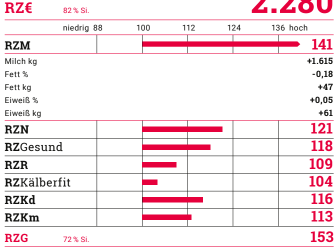
ÖKONOMISCHES PROFIL

72 % Si.

2.280

€

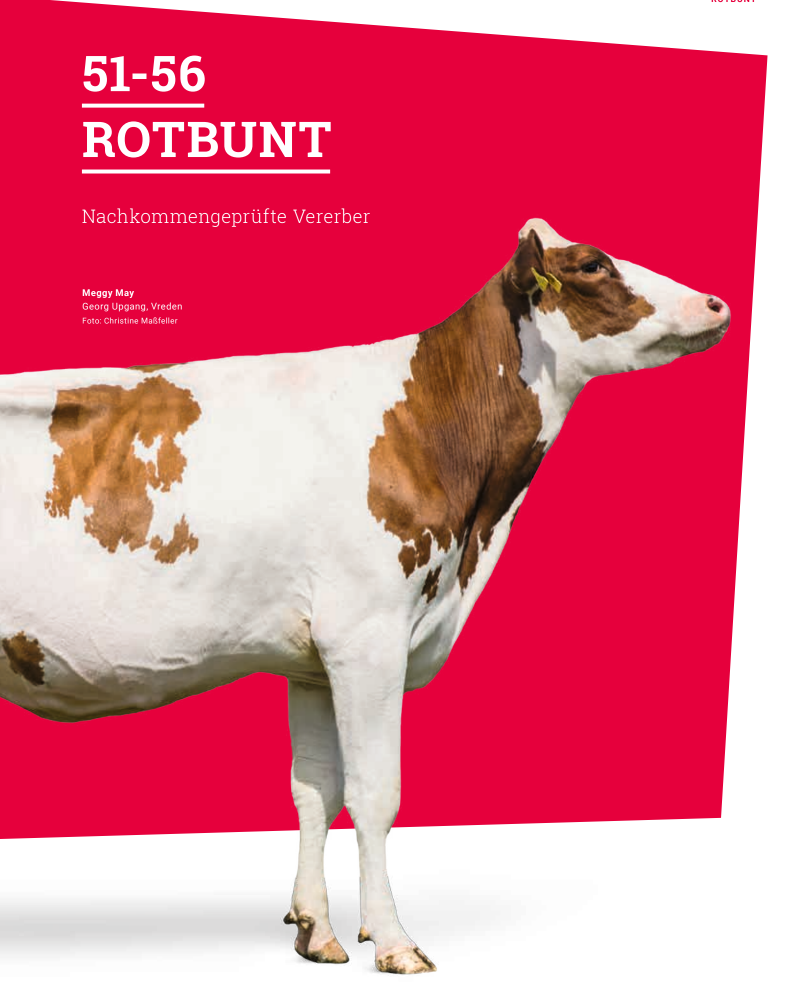
156



GESUNDHEITSPROFIL







T-Spruce RUW

BRETAGNE 917590

geboren: 17.02.2015

Züchter: T-Spruce Holsteins, Richmond, USA

Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

Brekem RDC v. Bookem **Bosside Appl Demetra Red** US 71.886.784 (1) VG 85 1/1 LA 17208 3.88 668 3.09 531 Dakker RDC v. Man-O-Man MS D Apple Danika Red US 69.822.206 (2) EX 91 1/1 LA 9180 4.31 396 3.55 326

aAa-Code: 243165

Destry RDC MS Delicious Apple-Red (3) EX 94 v. Talent 2 RDC

RZG 95 % Si.

134

RZ€ 95 % Si. **1.045**

RZM	99 % Si.	121
Tö. / Betr.	14	99 / 786
Milch kg		+346
Fett %		+0,31
Fett kg		+43
Eiweiß %		+0,13
Eiweiß kg		+24
RZN	82 % Si.	114
RZS	98 % Si.	106
RZR	83 % Si.	116
RZKd	98 % Si.	95
RZKm	95 % Si.	93
RZD	95 % Si.	109
RZ Robot	96 % Si.	124

RZGesund	74 % Si.	106
RZ Euterfit	77 % Si.	107
RZ Klauen	67 % Si.	101
RZ Repro	68 % Si.	103
RZ Metabol	76 % Si.	103
DD control	72 % Si.	94
RZ Kälberfit	95 % Si.	95

RZE Tö. / Betr.	96 % Si. 127 548 / 303
Milchtyp	119
Körper	97
Fundament	110
Futer	135

- + Exzellente und gesunde Euter mit guter Robotereignung und Melkbarkeit
- + Positive Inhaltsstoffe und fruchtbare Kühe
- + Exterieurvererber aus US-Schaukuhfamilie



KOE Trophy, Koester KG, Steinfurt

LINEARPR	OFIL	88	10	0	112	124		
Größe	klein						groß	124
Milchcharakter	wenig						viel	114
Körpertiefe	wenig						viel	98
Stärke	schwach						stark	90
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	94
Beckenbreite	schmal						breit	94
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	97
Klauenwinkel	flach						steil	113
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	107
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	97
Bewegung	schlecht						gut	105
Hintereuterhöhe	tief						hoch	127
Zentralband	schwach						stark	100
Strichpl. vorne	außen						innen	108
Strichpl. hinten	außen						innen	90
Vordereuteraufh.	lose						fest	126
Eutertiefe	tief						hoch	131
Strichlänge	kurz						lang	99



WIT Santiago, Thomas Wiethege, Halver

Jon-Lu RUW

DREAMBOY 917588

geboren: 20.05.2015

Züchter: Luke Coblentz, Salem, USA

Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

Debutant v. Dakker RDC

A-L-H Sympatico Ariel-Red US 72.437.737

(3) EX 90 3/3 LA 14137 4.59 649 3.52 497 aAa-Code: 243156

Sympatico RDC v. Snowman

MS Talent Applicious-Red US 139.005.851 (5) EX 92

4/4 LA 11232 4.89 549 3.60 404

Talent2 RDC

KHW Regiment Apple-Red (6) EX 96

v. Regiment

RZG 91 % Si.

143

RZ€ 1.649

96 % Si. 137
289 / 182
+1561
-0,10
+53
-0,04
+50

RZGesund	67 % Si.	106
RZ Euterfit	70 % Si.	104
RZ Klauen	58 % Si.	107
RZ Repro	60 % Si.	105
RZ Metabol	68 % Si.	102
DD control	60 % Si.	102
RZ Kälberfit	88 % Si.	108

RZN	75 % Si.	118
RZS	93 % Si.	107
RZR	70 % Si.	105
RZKd	94 % Si.	118
RZKm	83 % Si.	93
RZD	88 % Si.	99

RZE	90 % Si.	118
Tö. / Betr.		165 / 88
Milchtyp		113
Körper		99
Fundament		99
Euter		128

 Kuniamilie von i	anw keg	iment Ap	pie Ked
EX 96			

- + Eutervererber mit guter Milchleistung
- + Leichte Geburten und fitte Kälber



Julie, Georg Daamen, Bedburg Hau

LINEARPR	OFIL	88	100	112	124		
Größe	klein					groß	117
Milchcharakter	wenig					viel	110
Körpertiefe	wenig					viel	91
Stärke	schwach					stark	89
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	90
Beckenbreite	schmal					breit	108
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	96
Klauenwinkel	flach					steil	106
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	97
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	97
Bewegung	schlecht					gut	99
Hintereuterhöhe	tief					hoch	121
Zentralband	schwach					stark	116
Strichpl. vorne	außen					innen	125
Strichpl. hinten	außen				1	innen	118
Vordereuteraufh.	lose					fest	117
Eutertiefe	tief					hoch	126
Strichlänge	kurz					lang	87



Jamina, Gerold Pentrup, Ascheberg

Wilder

LASER PP 917552

geboren: 05.10.2014

Züchter: Wilder Holsteins, Vreden

Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

TOPQPOLLED+

GESEXT

aAa-Code: 234156

Label P v. Ladd P

WIL Kylie P DE 05 37836652 (1) VG 86 1/1 LA 8771 4.21 369 3.99 350 Ladd P v. Destry RDC WIL Kanu RDC DE 05 35826796 (3) VG 88

4/4 LA 12162 3.97 483 3.18 387

WIL Kairo RDC (5) VG 89 v. Shottle

RZG 93 % Si.

136 RZ€ 1.276

RZM	97 % Si. 124
Tö. / Betr.	478 / 277
Milch kg	+814
Fett %	-0,05
Fett kg	+28
Eiweiß %	+0,09
Eiweiß kg	+37

RZGesund	71 % Si.	TOQ
RZ Euterfit	73 % Si.	109
RZ Klauen	65 % Si.	110
RZ Repro	65 % Si.	104
RZ Metabol	70 % Si.	98
DD control	65 % Si.	112
RZ Kälberfit	89 % Si.	109

RZN	79 % Si.	118
RZS	96 % Si.	126
RZR	75 % Si.	110
RZKd	94 % Si.	103
RZKm	88 % Si.	95
RZD	89 % Si.	98

RZE	90 % Si.	115
Γö. / Betr.		162 / 96
Milchtyp		118
Körper		98
Fundament		110
Euter		114

- + Fruchtbare Kühe mit gesunden Eutern und Klauen
- + Guter Befruchter der fitte Kälber macht



Berti, Gerhard Kuck, Ladbergen

LINEARPR	OFIL	88	100	11	12	124		
Größe	klein						groß	124
Milchcharakter	wenig						viel	113
Körpertiefe	wenig						viel	99
Stärke	schwach						stark	92
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	107
Beckenbreite	schmal						breit	96
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	80
Klauenwinkel	flach						steil	104
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	109
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	99
Bewegung	schlecht						gut	109
Hintereuterhöhe	tief						hoch	111
Zentralband	schwach						stark	106
Strichpl. vorne	außen						innen	93
Strichpl. hinten	außen						innen	109
Vordereuteraufh.	lose						fest	106
Eutertiefe	tief						hoch	117
Strichlänge	kurz						lang	92



JOH Silla, Johann Hoffmann, Stockem

Mr Pat Uno

PACE RED 917561

A2/A2

geboren: 24.12.2015

Züchter: Butlerview Holsteins, Chebanse, USA

Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

Pat-Red v. Sympatico RDC

Ms Aderyn Uno 2454 RDC

US 3.013.473.891

(1) GP 83

2/2 LA 12921 4.64 599 3.20 414

aAa-Code: 243

Numero Uno v. Man-O-Man

KHW Super Aderyn RDC

US 140.969.320

(3) EX 90

2/2 LA 12598 4.20 529 3.80 479

Super

KHW Goldwyn Aiko-ET RDC

(3) EX 91

v. Goldwin

143 RZ€ 1.786 **RZG** 84 % Si.

RZM	87 % Si.	131
Tö. / Betr.		67 / 49
Milch kg		+1388
Fett %		-0,23
Fett kg		+33
Eiweiß %		+0,00
Eiweiß kg		+48

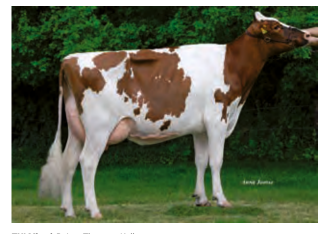
RZGesund	63 % Si.	110
RZ Euterfit	66 % Si.	105
RZ Klauen	58 % Si.	112
RZ Repro	57 % Si.	109
RZ Metabol	61 % Si.	106
DD control	61 % Si.	110
BZ Kälberfit	94 % Si	107

RZN	71 % Si.	125
RZS	85 % Si.	99
RZR	59 % Si.	118
RZKd	98 % Si.	118
RZKm	74 % Si.	107
RZD	79 % Si.	118

RZE Tö. / Betr.	81 % Si.	113 51 / 35
Milchtyp		110
Körper		85
Fundament		109
Euter		120

+	Familie von Kamps-Hollow Durham
	Altitude EX 95

- + Nr. 1 Töchtergeprüft nach RZ€
- + Leistung, Nutzungsdauer und **Fruchtbarkeit**



THI Miami, Rainer Thoenes, Kalkar

LINEARPR	OFIL	88	10	0	112	12	4	
Größe	klein						groß	99
Milchcharakter	wenig						viel	110
Körpertiefe	wenig						viel	81
Stärke	schwach						stark	85
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	88
Beckenbreite	schmal						breit	96
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	99
Klauenwinkel	flach						steil	98
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	115
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	98
Bewegung	schlecht						gut	105
Hintereuterhöhe	tief						hoch	123
Zentralband	schwach						stark	106
Strichpl. vorne	außen						innen	107
Strichpl. hinten	außen						innen	97
Vordereuteraufh.	lose						fest	112
Eutertiefe	tief						hoch	112
Strichlänge	kurz						lang	92



THI Mabel, Rainer Thoenes, Kalkar

Stegemann Holsteins

PRESENT 917580

A2/A2

geboren: 18.02.2014

Züchter: Heinz Gerd Stegemann, Hamminkeln

Besitzer: RUW



aAa-Code: 243156

TOPQCLASSIC+

Perfect Aiko RDC v. Freddie ST Lara RDC DE 05 37175872

(1) GP 84 4/4 LA 12458 4.00 498 3.36 418 Logan v. O-Man ST Lisa RDC DE 05 35449425 (3) VG 86 7/7 LA 9789 3.99 391 3.47 340 Dominator Lisella (3) VG 87 v. Loudhoeve

RZG 94 % Si.

142 RZ€ 1.424

RZM	98 % Si. 144
Tö. / Betr.	640 / 287
Milch kg	+1238
Fett %	+0,33
Fett kg	+83
Eiweiß %	+0,07
Eiweiß kg	+50

RZGesund	70 % Si.	107
RZ Euterfit	73 % Si.	107
RZ Klauen	65 % Si.	109
RZ Repro	64 % Si.	101
RZ Metabol	67 % Si.	103
DD control	66 % Si.	117
RZ Kälberfit	83 % Si.	82

RZN	83 % Si.	109
RZS	96 % Si.	99
RZR	79 % Si.	91
RZKd	91 % Si.	100
RZKm	90 % Si.	99
RZD	90 % Si.	107

RZE	91 % Si.	119
Tö. / Betr.		175 / 76
Milchtyp		113
Körper		104
Fundament		116
Euter		115

+	Viel	Milch mit	positiven	Inhaltsstoffen
				_

- + Gesunde Klauen mit geringer Mortellaroanfälligkeit
- + Gute Melkbarkeit



Limette, Matthias Bongardt, Rees

LINEARPR	OFIL	88	100	112	124		
Größe	klein					groß	98
Milchcharakter	wenig					viel	108
Körpertiefe	wenig					viel	99
Stärke	schwach					stark	99
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	93
Beckenbreite	schmal					breit	105
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	115
Klauenwinkel	flach					steil	105
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	109
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	104
Bewegung	schlecht					gut	115
Hintereuterhöhe	tief					hoch	121
Zentralband	schwach					stark	110
Strichpl. vorne	außen					innen	115
Strichpl. hinten	außen					innen	115
Vordereuteraufh.	lose					fest	108
Eutertiefe	tief		- 1			hoch	99
Strichlänge	kurz					lang	94



ST Alwine, Heinz Gerd Stegemann, Hamminkeln

57-65 ROTBUNT

Jungbullen mit exklusiver Genetik



Poppe RUW

ALLEGRO 917626

WIL K41 RDC DE 05 39063867 (1) VG 87 1/1 LA 13220 4.21 557 3.51 464

Board v. Boss **WIL K25** DE 05 38441385 (3) EX 90 2/2 LA 13019 3.75 488 3.51 457 geboren: 25.09.2018 Züchter: Poppe Holsteins Zwolle, Niederlande

aAa-Code: 243165

Besitzer: RUW

Brekem RDC WIL Kanu RDC (3) VG 88 v. Snowman



TOPQ SELECT+

RZG	153	RZ€	2.125
72 % Si.	199	83 % Si.	Z.1 25

RZM	73 % Si.	146
Milch kg		+2042
Fett %		-0,18
Fett kg		+63
Eiweiß %		-0,07
Eiweiß kg		+64

RZN	66 % Si.	117
RZS	76 % Si.	122
RZR	53 % Si.	103
RZKd	63 % Si.	109
RZKm	61 % Si.	108
RZD	71 % Si.	96

RZGesund	57 % Si.	109
RZ Euterfit	61 % Si.	105
RZ Klauen	52 % Si.	103
RZ Repro	53 % Si.	108
RZ Metabol	55 % Si.	109
DD control	51 % Si.	96
RZ Kälberfit	49 % Si.	109

RZE	63 % Si.	119
Milchtyp		127
Körper		101
Fundament		115
Euter		113

+ Leistungsfreudige Tiere mit viel Milchcharakter und

- stabiler Fruchtbarkeit
- + Viel Milch aus äußerst gesunden Eutern

LINEARPROF	IL	88	10	00	11	2	124		
Größe	klein							groß	115
Milchcharakter	wenig							viel	128
Körpertiefe	wenig							viel	103
Stärke	schwach							stark	89
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	101
Beckenbreite	schmal							breit	100
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	106
Klauenwinkel	flach							steil	93
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	118
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	109
Bewegung	schlecht							gut	110
Hintereuterhöhe	tief							hoch	123
Zentralband	schwach							stark	107
Strichpl. vorne	außen							innen	112
Strichpl. hinten	außen							innen	118
Vordereuteraufh.	lose							fest	103
Eutertiefe	tief							hoch	101
Strichlänge	kurz							lang	99

Schuit K&L

EMBRACE 917636

Emperor RDC v. Jedi WIL K1004 RDC DE 05 39340121 (1) VG 86 1/1 LA 8642 4.43 383 3.60 311 WIL K25 DE 05 38441385 (3) EX 90 2/2 LA 13019 3.75 488 3.51 457 geboren: 15.08.2018

Züchter: Schuit Holsteins, Hoogwoud, NL & GenHotel, Heino, Niederlande

Besitzer: RUW

Brekem RDC WIL Kanu RDC (3) VG 88 v. **Snowman**

aAa-Code: 432516



TOPQ SELECT+

72 % Si.

2.210 **150 RZG** RZ€

RZM	73 % Si.	135
Milch kg		+692
Fett %		+0,29
Fett kg		+55
Eiweiß %		+0,22
Eiweiß kg		+45

RZN	66 % Si.	127
RZS	76 % Si.	119
RZR	53 % Si.	106
RZKd	62 % Si.	112
RZKm	61 % Si.	107
RZD	70 % Si.	101

57 % Si.	116
60 % Si.	111
51 % Si.	112
52 % Si.	109
54 % Si.	113
50 % Si.	109
46 % Si.	113
	60 % Si. 51 % Si. 52 % Si. 54 % Si. 50 % Si.

RZE	62 % Si.	119
Milchtyp		97
Körper		101
Fundament		112
Euter		124

+ Kuhfamilie von Wilder Snowman Kanu RDC

+ Milch, Inhaltsstoffe und Nutzungsdauer

LINEARPRO	FIL	88	100	1	12	124		
Größe	klein						groß	102
Milchcharakter	wenig						viel	95
Körpertiefe	wenig			1			viel	103
Stärke	schwach						stark	109
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	90
Beckenbreite	schmal						breit	95
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	84
Klauenwinkel	flach						steil	115
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	104
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	107
Bewegung	schlecht						gut	108
Hintereuterhöhe	tief						hoch	118
Zentralband	schwach						stark	116
Strichpl. vorne	außen						innen	107
Strichpl. hinten	außen						innen	106
Vordereuteraufh.	lose						fest	119
Eutertiefe	tief						hoch	115
Strichlänge	kurz						lang	92

K&L OH

GIGOLO 917655

AB A1/A1

Gywer RDC v. Gymnast
 Hunter Kalibra SX 5631
 NL 753.556.319
 (1) VG 87

Styx Red v. Entitle RDC
 WIL Kalibra RDC
 DE 05 39391956
 (1) VG 86
 2/2 LA 13160 4.09 538 3.52 463

geboren: 20.08.2019 Züchter: GenHotel & De Oosterhof, Niederlande Besitzer: RUW/VOST

Battlecry
WIL K25
(3) EX 90
v. Brekem RDC

aAa-Code: 234156



TOPQ SELECT+

RZG	157	RZ€	2.526
72 % Si.	191	82 % Si.	Z.520

97

122

70 % Si.

70 % Si.

RZM	73 % Si.	138
Milch kg		+1365
Fett %		+0,12
Fett kg		+67
Eiweiß %		-0,02
Eiweiß kg		+45
RZN	66 % Si.	131
RZS	75 % Si.	119
RZR	52 % Si.	110
RZKd	63 % Si.	126
RZKm	61 % Si.	115

RZGesund	56 % Si.	117
RZ Euterfit	59 % Si.	111
RZ Klauen	49 % Si.	110
RZ Repro	51 % Si.	110
RZ Metabol	53 % Si.	115
DD control	49 % Si.	110
RZ Kälberfit	48 % Si.	104

RZE	62 % Si.	126
Milchtyp		114
Körper		98
Fundament		122
Futer		124

+ Kuhfamilie von Wilder Snowman Kanu RDC

+ Gute Fundamente mit gesunden Klauen

LINEARPROF	IL	88	10	00	11	2	124		
Größe	klein							groß	117
Milchcharakter	wenig							viel	113
Körpertiefe	wenig							viel	101
Stärke	schwach							stark	94
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	113
Beckenbreite	schmal							breit	92
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	96
Klauenwinkel	flach							steil	101
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	117
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	115
Bewegung	schlecht							gut	115
Hintereuterhöhe	tief							hoch	116
Zentralband	schwach							stark	112
Strichpl. vorne	außen							innen	104
Strichpl. hinten	außen							innen	101
Vordereuteraufh.	lose							fest	115
Eutertiefe	tief							hoch	118
Strichlänge	kurz							lang	104

Pröbstings

RZ Robot

RZD

GLOBAL 917646

AE A1/A2

Gywer RDC v. Gymnast Big Dog Dairy RUW Silvia RDC DE 05 39911536 (1) VG 85 1/1 LA 10605 3.93 417 3.37 357 Salvatore RDC v. Supershot Coyne-Farms PT Silky-Red US 3.132.622.134 (2) VG 85 1/1 LA 8939 4.89 437 4.39 392 geboren: 29.06.2019 Züchter: Andreas Pröbsting, Everswinkel Besitzer: RUW

• Pat-Red • Hartford Hydro Savor 504 (2) VG 85 v. Altahydro RDC



TOPQSELECT+

RZG	158	RZ€	2.383
72 % Si.	130	82 % Si.	4.303

RZM	73 % Si.	138
Milch kg		+2139
Fett %		-0,27
Fett kg		+58
Eiweiß %		-0,21
Eiweiß kg		+51
LIWEIS KG		

RZN	66 % Si.	123
RZS	76 % Si.	117
RZR	53 % Si.	115
RZKd	63 % Si.	114
RZKm	61 % Si.	111
RZD	71 % Si.	94

RZGesund	56 % Si.	118
RZ Euterfit	59 % Si.	111
RZ Klauen	50 % Si.	113
RZ Repro	51 % Si.	112
RZ Metabol	54 % Si.	115
DD control	49 % Si.	109
RZ Kälberfit	47 % Si.	113

RZE	62 % Si.	140
Milchtyp		106
Körper		110
Fundament		126
Euter		141

aAa-Code: 243615

- + Einer der höchsten Rotbunten Exterieurvererber
- + Viel Milch bei guter Nutzungsdauer und bester Gesundheit

LINEARPROF	IL	88	100) 1	12	124		
Größe	klein						groß	120
Milchcharakter	wenig						viel	105
Körpertiefe	wenig						viel	103
Stärke	schwach						stark	107
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	93
Beckenbreite	schmal						breit	107
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	90
Klauenwinkel	flach						steil	107
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	112
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	121
Bewegung	schlecht						gut	119
Hintereuterhöhe	tief						hoch	136
Zentralband	schwach						stark	122
Strichpl. vorne	außen						innen	123
Strichpl. hinten	außen						innen	113
Vordereuteraufh.	lose						fest	126
Eutertiefe	tief						hoch	126
Strichlänge	kurz						lang	103

Kenmore RUW

HALE RED 917654

AB A1/A1

Hawai RDC v. Apprentice RDC Kenmore MW Ambrosia-Red US 3.137.164.796

Mega Watt RDC v. Megasire RI-VAL-RE LIL Apple US 3.126.003.444 (1) GP 84

geboren: 26.08.2019

Züchter: Larson Kenneth H., Downing, USA

Besitzer: RUW

MS Apples MC Valentine RDC v. McCutchen



TOPQ SELECT+

RZG 148 F 72 % Si.

73 % Si.	127
	+407
	+0,51
	+63
	+0,11
	+25
	73 % Si.

RZN	66 % Si.	132
RZS	75 % Si.	118
RZR	53 % Si.	120
RZKd	62 % Si.	107
RZKm	60 % Si.	114
RZD	70 % Si.	102

RZ€	2.255
32 % Si.	2.255

RZGesund	56 % Si.	120
RZ Euterfit	59 % Si.	114
RZ Klauen	49 % Si.	115
RZ Repro	51 % Si.	117
RZ Metabol	53 % Si.	113
DD control	49 % Si.	118
RZ Kälberfit	43 % Si.	100

RZE	61 % Si.	120
Milchtyp		93
Körper		106
Fundament		116
Euter		120

aAa-Code: 243156

- + Kuhfamilie von Kamps-Hollow Altitude RDC EX 95
- + Hohe Nutzungsdauer und allerbeste Gesundheit

LINEARPROF	IL	88	100	112		124		
Größe	klein						groß	102
Milchcharakter	wenig						viel	92
Körpertiefe	wenig						viel	103
Stärke	schwach						stark	112
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	96
Beckenbreite	schmal						breit	97
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	94
Klauenwinkel	flach						steil	113
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	99
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	105
Bewegung	schlecht				1		gut	114
Hintereuterhöhe	tief						hoch	111
Zentralband	schwach			_			stark	115
Strichpl. vorne	außen						innen	108
Strichpl. hinten	außen						innen	107
Vordereuteraufh.	lose						fest	115
Eutertiefe	tief						hoch	111
Strichlänge	kurz						lang	114

Wilder K&L SK

KONTRA 917633

WIL Koncert RDC

Battlecry v. Balisto WIL K25

DE 05 38441385 (3) EX 90 2/2 LA 13019 3.75 488 3.51 457 geboren: 15.04.2018 Züchter: Wilder Holsteins, Vreden

aAa-Code: 312546

Besitzer: RUW

Brekem RDC WIL Kanu RDC (3) VG 88 v. **Snowman**



TOPQ SELECT+

1.650 142 **RZG** RZ€ 72 % Si.

RZM	73 % Si.	129
Milch kg		+1031
Fett %		+0,17
Fett kg		+59
Eiweiß %		-0,05
Eiweiß kg		+31

RZN	66 % Si.	117
RZS	76 % Si.	125
RZR	54 % Si.	94
RZKd	62 % Si.	102
RZKm	62 % Si.	107
RZD	71 % Si.	101

RZGesund	57 % Si.	112
RZ Euterfit	61 % Si.	105
RZ Klauen	52 % Si.	111
RZ Repro	52 % Si.	108
RZ Metabol	55 % Si.	111
DD control	51 % Si.	100
RZ Kälberfit	48 % Si.	110

RZE	62 % Si.	131
Milchtyp		109
Körper		109
Fundament		121
Euter		128

+ Kuhfamilie von Wilder Snowman Kanu RDC

+ Harmonische Exterieurvererbung mit exzellenten **Fundamenten und Eutern**

LINEARPROF	IL	88	10	00	11	12	124		
Größe	klein							groß	11
Milchcharakter	wenig							viel	110
Körpertiefe	wenig							viel	114
Stärke	schwach							stark	109
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	87
Beckenbreite	schmal							breit	105
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	98
Klauenwinkel	flach							steil	113
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	106
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	116
Bewegung	schlecht							gut	115
Hintereuterhöhe	tief							hoch	119
Zentralband	schwach							stark	115
Strichpl. vorne	außen							innen	111
Strichpl. hinten	außen							innen	108
Vordereuteraufh.	lose							fest	119
Eutertiefe	tief							hoch	121
Strichlänge	kurz							lang	100

MANNISH 917630

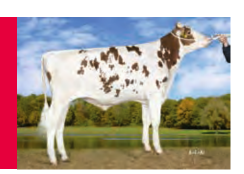
Manana Red v. Sunfish RDC **K&L MW Flora** NL 753.556.186 (1) VG 86

Mega Watt RDC v. Megasire
K&L BT Floxy Red NL 750.096.850 (1) VG 86 2/2 LA 9133 3.67 335 3.64 332 geboren: 01.01.2019 Züchter: GenHotel, Heino, Niederlande

aAa-Code: 243165

Besitzer: RUW

K&L CP Roxy (3) GP 82 v. Colt-P



TOPQSELECT+

RZG 156

72 % Si.			82
RZM	73 % Si.	141	R
Milch ka		+1746	R7

Milch kg	+1746
Fett %	-0,07
Fett kg	+63
Eiweiß %	-0,06
Eiweiß kg	+54

RZN	66 % Si.	124
RZS	75 % Si.	117
RZR	53 % Si.	109
RZKd	62 % Si.	107
RZKm	61 % Si.	96
RZD	70 % Si.	95
RZ Robot	70 % Si.	118

/
4

RZGesund	57 % Si.	109
RZ Euterfit	60 % Si.	108
RZ Klauen	51 % Si.	110
RZ Repro	52 % Si.	105
RZ Metabol	54 % Si.	102
DD control	50 % Si.	107
RZ Kälberfit	45 % Si.	106

RZE	62 % Si.	129
Milchtyp		106
Körper		104
Fundament		114
Euter		135

+ Kuhfamilie von Glenridge Citation Roxy EX 97

+ Exterieur, Leistung und Nutzungsdauer

LINEARPROF	IL	88	1	00	112	124		
Größe	klein						groß	102
Milchcharakter	wenig						viel	10
Körpertiefe	wenig						viel	100
Stärke	schwach						stark	100
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	9:
Beckenbreite	schmal						breit	107
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	92
Klauenwinkel	flach						steil	112
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	104
Hinterbeinstellg.	nach außen	1					parallel	110
Bewegung	schlecht						gut	109
Hintereuterhöhe	tief						hoch	133
Zentralband	schwach						stark	10
Strichpl. vorne	außen						innen	116
Strichpl. hinten	außen						innen	10
Vordereuteraufh.	lose						fest	12
Eutertiefe	tief						hoch	124
Strichlänge	kurz						lang	100

Poppe Red Hot

MARLUT 924761

Manana Red v. Sunfish RDC Poppe Red Hot Panzer RDC NL 894813177 (1) VG 85 1/1 LA 11214 4.34 487 3.36 377 Paloma RDC DE 03 57583876 (2) VG 88 2/2 LA 9882 4.26 421 3.56 352



TOPQSELECT+

aAa-Code: 432615

geboren: 31.10.2018

Züchter: Poppe Holsteins, Zwolle, Niederlande Besitzer: Qnetics

RZG 72 % Si. 152		RZ€ 83 % Si.	2.041		
RZM	73 % Si.	138	RZGesund	58 % Si.	112
Milabiles		1072	D7 Fortantia		116

RZM	73 % Si.	138
Milch kg		+873
Fett %		+0,51
Fett kg		+85
Eiweiß %		+0,06
Eiweiß kg		+36

RZN	66 % Si.	122
RZS	75 % Si.	128
RZR	54 % Si.	108
RZKd	62 % Si.	102
RZKm	61 % Si.	101
RZD	70 % Si.	95

RZGesund	58 % Si.	112
RZ Euterfit	61 % Si.	116
RZ Klauen	52 % Si.	106
RZ Repro	53 % Si.	104
RZ Metabol	55 % Si.	102
DD control	51 % Si.	104
RZ Kälberfit	46 % Si.	105

RZE	62 % Si.	125
Milchtyp		119
Körper		100
Fundament		111
Futer		128

- + Rotbunt aus Rabur Outside Pandora EX 95
- + Starke Fettvererbung, hohe Werte für Zellzahl, Nutzungsdauer und Töchterfruchtbarkeit

LINEARPROF	IL 88	3 1	00	112	124		
Größe	klein					groß	112
Milchcharakter	wenig					viel	118
Körpertiefe	wenig					viel	102
Stärke	schwach					stark	90
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	92
Beckenbreite	schmal					breit	96
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	99
Klauenwinkel	flach					steil	114
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	102
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	109
Bewegung	schlecht					gut	106
Hintereuterhöhe	tief					hoch	121
Zentralband	schwach					stark	109
Strichpl. vorne	außen					innen	114
Strichpl. hinten	außen					innen	109
Vordereuteraufh.	lose					fest	122
Eutertiefe	tief					hoch	122
Strichlänge	kurz					lang	92

ND-Druvale RUW

PACIFIC RED 917638

AA A2/A3

Pace Red v. Pat-Red
 ND-Druvale Jedi Jasper RDC
 US 3.138.478.662
 (2) VG 88
 1/1 LA 10009 4.23 423 3.79 379

Jedi v. Montross
ND-Druvale O Scarlet-Red
US 72.638.303
(2) VG 87

RZ€

geboren: 19.07.2018

Züchter: Nolan & Dorett Druist, Three Springs, USA

Besitzer: RUW

v. Numero Uno

Olympian RDC
ND- Druvale JB Uno Sissy RDC
(1) EX 92



TOPQSELECT+

RZG

73 % Si.

Eiweiß kg

GESEXT

+38

152

aAa-Code: 234156

RZM	74 % Si.	127
Milch kg		+1536
Fett %		-0,23
Fett kg		+39
Eiweiß %		-0,15

RZN	67 % Si.	134
RZS	76 % Si.	116
RZR	53 % Si.	123
RZKd	63 % Si.	104
RZKm	62 % Si.	109
RZD	72 % Si.	105
RZD	72 % Si.	105

RZGesund	57 % Si.	115
RZ Euterfit	61 % Si.	109
RZ Klauen	51 % Si.	112
RZ Repro	52 % Si.	114
RZ Metabol	55 % Si.	111
DD control	51 % Si.	113
RZ Kälberfit	50 % Si.	102

2.142

RZE	65 % Si.	127
Milchtyp		94
Körper		101
Fundament		106
Euter		142

- + Hohe Nutzungsdauer und Milchleistung
- + Exzellente, gesunde Euter

LINEARPROI	FIL	88	10	00	11	12	124		
Größe	klein							groß	105
Milchcharakter	wenig							viel	96
Körpertiefe	wenig							viel	97
Stärke	schwach							stark	105
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	108
Beckenbreite	schmal							breit	103
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	83
Klauenwinkel	flach							steil	106
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	106
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	99
Bewegung	schlecht							gut	106
Hintereuterhöhe	tief							hoch	135
Zentralband	schwach							stark	117
Strichpl. vorne	außen							innen	114
Strichpl. hinten	außen							innen	111
Vordereuteraufh.	lose							fest	132
Eutertiefe	tief							hoch	132
Strichlänge	kurz							lang	99

K&L

PALACE 917619

AB A1/A3

Pace Red v. Pat-Red WIL K41 RDC DE 05 39063867 (1) VG 87 1/1 LA 13220 4.21 557 3.51 464 Board v. Boss
WIL K25
DE 05 38441385
(3) EX 90
2/2 LA 13019 3.75 488 3.51 457

RZ€

Brekem RDC WIL Kanu RDC (3) VG 88 v. Snowman

Niederlande Besitzer: RUW/VOST



TOPQSELECT+

RZG

73 % Si.

Eiweiß kg

aAa-Code: 234156

geboren: 30.04.2018

RZM	74 % Si.	138
Milch kg		+1219
Fett %		+0,01
Fett kg		+51
Eiweiß %		+0,12

151

+54

RZN	67 % Si.	128
RZS	77 % Si.	114
RZR	54 % Si.	119
RZKd	64 % Si.	108
RZKm	62 % Si.	108
RZD	72 % Si.	103

RZGesund	58 % Si.	116
RZ Euterfit	61 % Si.	112
RZ Klauen	52 % Si.	113
RZ Repro	53 % Si.	110
RZ Metabol	56 % Si.	111
DD control	52 % Si.	107
RZ Kälberfit	52 % Si.	102

RZE	65 % Si.	112
Milchtyp		109
Körper		102
Fundament		111
Euter		110

- + Kuhfamilie von Wilder Snowman Kanu RDC
- + Hohe Nutzungsdauer und gute Gesundheit

LINEARPROF	IL	88	100	11	12	124		
Größe	klein						groß	120
Milchcharakter	wenig						viel	110
Körpertiefe	wenig						viel	103
Stärke	schwach						stark	103
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	111
Beckenbreite	schmal						breit	98
Hinterbeinwinkel	steil					ç	jewinkelt	104
Klauenwinkel	flach						steil	102
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	112
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	99
Bewegung	schlecht						gut	108
Hintereuterhöhe	tief						hoch	117
Zentralband	schwach						stark	118
Strichpl. vorne	außen						innen	112
Strichpl. hinten	außen						innen	124
Vordereuteraufh.	lose						fest	101
Eutertiefe	tief						hoch	102
Strichlänge	kurz						lang	91

Wilder

PANTHEON 917622

AB A2/A3

Pace Red v. Pat-Red WIL Koncert RDC DE 05 39391983 Battlecry v. Balisto
 WIL K25
 DE 05 38441385
 (3) EX 90
 2/2 LA 13019 3.75 488 3.51 457

geboren: 19.12.2017 Züchter: Wilder Holsteins, Vreden Besitzer: RUW

Brekem RDC
WIL Kanu RDC
(3) VG 88
v. Snowman

aAa-Code: 234156



TOPQ SELECT+

RZG	143	RZ€	1.915
73 % Si.	143	83 % Si.	1.913

- **RZM** 119 74 % Si. +789 Milch ka -0,09 Fett % Fett kg +24 +0,00 Eiweiß % +28 Eiweiß kg 131 67 % Si. 111 77 % Si.
- **RZN** RZS 120 RZR 54 % Si. **RZKd** 107 64 % Si. 112 **RZKm** 63 % Si. 111 RZD 72 % Si. 121 **RZ** Robot 72 % Si.
- **RZGesund** 118 58 % Si. 111 **RZ** Euterfit 61 % Si. **RZ** Klauen 117 52 % Si. **RZ**Repro 111 53 % Si. 113 **RZ** Metabol 55 % Si. 110 **DD** control

RZKälberfit

117

52 % Si.

RZE	65 % Si.	128
Milchtyp		109
Körper		99
undament		119
Euter		130

- + Nutzungsdauer und Gesundheit
- + Gutes Exterieur mit exzellenten Eutern

LINEARPROF	IL	88	100	11	12	124		
Größe	klein						groß	108
Milchcharakter	wenig						viel	108
Körpertiefe	wenig						viel	100
Stärke	schwach						stark	98
Beckenneigung	ansteig.	+					abfallend	83
Beckenbreite	schmal						breit	102
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	103
Klauenwinkel	flach						steil	97
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	119
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	109
Bewegung	schlecht						gut	113
Hintereuterhöhe	tief						hoch	124
Zentralband	schwach						stark	119
Strichpl. vorne	außen						innen	107
Strichpl. hinten	außen						innen	105
Vordereuteraufh.	lose						fest	121
Eutertiefe	tief					•	hoch	120
Strichlänge	kurz						lang	98

Chanmar RUW

PASSAGE 917635

AB A2/A2

Pace Red v. Pat-Red Chanmar Armour Ventura RDC CA 12.468.866

Armour v. Jabir
Chanmar Uno Venista RDC
CA 11.523.190
(1) GP 80
3/3 LA 10312 4.74 489 3.64 375

RZ€

geboren: 05.07.2018

Züchter: Chanmar Holsteins, Bainsville, Kanada

Besitzer: RUW

Numero Uno
 Chanmar Goldwyn Venissa RDC
 (6) EX 90
 v. Goldwin



TOPQSELECT+

RZG

73 % Si.

GESEXT

150

aAa-Code: 234156

RZM	74 % Si.	139
Milch kg		+1724
Fett %		-0,10
Fett kg		+60
Eiweiß %		-0,07
Eiweiß kg		+52

RZN	67 % Si.	122
RZS	76 % Si.	105
RZR	53 % Si.	117
RZKd	63 % Si.	102
RZKm	62 % Si.	118
RZD	72 % Si.	112

RZGesund	57 % Si.	111
RZ Euterfit	60 % Si.	102
RZ Klauen	51 % Si.	119
RZ Repro	52 % Si.	112
RZ Metabol	54 % Si.	106
DD control	51 % Si.	122
RZ Kälberfit	49 % Si.	103

RZE	64 % Si.	122
Milchtyp		116
Körper		106
Fundament		112
Futer		121

- + Hohe Milchleistung
- + Sehr gesunde Klauen und gute Mortellaroresistenz

LINEARPRO	FIL 8	8	100	11	2 1:	24	
Größe	klein					groß	123
Milchcharakter	wenig					viel	118
Körpertiefe	wenig					viel	102
Stärke	schwach					stark	99
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	96
Beckenbreite	schmal					breit	113
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	90
Klauenwinkel	flach					steil	104
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	107
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	103
Bewegung	schlecht					gut	109
Hintereuterhöhe	tief					hoch	123
Zentralband	schwach					stark	121
Strichpl. vorne	außen					innen	103
Strichpl. hinten	außen					innen	110
Vordereuteraufh.	lose					fest	109
Eutertiefe	tief					hoch	112
Strichlänge	kurz					lang	96

Danhof RUW

STARLIGHT 917614

Styx Red v. Entitle RDC MS Sofias Hot Summer RDC US 3.125.945.359 (1) GP 83 1/1 LA 10769 3.87 417 3.16 340 Altahotrod v. Jerod **Snowbiz Sympatico Sofia Red** CA 108.502.624 (1) VG 85 1/1 LA 11680 3.99 466 3.15 368 geboren: 13.11.2017

Züchter: Danhof Holsteins, Waukon, USA

Besitzer: RUW

Sympatico RDC Gen-I-Beq Snow (1) VG 85

v. Snowman

aAa-Code: 243156



TOPQ SELECT+

Eiweiß kg

RZG	142	RZ€	1.620
74 % Si.	142	83 % Si.	1.020

+45

Fett %	75 % Si.	132	
Milch kg		+1746	
Fett %		-0,28	
Fett kg		+42	
E::0 0/		0.15	

RZN	67 % Si.	114
RZS	77 % Si.	105
RZR	56 % Si.	109
RZKd	64 % Si.	119
RZKm	64 % Si.	101
RZD	73 % Si.	108
RZ Robot	73 % Si.	116

RZ€	1.620	
33 % Si.	1.020	

RZGesund	57 % Si.	107
RZ Euterfit	60 % Si.	106
RZ Klauen	50 % Si.	104
RZ Repro	51 % Si.	106
RZ Metabol	55 % Si.	104
DD control	49 % Si.	102
RZ Kälberfit	49 % Si.	103

RZE	65 % Si.	128	
Milchtyp		109	
Körper		103	
Fundament		123	
Euter		126	

+ Aus der berühmten kanadischen Splendor-Familie

+ Vererbt beste Fundamente und beste Euter

LINEARPROF	IL	88	10	00	11	12	124		
Größe	klein							groß	11
Milchcharakter	wenig							viel	110
Körpertiefe	wenig							viel	102
Stärke	schwach							stark	97
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	104
Beckenbreite	schmal							breit	104
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	93
Klauenwinkel	flach							steil	110
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	110
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	119
Bewegung	schlecht							gut	115
Hintereuterhöhe	tief							hoch	121
Zentralband	schwach							stark	95
Strichpl. vorne	außen							innen	121
Strichpl. hinten	außen							innen	105
Vordereuteraufh.	lose							fest	123
Eutertiefe	tief							hoch	119
Strichlänge	kurz							lang	95

STERLING 917612

H3C BB A1/A2

Styx Red v. Entitle RDC **GRH Darling 75 RDC** DE 03 56426487 (4) EX 90 4/4 LA 10195 4.35 443 3.43 350

Snow RDC v. Snowman GRH Daisy DE 03 53880067 (6) VG 88 6/6 LA 12072 3.63 438 3.39 409 geboren: 01.11.2017

Züchter: Reinhard Palm, Monschau

Besitzer: RUW

KNS Daybright (3) EX 91 v. **Goldwin**

aAa-Code: 423561



TOPQ SELECT+

RZG

74 % Si.

135 1.393 RZ€

RZM	76 % Si.	112
Milch kg		+670
Fett %		-0,10
Fett kg		+18
Eiweiß %		-0,07
Eiweiß kg		+16

RZN	68 % Si.	124
RZS	78 % Si.	113
RZR	57 % Si.	113
RZKd	74 % Si.	123
RZKm	64 % Si.	105
RZD	73 % Si.	101

59 % Si.	116
62 % Si.	113
52 % Si.	113
53 % Si.	108
57 % Si.	109
51 % Si.	110
52 % Si.	103
	62 % Si. 52 % Si. 53 % Si. 57 % Si. 51 % Si.

RZE	66 % Si.	129
Milchtyp		97
Körper		97
Fundament		130
Euter		128

+ D-Familie von KNS-Holsteins, Schiplage

+ Top-Exterieur mit besten Fundamenten und Eutern

LINEARPRO	FIL 8	8	100	112	124		
Größe	klein					groß	10
Milchcharakter	wenig					viel	91
Körpertiefe	wenig					viel	92
Stärke	schwach					stark	100
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	99
Beckenbreite	schmal					breit	98
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	97
Klauenwinkel	flach					steil	108
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	12
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	119
Bewegung	schlecht					gut	120
Hintereuterhöhe	tief					hoch	117
Zentralband	schwach					stark	105
Strichpl. vorne	außen					innen	116
Strichpl. hinten	außen					innen	96
Vordereuteraufh.	lose					fest	125
Eutertiefe	tief					hoch	124
Strichlänge	kurz					lang	91

Blondin

STORMY RED 917604

A1/A2 вв

Styx Red v. Entitle RDC MS Blondin Rubicon Pixture RDC US 3.133.370.963 (2) GP 83 2/2 LA 9664 4.78 462 3.51 339

Rubicon v. Mogul **Butlerview Pixie SS57453 P RDC** US 3.010.356.200 (3) VG 87 3/3 LA 12508 4.49 561 3.26 408

geboren: 10.08.2017

Züchter: Ferme Blondin-Master Breeder, St. Placide, Kanada

Besitzer: RUW

Butlerview Colt Pixie P RDC (2) EX 91 v. Colt-P



TOPQ SELECT+

RZG	144	RZ€	1.763
74 % Si.	144	83 % Si.	1.703

RZM	75 % Si.	124
Milch kg		+1296
Fett %		-0,21
Fett kg		+31
Eiweiß %		-0,11
Eiweiß kg		+34
RZN	67 % Si.	121
RZS	77 % Si.	121
		116

RZN	67 % Si.	121
RZS	77 % Si.	121
RZR	56 % Si.	116
RZKd	81 % Si.	109
RZKm	64 % Si.	108
RZD	72 % Si.	99
RZ Robot	72 % Si.	119

RZ€	17	'63
33 % Si.	1./	UJ

RZGesund	57 % Si.	117
RZ Euterfit	61 % Si.	113
RZ Klauen	50 % Si.	108
RZ Repro	52 % Si.	116
RZ Metabol	56 % Si.	111
DD control	50 % Si.	107
RZ Kälberfit	54 % Si.	106

RZE	65 % Si.	128
Milchtyp		97
Körper		105
Fundament		124
Euter		126

aAa-Code: 423

- + Kuhfamilie von Richmond-FD Pompey EX 91
- + Langlebige Tiere mit guten Fundamenten und Eutern

LINEARPROI	FIL	88	100	11	12	124		
Größe	klein						groß	111
Milchcharakter	wenig						viel	97
Körpertiefe	wenig						viel	101
Stärke	schwach						stark	107
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	10
Beckenbreite	schmal						breit	101
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	94
Klauenwinkel	flach						steil	113
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	111
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	115
Bewegung	schlecht						gut	116
Hintereuterhöhe	tief						hoch	119
Zentralband	schwach						stark	98
Strichpl. vorne	außen						innen	112
Strichpl. hinten	außen						innen	103
Vordereuteraufh.	lose						fest	124
Eutertiefe	tief						hoch	12
Strichlänge	kurz						lang	94

Wiesenbergerhof Genetic

STUNTMAN 917624

Styx Red v. Entitle RDC Oelhorst RUW Chloe 737 DE 07 70330785 (3) VG 88 2/2 LA 10914 3.96 432 3.59 392 Nugget RDC v. Numero Uno Oelhorst Coba 436 NL 965.104.368

RZ€

1/1 LA 10384 3.41 354 3.33 346

geboren: 19.11.2017

Züchter: Andreas u. Johannes Diehl GbR, Erzenhausen

Besitzer: RUW

Aikman RDC Oelhorst Coba 326 RDC (1) VG 86 v. **Danillo**



TOPQSELECT+

RZG

74 % Si.

GESEXT

142

aAa-Code: 342516

RZM	76 % Si.	124
Milch kg		+873
Fett %		+0,04
Fett kg		+39
Eiweiß %		+0,00
Eiweiß kg		+31

Eiweiß kg		+31
RZN	67 % Si.	122
RZS	77 % Si.	110
RZR	56 % Si.	120
RZKd	73 % Si.	121
RZKm	64 % Si.	104
RZD	75 % Si.	99
RZ Robot	73 % Si.	125

RZGesund	58 % Si.	110
RZ Euterfit	61 % Si.	102
RZ Klauen	51 % Si.	116
RZ Repro	53 % Si.	109
RZ Metabol	56 % Si.	107
DD control	50 % Si.	116
RZ Kälberfit	51 % Si.	95

RZE	66 % Si.	125
Milchtyp		102
Körper		106
Fundament		126
Euter		119

- + Aus der langlebigen Coba-Familie
- + Einer der wenigen Styx-Söhne, der positive Inhaltsstoffe vererbt

LINEARPROF	IL	88	10	00	11	12	124	1	
Größe	klein							groß	106
Milchcharakter	wenig							viel	101
Körpertiefe	wenig							viel	103
Stärke	schwach							stark	105
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	99
Beckenbreite	schmal							breit	103
Hinterbeinwinkel	steil	\leftarrow						gewinkelt	86
Klauenwinkel	flach							steil	109
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	112
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	116
Bewegung	schlecht							gut	121
Hintereuterhöhe	tief							hoch	117
Zentralband	schwach							stark	105
Strichpl. vorne	außen							innen	105
Strichpl. hinten	außen							innen	94
Vordereuteraufh.	lose							fest	115
Eutertiefe	tief							hoch	110
Strichlänge	kurz							lang	107

66-70 ROTBUNT

Vererber mit Hornlos-Genetik



BROKER PP 917620

PP* AB A2/A2

Born P RDC v. Battlecry Roxy 232 P DE 03 58445337 Blue P RDC v. Boss
 Roxy 846
 DE 03 57276846
 (4) VG 88
 3/3 LA 12507 3.55 444 3.11 389

geboren: 02.05.2018

Züchter: Josef Henneke, Olsberg
Besitzer: RUW

Sympatico RDC
Morningview Super Roxy RDC
(2) EX 90
v. Super

aAa-Code: 243165



TOPQSELECT* TOPQPOLLED* GESEXT

RZG
73 % SI. 144 RZ€
83 % SI. 2.009

Miloh ka		±1561	D 7
RZM	74 % Si.	140	RZ
73 % Si.	1.	11	83 %

112111	74 % 31.	110
Milch kg		+1561
Fett %		+0,09
Fett kg		+72
Eiweiß %		-0,06
Eiweiß kg		+48

RZN	66 % Si.	115
RZS	76 % Si.	104
RZR	53 % Si.	105
RZKd	63 % Si.	105
RZKm	62 % Si.	109
RZD	71 % Si.	101

RZGesund	57 % Si.	112
RZ Euterfit	61 % Si.	106
RZ Klauen	52 % Si.	110
RZ Repro	52 % Si.	108
RZ Metabol	55 % Si.	111
DD control	51 % Si.	102
RZ Kälberfit	48 % Si.	110

RZE	64 % Si.	113
Milchtyp		107
Körper		95
Fundament		109
Euter		115

- + Kuhfamilie von Glenridge Citation Roxy EX 97
- + Kombination von Milch, Nutzungsdauer und Exterieur

LINEARPROF	IL	88	10	00	112	124		
Größe	klein						groß	11:
Milchcharakter	wenig						viel	10
Körpertiefe	wenig						viel	9
Stärke	schwach						stark	9
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	12:
Beckenbreite	schmal						breit	9:
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	109
Klauenwinkel	flach						steil	104
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	100
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	10
Bewegung	schlecht						gut	10
Hintereuterhöhe	tief						hoch	110
Zentralband	schwach						stark	113
Strichpl. vorne	außen						innen	10
Strichpl. hinten	außen						innen	11
Vordereuteraufh.	lose						fest	109
Eutertiefe	tief						hoch	109
Strichlänge	kurz						lang	11:

RUW

MASTERKEY P 917627

153

Pp* BB A1/A2

- My Dream P RDC v. Mission P RDC - SHK Ally DE 05 39689784 (1) VG 85 1/1 LA 13271 3.78 502 3.31 439 Styx Red v. Entitle RDC
KCCK RUW 695
DE 05 38858491
(3) VG 87
3/3 LA 10019 4.09 410 3.49 350

geboren: 25.02.2019 Züchter: Dammertz GbR, Rheurdt Besitzer: RUW

Base-Red
 Mis Aderyn Asteroid
 (1) VG 86
 v. Supersire



TOPQSELECT+

RZG

72 % Si.

TOPQPOLLED+

RZ€

aAa-Code: 243615

RZM	73 % Si.	141
Milch kg		+1615
Fett %		-0,18
Fett kg		+47
Eiweiß %		+0,05

	+61
66 % Si.	121
76 % Si.	119
53 % Si.	109
63 % Si.	116
61 % Si.	113
71 % Si.	98
71 % Si.	124
	76 % Si. 53 % Si. 63 % Si. 61 % Si. 71 % Si.

RZGesund	56 % Si.	118
RZ Euterfit	60 % Si.	116
RZ Klauen	50 % Si.	111
RZ Repro	51 % Si.	110
RZ Metabol	54 % Si.	112
DD control	49 % Si.	107
RZ Kälberfit	48 % Si.	104

RZE	62 % Si.	118
Milchtyp		100
Körper		93
Fundament		113
Euter		124

- + Kuhfamilie von Kamps-Hollow Altitude RDC EX 95
- + Sehr gesunde Euter und Klauen

LINEARPROF	IL 8	38	10	00	11	2	124		
Größe	klein							groß	10
Milchcharakter	wenig							viel	100
Körpertiefe	wenig							viel	88
Stärke	schwach							stark	96
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	91
Beckenbreite	schmal							breit	89
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	92
Klauenwinkel	flach							steil	104
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	113
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	106
Bewegung	schlecht							gut	107
Hintereuterhöhe	tief							hoch	112
Zentralband	schwach							stark	109
Strichpl. vorne	außen							innen	105
Strichpl. hinten	außen							innen	99
Vordereuteraufh.	lose							fest	12
Eutertiefe	tief							hoch	117
Strichlänge	kurz							lang	111

Waldclass

MIRACLE PP 917632

PP* BB A1/A2

My Dream P RDC v. Mission P RDC NH Mission P DE 07 70598977 (1) VG 85 1/1 LA 8049 3.75 302 3.32 267 Styx Red v. Entitle RDC
Merle PP
DE 07 70171865
(1) VG 86
2/2 LA 13784 3.75 517 3.48 479

geboren: 22.03.2019

Züchter: Van der Meulen-Algra, Suwald, Niederlande

Besitzer: RUW

Capple P
Maya P
(4) VG 86
v. Asterix P



TOPQ SELECT+

RZG

RZD

RZ Robot

TOPQPOLLED+

RZ€

144

GESEXT

1.952

aAa-Code: 243156

72 % Si.	т.	11
RZM	73 % Si.	133
Milch kg		+1448
Fett %		-0,23
Fett kg		+35
Eiweiß %		+0,01
Eiweiß kg		+52
RZN	66 % Si.	120
RZS	76 % Si.	113
RZR	53 % Si.	103
RZKd	63 % Si.	112
RZKm	61 % Si.	105

RZGesund	57 % Si.	113
RZ Euterfit	60 % Si.	107
RZ Klauen	50 % Si.	115
RZ Repro	51 % Si.	103
RZ Metabol	54 % Si.	111
DD control	49 % Si.	115
RZ Kälberfit	49 % Si.	125

RZE	62 % Si.	118
Milchtyp		106
Körper		96
Fundament		112
Euter		122

- + Aus der Apina Massia Familie
- + Sehr gesunde Klauen mit guter Resistenz gegen Mortellaro

LINEARPROF	-IL	88	10	00	11	12	124		
Größe	klein							groß	108
Milchcharakter	wenig							viel	106
Körpertiefe	wenig							viel	9!
Stärke	schwach							stark	9
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	9!
Beckenbreite	schmal							breit	92
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	10
Klauenwinkel	flach							steil	103
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	106
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	109
Bewegung	schlecht							gut	109
Hintereuterhöhe	tief							hoch	116
Zentralband	schwach							stark	105
Strichpl. vorne	außen							innen	104
Strichpl. hinten	außen							innen	98
Vordereuteraufh.	lose							fest	117
Eutertiefe	tief							hoch	116
Strichlänge	kurz							lang	110

Seidenfaden Holsteins

MODUL PP 917601

71 % Si.

70 % Si.

PP* AB A1/A2

Mission P RDC v. Missouri **SfH Dalanu P** DE 05 38116799 (4) VG 88 3/3 LA 10403 4.31 448 3.54 368 Kanu P v. Colt-P
SfH Desma 638
DE 05 37322725
(4) VG 87
5/5 LA 10221 4.06 415 3.68 376

Desk
 SfH Dima 557
 (4) VG 88
 v. Malvoy

Mechernich Besitzer: RUW



TOPQSELECT+

RZG

75 % Si.

TOPQPOLLED+

RZ€

128

98

120

GESEXT

1.256

aAa-Code: 342516

geboren: 09.06.2017

Züchter: Seidenfaden GbR,

RZM	76 % Si.	120
Milch kg		+966
Fett %		-0,20
Fett kg		+19
Eiweiß %		-0,01
Eiweiß kg		+32

RZN	68 % Si.	116
RZS	78 % Si.	101
RZR	57 % Si.	101
RZKd	91 % Si.	118
RZKm	65 % Si.	108
RZD	75 % Si.	104

RZGesund	62 % Si.	109
RZ Euterfit	65 % Si.	103
RZ Klauen	55 % Si.	109
RZ Repro	56 % Si.	105
RZ Metabol	60 % Si.	111
DD control	55 % Si.	104
RZ Kälberfit	71 % Si.	106

RZE	67 % Si.	117
Milchtyp		110
Körper		96
Fundament		110
Euter		120

- + Gesunde Klauen, Verbesserung der Mortellaroresistenz
- + Ausgeglichene Euter mit optimaler Strichlänge, Färsenbulle

LINEARPROFI	L	88	10	00	11	2	124		
Größe	klein							groß	106
Milchcharakter	wenig							viel	109
Körpertiefe	wenig							viel	94
Stärke	schwach							stark	94
Beckenneigung	ansteig.							abfallend	102
Beckenbreite	schmal							breit	95
Hinterbeinwinkel	steil							gewinkelt	105
Klauenwinkel	flach							steil	98
Sprunggelenk	gefüllt							trocken	112
Hinterbeinstellg.	nach außen							parallel	101
Bewegung	schlecht							gut	107
Hintereuterhöhe	tief							hoch	112
Zentralband	schwach							stark	111
Strichpl. vorne	außen							innen	112
Strichpl. hinten	außen							innen	115
Vordereuteraufh.	lose							fest	114
Eutertiefe	tief							hoch	116
Strichlänge	kurz							lang	106

Caudumer

RZG

MOMENT PP 917640

120

PP* AB A1/A2

Moscato P v. Brasil RDC
 Caudumer Lol 392 P RDC
 NL 885.751.161
 (1) VG 86
 2/2 LA 9019 5.24 473 3.68 332

Silver v. Mogul
Caudumer Lol 292 P
NL 535.344.642
(3) VG 87
3/3 LA 11631 4.73 550 3.76 437

geboren: 20.05.2018

Züchter: Caudumer Holsteins,
Koudum, Niederlande

Besitzer: RUW

- Lawn Boy P

Caudumer Lol 241

(4) VG 87

v. Stadel



TOPQ SELECT TOPQ POLLED GESEXT aAa-Code: 345216

RZ€ 83 % Si.

72 % Si.	1.	39
RZM	73 % Si.	126
Milch kg		+383
Fett %		+0,51
Fett kg		+62
Eiweiß %		+0,11
Eiweiß kg		+24
RZN	66 % Si.	113
RZS	76 % Si.	117
RZR	54 % Si.	101
RZKd	63 % Si.	103
RZKm	62 % Si.	102
RZD	70 % Si.	100
RZ Robot	70 % Si.	125

RZGesund	57 % Si.	109
RZ Euterfit	60 % Si.	105
RZ Klauen	51 % Si.	102
RZ Repro	52 % Si.	109
RZ Metabol	55 % Si.	110
DD control	51 % Si.	99
RZ Kälberfit	46 % Si.	123

1.507

RZE	62 % Si.	128
Milchtyp		106
Körper		102
Fundament		123
Euter		127

- + Reinerbig hornloser Bulle aus der Lol-Kuhfamilie
- + Beste Fundamente und Euter, solide Milchmenge mit hohen Inhaltsstoffen

LINEARPROF	IL	88	10	00	112	1	24	
Größe	klein						groß	115
Milchcharakter	wenig						viel	108
Körpertiefe	wenig						viel	108
Stärke	schwach						stark	105
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	85
Beckenbreite	schmal						breit	90
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	93
Klauenwinkel	flach						steil	116
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	91
Hinterbeinstellg.	nach außen						parallel	13
Bewegung	schlecht						gut	119
Hintereuterhöhe	tief						hoch	118
Zentralband	schwach						stark	104
Strichpl. vorne	außen						innen	106
Strichpl. hinten	außen						innen	96
Vordereuteraufh.	lose						fest	124
Eutertiefe	tief						hoch	122
Strichlänge	kurz						lang	101

Visstein K&L

MONEY P 917656

Pp* AB A1/A2

Match P RDC v. Mission P RDC
 Visstein K&L SV Aderina
 NL 754.868.842
 (1) VG 88
 1/1 LA 8980 4.31 387 3.73 335

Salvatore RDC v. Supershot
Willsbro K&L Nugget Aderyn RDC
GB 82.702.307.964
(2) VG 86
2/2 LA 9832 4.97 489 4.03 396

geboren: 16.07.2019 Züchter: GenHotel & V.O.F. Visstein, Niederlande Besitzer: RUW

Nugget RDC
 Willsbro Supersire Aderyn
 (1) VG 85
 v. Supersire



TOPQSELECT+

RZG

TOPQPOLLED+

RZ€

Fundament

Euter

160

aAa-Code: 432561

72 % Si.	100				
RZM	73 % Si.	147			
Milch kg		+1543			
Fett %		+0,24			
Fett kg		+87			
Eiweiß %		+0,02			
Eiweiß kg		+55			
RZN	66 % Si.	125			
RZS	75 % Si.	113			
RZR	53 % Si.	111			
RZKd	63 % Si.	111			
RZKm	61 % Si.	122			
RZD	70 % Si.	95			
RZ Robot	70 % Si.	117			

82 % Si.	4.14	
RZGesund	56 % Si.	113
RZ Euterfit	60 % Si.	105
RZ Klauen	50 % Si.	118
RZ Repro	51 % Si.	110
RZ Metabol	54 % Si.	109
DD control	50 % Si.	120
RZ Kälberfit	50 % Si.	123
RZE	62 % Si.	125
Milchtyp		102
Körper		100

119

126

- + Kuhfamilie von Kamps-Hollow Altitude RDC EX 95
- + Gute Fundamente, beste Mobilität und äußerst gesunde Klauen

LINEARPROF	IL 88	100	112	124		
Größe	klein				groß	104
Milchcharakter	wenig				viel	102
Körpertiefe	wenig				viel	96
Stärke	schwach				stark	105
Beckenneigung	ansteig.				abfallend	84
Beckenbreite	schmal	•			breit	10
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt	91
Klauenwinkel	flach				steil	105
Sprunggelenk	gefüllt				trocken	112
Hinterbeinstellg.	nach außen				parallel	110
Bewegung	schlecht				gut	115
Hintereuterhöhe	tief				hoch	120
Zentralband	schwach				stark	108
Strichpl. vorne	außen	-			innen	100
Strichpl. hinten	außen				innen	103
Vordereuteraufh.	lose				fest	12
Eutertiefe	tief				hoch	117
Strichlänge	kurz				lang	105

SANSEO P 917642

Pp* BB A1/A2

Spark Red v. Salvatore RDCNathalie PDE 03 60171782

Mission P RDC v. Missouri
GOL Nachtigall
DE 03 57904162
(1) VG 85
3/3 LA 11655 3.70 431 3.60 420

geboren: 03.04.2019

Züchter: Johann Janssen, Wangerland

Besitzer: RUW/VOST

Commander
Tir-An N.U. Nairobi
(4) VG 88
v. Numero Uno



TOPQ SELECT+

RZG

TOPQPOLLED+

RZ€

156

110

99

114

aAa-Code: 324156

72 % Si. 130				
RZM	73 % Si.	158		
Milch kg		+2160		
Fett %		-0,03		
Fett kg		+85		
Eiweiß %		+0,03		
Eiweiß kg		+78		
RZN	66 % Si.	114		
RZS	75 % Si.	96		
RZR	53 % Si.	100		
RZKd	63 % Si.	113		

RZGesund	56 % Si.	106
RZ Euterfit	60 % Si.	99
RZ Klauen	50 % Si.	108
RZ Repro	51 % Si.	111
RZ Metabol	54 % Si.	107
DD control	50 % Si.	106
RZ Kälberfit	47 % Si.	104

2.421

RZE	62 % Si.	118
Milchtyp		124
Körper		100
Fundament		118
Futer		111

- + Extreme Milchleistung und gute Inhaltsstoffe
- + Viel Größe und Milchcharakter

LINEARPROFI	L	88	100	11	12 1	24	
Größe	klein					groß	126
Milchcharakter	wenig					viel	122
Körpertiefe	wenig					viel	100
Stärke	schwach					stark	92
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	109
Beckenbreite	schmal					breit	98
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	100
Klauenwinkel	flach					steil	108
Sprunggelenk	gefüllt					trocken	111
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel	111
Bewegung	schlecht					gut	111
Hintereuterhöhe	tief					hoch	117
Zentralband	schwach					stark	108
Strichpl. vorne	außen					innen	103
Strichpl. hinten	außen					innen	102
Vordereuteraufh.	lose					fest	102
Eutertiefe	tief					hoch	99
Strichlänge	kurz					lang	114

Caudumei

RZKm

RZ Robot

RZD

SOLITAIR P 917617

61 % Si.

70 % Si.

70 % Si.

Pp* BB A1/A2

Salvatore RDC v. Supershot Caudumer Lol 371 P RDC NL 941.050.403 (1) VG 86 1/1 LA 9723 4.88 474 3.69 359

Balisto v. Bookem
Caudumer Lol 305 PP
NL 544.846.621
(1) VG 87
2/2 LA 10540 4.76 502 3.84 405

geboren: 03.01.2018

Züchter: Caudumer Holsteins, Koudum, Niederlande

Besitzer: RUW

Magna P RDC Lol 292 P (3) VG 87 v. Lawn Boy P



TOPQ SELECT+

RZG

74 % Si.

TOPQPOLLED+

RZ€

160

GESEXT

2.602

aAa-Code: 423516

RZM	75 % Si.	147
Milch kg		+1750
Fett %		+0,03
Fett kg		+74
Eiweiß %		-0,01
Eiweiß kg		+60

RZN	68 % Si.	129
RZS	77 % Si.	117
RZR	57 % Si.	107
RZKd	79 % Si.	120
RZKm	64 % Si.	105
RZD	73 % Si.	105

RZGesund	59 % Si.	116
RZ Euterfit	62 % Si.	113
RZ Klauen	52 % Si.	111
RZ Repro	54 % Si.	109
RZ Metabol	57 % Si.	111
DD control	52 % Si.	101
RZ Kälberfit	52 % Si.	106

RZE	65 % Si.	124
Milchtyp		114
Körper		106
Fundament		114
Euter		123

- + Vereint Leistung, Nutzungsdauer und das Hornlosgen
- + Aus der bekannten niederländischen Lol-Kuhfamile von Caudumer Holsteins

LINEARPROF	IL	88	100	11	12	124		
Größe	klein						groß	110
Milchcharakter	wenig						viel	114
Körpertiefe	wenig						viel	103
Stärke	schwach						stark	100
Beckenneigung	ansteig.						abfallend	88
Beckenbreite	schmal						breit	111
Hinterbeinwinkel	steil						gewinkelt	99
Klauenwinkel	flach						steil	109
Sprunggelenk	gefüllt						trocken	104
Hinterbeinstellg.	nach außen	1					parallel	112
Bewegung	schlecht						gut	108
Hintereuterhöhe	tief						hoch	121
Zentralband	schwach						stark	108
Strichpl. vorne	außen						innen	112
Strichpl. hinten	außen						innen	112
Vordereuteraufh.	lose						fest	114
Eutertiefe	tief						hoch	113
Strichlänge	kurz						lang	102

71-74 FLECKVIEH

Komplettierung des Rasseangebotes



HURLY

177400 AA A2/A2

geboren: 07.08.2012 Z.: Moosbauer Georg, Perlesreut B.: BVN

EXTERIEUR

NACHKOMMENGEPRÜFT

99 % Si.	114
	+810
	-0,25
	+12
	-0,03
	+26
98 % Si.	116
96 % Si.	112
99 % Si.	81
99 % Si.	105
99 % Si.	103
99 % Si.	116
99 % Si.	114
99 % Si.	114
97 % Si.	114
99 % Si.	107
	98 % Si. 96 % Si. 99 % Si.

Rahmen					103
Bemuskelung					102
Fundament					113
Euter					116
LINEAR	8	3 1	00	112	124
Kreuzhöhe	104				
Körperlänge	104				
Hüftbreite	103				
Rumpftiefe	103				
Beckenneigung	81 4				
Sprg.winkel	95				
Sprg.auspräg.	103				
Fessel	104				
Trachten	110				
Voreuterlänge	116				1
Sch.euterlänge	100				
Voreuteraufhäng.	110				
Zentralband	97				
Euterboden	109				
Strichlänge	110				
Strichdicke	102				
Strichplatz. vo.	112				
Strichplatz. hi.	101		l T		T

103

IRREGUT P*S

190509 P*S AB A2/A2

geboren: 10.08.2015 Z.: Sandl Anton, Winden B.: BVN

KIPFE DE 09 48421280

EXTERIEUR

130

NACHKOMMENGEPRÜFT HORNLOS

MW	91 % Si.	137
Milch kg		+598
Fett %		+0,50
Fett kg		+67
Eiweiß %		+0,24
Eiweiß kg		+42
FIT	79 % Si.	92
ND	74 % Si.	95
мвк	89 % Si.	99
ZZ	86 % Si.	104
KVm	84 % Si.	100
KVp	99 % Si.	105
VITAL	93 % Si.	102
FW	96 % Si.	114
FBK	57 % Si.	86
EGW	86 % Si.	104

Rahmen					108
Bemuskelung					111
Fundament					101
Euter					111
LINEAR	8	8 1	00	113	2 124
Kreuzhöhe	105				
Körperlänge	112				
Hüftbreite	107				
Rumpftiefe	108				
Beckenneigung	104				
Sprg.winkel	99				
Sprg.auspräg.	95				
Fessel	95				
Trachten	102				
Voreuterlänge	114				
Sch.euterlänge	102				
Voreuteraufhäng.	108				
Zentralband	93				
Euterboden	105				
Strichlänge	95				
Strichdicke	91				
Strichplatz. vo.	82 4				
Strichplatz. hi.	88				
Strichstell. hi.	102				
Euterreinheit	108				

ORKA

856350

AA A1/A1

geboren: 25.11.2013 Z.: Deutschland B.: BVN, RBW

OBI v. HUASCARAN
PIWA DE 09 45583482

 $\boldsymbol{M}\boldsymbol{W}$

WALDBRAND v. WINNIPEG
PIA DE 09 36760217

118

99 % Si.

EXTERIEUR

Bemuskelung

Rahmen

Strichstell. hi.

Euterreinheit

104

103

NACHKOMMENGEPRÜFT

Milch kg		+501
Fett %		+0,18
Fett kg		+36
Eiweiß %		+0,02
Eiweiß kg		+19
FIT	92 % Si.	106
ND	87 % Si.	105
MBK	97 % Si.	109
ZZ	97 % Si.	106
KVm	96 % Si.	110
KVp	99 % Si.	108
VITAL	98 % Si.	107
FW	95 % Si.	102
FBK	85 % Si.	99
EGW	95 % Si.	106

Demuskelung				103
Fundament				114
Euter				112
LINEAR	88	100	112	124
Kreuzhöhe	102			
Körperlänge	101	ı		
Hüftbreite	107			
Rumpftiefe	108			
Beckenneigung	108			
Sprg.winkel	89			
Sprg.auspräg.	96			
Fessel	114			
Trachten	105			
Voreuterlänge	101			
Sch.euterlänge	103			
Voreuteraufhäng.	116		_	
Zentralband	95			
Euterboden	101			
Strichlänge	101			
Strichdicke	99			
Strichplatz. vo.	105			
Strichplatz. hi.	98			
Strichstell. hi.	100			
Euterreinheit	99			

ROYAL

164540 BB A1/A2

geboren: 28.11.2011 Z.: Klaus Wanner, Wässerndorf B.: BVN, RBW

Romario v. Romeo Gree DE 09 43768000

Resolut v. Remont
Granula DE 09 39412221

EXTERIEUR

Rahmen

111

+677

99 % Si.

100

NACHKOMMENGEPRÜFT

 $\mathbf{M}\mathbf{W}$

Milch kg

Fett %		-0,22
Fett kg		+9
Eiweiß %		-0,05
Eiweiß kg		+20
FIT	99 % Si.	114
ND	99 % Si.	107
мвк	99 % Si.	97
ZZ	99 % Si.	113
KVm	99 % Si.	106
KVp	99 % Si.	104
VITAL	99 % Si.	109
FW	99 % Si.	114
FBK	99 % Si.	112
EGW	99 % Si.	113

Bemuskelung				100
Fundament				97
Euter				114
LINEAR	88	100	112	124
Kreuzhöhe	100	-		
Körperlänge	106			
Hüftbreite	100	- 1		
Rumpftiefe	97			
Beckenneigung	87			
Sprg.winkel	99	- 1		
Sprg.auspräg.	99			
Fessel	97			
Trachten	98			
Voreuterlänge	118			П
Sch.euterlänge	100	- 1		
Voreuteraufhäng.	106			
Zentralband	110			
Euterboden	102			
Strichlänge	97			
Strichdicke	102			
Strichplatz. vo.	129			
Strichplatz. hi.	118			
Strichstell. hi.	100			
Euterreinheit	105			

SEHRGUT

EXTERIEUR

Rahmen

94

NACHKOMMENGEPRÜFT

MW	98 % Si.	123
Milch kg		+1038
Fett %		-0,16
Fett kg		+29
Eiweiß %		+0,00
Eiweiß kg		+37
FIT	92 % Si.	113
ND	87 % Si.	110
МВК	96 % Si.	102
ZZ	96 % Si.	122
KVm	96 % Si.	92
KVp	99 % Si.	112
VITAL	99 % Si.	117
FW	99 % Si.	101
FBK	86 % Si.	99

Bemuskelung						g	93
Fundament						10	7
Euter						10	8(
LINEAR	81	В	100	1	12	12	24
Kreuzhöhe	95						Γ
Körperlänge	99						
Hüftbreite	94						
Rumpftiefe	99						
Beckenneigung	104						
Sprg.winkel	95						
Sprg.auspräg.	100		Т				
Fessel	102		ı				
Trachten	105						
Voreuterlänge	122						
Sch.euterlänge	123						
Voreuteraufhäng.	104						
Zentralband	112						
Euterboden	90						
Strichlänge	114				þ		
Strichdicke	94						
Strichplatz. vo.	108						
Strichplatz. hi.	107						
Strichstell. hi.	119						
Euterreinheit	105						

VLUTLICHT

geboren: 22.08.2014 Z.: Heinrich Tretter, Erbendorf B.: BVN, Marktredwitz

Rotglut v. Round Up

NACHKOMMENGEPRÜFT

MW	94 % Si.	116
Milch kg		+898
Fett %		-0,22
Fett kg		+18
Eiweiß %		-0,05
Eiweiß kg		+27
FIT	84 % Si.	101
		110

FIT	84 % Si.	101
ND	78 % Si.	112
мвк	91 % Si.	111
ZZ	91 % Si.	105
KVm	84 % Si.	102
KVp	96 % Si.	102
VITAL	81 % Si.	81
FW	91 % Si.	122
FBK	71 % Si.	96
EGW	90 % Si.	105

EXTERIEUR						
Rahmen					1	Ι4
Bemuskelung					10	2
Fundament					11	5
Euter					11	8
LINEAR	8	8 1	00	112	12	24
Kreuzhöhe	115					Г
Körperlänge	113					
Hüftbreite	97					
Rumpftiefe	114					
Beckenneigung	107					
Sprg.winkel	93					Г
Sprg.auspräg.	92					Г
Fessel	117					
Trachten	114					
Voreuterlänge	117					
Sch.euterlänge	107					Г
Voreuteraufhäng.	116					Г
Zentralband	86					Г
Euterboden	106					Г
Strichlänge	98					Г
Strichdicke	113					Г
Strichplatz. vo.	108					Г
Strichplatz. hi.	95		Г			
Strichstell. hi.	106					
Euterreinheit	101					Ĺ

WARRIOR

EGW

95 % Si.

geboren: 04.12.2012 Z.: Stefan Nutz, Kleinalfalterbach B.: BVN, Marktredwitz

Warberg v. Waran Zorro DE 09 42509731

Walrom v. Wal
Zora DE 09 38100102

120

ERASMUS

427103 AB A1/A1

geboren: 04.04.2019 Z.: Berger Alfred, Herbertingen B.: RBW

Gs Ehrsam v. Etoscha Kewana DE 08 16602765

Gs Wattking v. Watt
Kessa DE 08 16043020

118

+850 -0,15

66 % Si.

NACHKOMMENGEPRÜFT

MW	99 % Si.	115
Milch kg		+503
Fett %		-0,03
Fett kg		+19
Eiweiß %		+0,06
Eiweiß kg		+23
FIT	94 % Si.	100
		101

FIT	94 % Si.	100
ND	90 % Si.	101
мвк	98 % Si.	108
ZZ	98 % Si.	102
KVm	97 % Si.	103
KVp	99 % Si.	112
VITAL	99 % Si.	111
FW	98 % Si.	112
FBK	88 % Si.	92
EGW	96 % Si.	105

EXTERIEUR						
Rahmen					10	3
Bemuskelung					9	9
Fundament					11	1
Euter					11	6
LINEAR	8	8	100	112	12	24
Kreuzhöhe	104					
Körperlänge	104					Τ

Euter					116
LINEAR	88	3 10	00	112	124
Kreuzhöhe	104				
Körperlänge	104				
Hüftbreite	100				
Rumpftiefe	95				
Beckenneigung	99				
Sprg.winkel	103				
Sprg.auspräg.	117				
Fessel	98				
Trachten	90				
Voreuterlänge	111				
Sch.euterlänge	110				
Voreuteraufhäng.	102				
Zentralband	96				
Euterboden	112				
Strichlänge	97				
Strichdicke	97				
Strichplatz. vo.	108				
Strichplatz. hi.	107				
Strichstell. hi.	110				
Euterreinheit	101		1		$\perp \Gamma$

GENOMISCH

 $\boldsymbol{M}\boldsymbol{W}$

Fett %

Milch kg

Fett kg		+22
Eiweiß %		-0,04
Eiweiß kg		+27
		107
FIT	63 % Si.	127
ND	64 % Si.	125
мвк	64 % Si.	116
ZZ	63 % Si.	112
KVm	52 % Si.	107
KVp	63 % Si.	97
VITAL	56 % Si.	106
FW	57 % Si.	119
FBK	42 % Si.	121
EGW	67 % Si.	116

EXTERIEUR					
Rahmen					124
Bemuskelung					111
Fundament					106
Euter					139
LINEAR	8	8	100	112	124
Kreuzhöhe	122				
140 100					

LINEAR	88	3 1	00	112	124
Kreuzhöhe	122				
Körperlänge	122				
Hüftbreite	124				
Rumpftiefe	115				
Beckenneigung	98				
Sprg.winkel	107				
Sprg.auspräg.	106				
Fessel	100				
Trachten	118				
Voreuterlänge	110				
Sch.euterlänge	98				
Voreuteraufhäng.	128				
Zentralband	109				
Euterboden	123				
Strichlänge	86				
Strichdicke	89				
Strichplatz. vo.	120				
Strichplatz. hi.	105				
Strichstell. hi.	109				
Euterreinheit	103				

HELIKON

geboren: 27.02.2019 Z.: Pilhofer GbR, Sulzbach-Rosenberg B.: Marktredwitz

Leni DE 09 44604913

EXTERIEUR

Rahmen



106

GENOMISCH

MW	67 % Si.	128
Milch kg		+1016
Fett %		-0,01
Fett kg		+41
Eiweiß %		+0,00
Eiweiß kg		+36
FIT	65 % Si.	115
ND	66 % Si.	116
мвк	65 % Si.	119
ZZ	65 % Si.	102
KVm	54 % Si.	111
KVp	63 % Si.	115
VITAL	57 % Si.	113
FW	59 % Si.	110
FBK	44 % Si.	97
EGW	68 % Si.	105

Bemuskelung						10	00
Fundament						10)4
Euter						12	23
LINEAR	8	8	100	1	12	1:	24
Kreuzhöhe	107						Г
Körperlänge	109						T
Hüftbreite	105						Γ
Rumpftiefe	99		1				
Beckenneigung	80						Γ
Sprg.winkel	97						Γ
Sprg.auspräg.	96						
Fessel	100						
Trachten	106						
Voreuterlänge	110						
Sch.euterlänge	102						
Voreuteraufhäng.	119						Γ
Zentralband	99						
Euterboden	114						
Strichlänge	102						
Strichdicke	99						
Strichplatz. vo.	108						L
Strichplatz. hi.	97						L
Strichstell. hi.	100		1				1-

MAROKKO PP

606458 PP* AA A2/A2

EXTERIEUR

GENOMISCH HORNLOS

MW	73 % Si.	120
Milch kg		+1013
Fett %		-0,19
Fett kg		+26
Eiweiß %		-0,05
Eiweiß kg		+32
FIT	74.0.0	112

Eiweiß kg		+32
FIT	71 % Si.	112
ND	69 % Si.	113
мвк	71 % Si.	90
ZZ	71 % Si.	108
KVm	69 % Si.	105
KVp	99 % Si.	119
VITAL	86 % Si.	106
FW	67 % Si.	113
FBK	50 % Si.	98
EGW	73 % Si.	107

Rahmen					11	LO
Bemuskelung					10	9
Fundament					11	3
Euter					10	3
LINEAR	88	B 10	00	112	12	24
Kreuzhöhe	112					
Körperlänge	107					
Hüftbreite	96					
Rumpftiefe	111					
Beckenneigung	121					_
Sprg.winkel	96					
Sprg.auspräg.	118					
Fessel	101					_
Trachten	115					
Voreuterlänge	109					
Sch.euterlänge	104					_
Voreuteraufhäng.	99					
Zentralband	99					_
Euterboden	97					
Strichlänge	106					
Strichdicke	101					_
Strichplatz. vo.	98					
Strichplatz. hi.	94					
Strichstell. hi.	99					
Euterreinheit	98					

VICTIM PP 177797 PP* AB A2/A2

geboren: 30.07.2018 Z.: Penzkofer Stefan, Geiersthal B.: BVN

 VOTARY P*S v. RUHMREICH PS
 IROKESE P*S v. IROLA PS

 SINDI Pp* DE 09 51090638
 SALLI DE 09 48784278

117

73 % Si.

EXTERIEUR

Bemuskelung

Rahmen

Euterreinheit

112

107

100

GENOMISCH HORNLOS

 $\mathbf{M}\mathbf{W}$

Milch kg		+411
Fett %		+0,22
Fett kg		+35
Eiweiß %		-0,02
Eiweiß kg		+13
FIT	71 % Si.	114
ND	71 % Si.	111
мвк	72 % Si.	102
ZZ	72 % Si.	114
KVm	60 % Si.	110
KVp	64 % Si.	103
VITAL	59 % Si.	107
FW	68 % Si.	111
FBK	54 % Si.	108
EGW	74 % Si.	111

Fundament				99
Euter				107
LINEAR	88	100	112	124
Kreuzhöhe	112			
Körperlänge	110			
Hüftbreite	107			
Rumpftiefe	107			
Beckenneigung	99	1		
Sprg.winkel	108			
Sprg.auspräg.	99			
Fessel	101			
Trachten	103			
Voreuterlänge	102			
Sch.euterlänge	104			
Voreuteraufhäng.	98			
Zentralband	97			
Euterboden	98			
Strichlänge	88			
Strichdicke	100			
Strichplatz. vo.	110			
Strichplatz. hi.	108			
Strichstell. hi.	107			
Euterreinheit	100			

VOLLKOMMEN PP* 191000 PP* AB A1/A1

geboren: 23.05.2017 Z.: Oblinger Rainer, Kösching-Kasing B.: RBW

 VERSACE PP* v. VON WELT Pp*
 HUTERA v. HUTMANN

 PUTERA DE 09 48580235
 PUNA DE 09 44593588

GENOMISCH HORNLOS

MW	75 % Si.	109
Milch kg		+441
Fett %		-0,11
Fett kg		+9
Eiweiß %		+0,01
Eiweiß kg		+17
FIT	73 % Si.	109
ND	71 % Si.	115

73 % Si.	109
71 % Si.	115
74 % Si.	102
73 % Si.	103
82 % Si.	99
99 % Si.	105
95 % Si.	91
70 % Si.	112
52 % Si.	105
75 % Si.	106
	71 % Si. 74 % Si. 73 % Si. 82 % Si. 99 % Si. 95 % Si. 70 % Si. 52 % Si.

EXTERIEUR							
Rahmen						1	14
Bemuskelung						13	LO
Fundament						10)6
Euter						12	22
LINEAR	8	8	10	00	112	1:	24
Kreuzhöhe	114						Г
Körperlänge	117						Γ
111161 11	104						$\overline{}$

LINEAR	8	B 10	00	112	124	4
Kreuzhöhe	114					
Körperlänge	117					
Hüftbreite	104					
Rumpftiefe	106					
Beckenneigung	93					
Sprg.winkel	94					
Sprg.auspräg.	90					
Fessel	107					
Trachten	110					
Voreuterlänge	100					
Sch.euterlänge	106					
Voreuteraufhäng.	109					
Zentralband	96					
Euterboden	121					
Strichlänge	93					
Strichdicke	97					
Strichplatz. vo.	112					
Strichplatz. hi.	92					
Strichstell. hi.	99					Ĺ
Euterreinheit	109					

75-81 BRAUNVIEH ROTVIEH JERSEY FLEISCHRINDER

Weitere Rasseangebote



EXTERIEUR Rahmen

Bemuskelung

GENOMISCH

MW	66 % Si.	130
Milch kg		+1271
Fett %		-0,07
Fett kg		+47
Eiweiß %		-0,10
Eiweiß kg		+37
FIT	67 % Si.	105
ND	65 % Si.	108
мвк	65 % Si.	95
ZZ	66 % Si.	114
KVm	81 % Si.	92
KVp	98 % Si.	99
VITAL	90 % Si.	105
FW	61 % Si.	99
FBK	47 % Si.	92
EGW	68 % Si.	111

Fundament					108
Euter					114
LINEAR	88	3 1	00	112	124
Bemuskelung	101				
Kreuzhöhe	111				
Brustbreite	106				
Rumpftiefe	109				
Oberlinie	98				
Beckenlänge	101		ı		
Beckenbreite	113				
Beckenneigung	98				
Umdreher	91				
Sprg.winkel	94				
Sprg.auspräg.	95				
Fessel	105				
Trachten	112				
Voreuterlänge	115				
Hintereuterbreite	115				
Hintereuterhöhe	103				
Zentralband	103				
Eutertiefe	96				
Voreuteraufhäng.	101		1		
Euterbalance	94				
Strichlänge	101		ı		
Strichdicke	84				
Strichplatz. vo.	110				
Strichplatz. hi.	104				
Strichstell. hi.	104				
Euterreinheit	102				



EXTERIEUR

GENOMISCH

108 101

MW	62 % Si.	126
Milch kg		+804
Fett %		+0,01
Fett kg		+34
Eiweiß %		+0,09
Eiweiß kg		+37
FIT	64 % Si.	105
ND	66 % Si.	109
MBK	61 % Si	106

FIT	64 % Si.	105
ND	66 % Si.	109
MBK	61 % Si.	106
ZZ	63 % Si.	108
KVm	59 % Si.	97
KVp	64 % Si.	105
VITAL	59 % Si.	100
FW	61 % Si.	102
FBK	45 % Si.	93
EGW	65 % Si.	108

Rahmen					122
Bemuskelung					103
Fundament					111
Euter					124
LINEAR	8	8	100	112	124
Bemuskelung	103				
Kreuzhöhe	118				
Brustbreite	115				
Rumpftiefe	125				
Oberlinie	97				
Beckenlänge	114				
Beckenbreite	110				
Beckenneigung	91				
Umdreher	102				
Sprg.winkel	87 -	-			
Sprg.auspräg.	92				
Fessel	111				
Trachten	103				
Voreuterlänge	119				
Hintereuterbreite	119				
Hintereuterhöhe	104				
Zentralband	111				
Eutertiefe	110				
Voreuteraufhäng.	119				
Euterbalance	113				
Strichlänge	87 -				
Strichdicke	89				
Strichplatz. vo.	113				
Strichplatz. hi.	106				
Strichstell. hi.	96				
Futerreinheit	108	1 -			

CANYON

435395 BB A2/A2

geboren: 29.10.2017 Z.: Hörmann Andreas, Kirchdorf B.: RBW

CADURA v. CADENCE LIESE DE 08 15943923

 $\boldsymbol{M}\boldsymbol{W}$

GS HUVI v. GS HUXOY LEXA DE 08 15022762

118

67 % Si.

EXTERIEUR

Bemuskelung

Rahmen

GZW 69 % Si.

101

95

115

GENOMISCH GESEXI	GENOMISCH	GESEXT
------------------	-----------	--------

	07 .0 01.	
Milch kg		+801
Fett %		-0,22
Fett kg		+15
Eiweiß %		+0,04
Eiweiß kg		+32
FIT	67 % Si.	129
ND	65 % Si.	132
МВК	66 % Si.	108
ZZ	67 % Si.	106
KVm	74 % Si.	109
KVp	96 % Si.	111
VITAL	84 % Si.	100
FW	60 % Si.	113
FBK	46 % Si.	121
EGW	69 % Si.	108

123 124
124



112

+531

-0,09

60 % Si.

EXTERIEUR

GENOMISCH HORNLOS

 $\boldsymbol{M}\boldsymbol{W}$

Fett %

Milch kg

	+15
	-0,02
	+18
61 % Si.	118
62 % Si.	114
58 % Si.	95
60 % Si.	105
54 % Si.	99
64 % Si.	96
56 % Si.	110
48 % Si.	109
40 % Si.	124
62 % Si.	103
	62 % Si. 58 % Si. 60 % Si. 54 % Si. 64 % Si. 48 % Si. 40 % Si.

						_
Rahmen					1	01
Bemuskelung					10)9
Fundament					10)6
Euter					10)2
LINEAR	88	. 1	00	112	1′	24
		' '	00	112	- 12	
Bemuskelung	109					╙
Kreuzhöhe	99					╙
Brustbreite	99					╙
Rumpftiefe	98					L
Oberlinie	90					L
Beckenlänge	109					L
Beckenbreite	100		1			L.
Beckenneigung	106					L.
Umdreher	117					L.
Sprg.winkel	90					
Sprg.auspräg.	98					Г
Fessel	100					L.
Trachten	100		1			
Voreuterlänge	108					Г
Hintereuterbreite	114					Г
Hintereuterhöhe	87					Г
Zentralband	89					Г
Eutertiefe	94					Г
Voreuteraufhäng.	108					Г
Euterbalance	99					Г
Strichlänge	90					Г
Strichdicke	101					Г
Strichplatz. vo.	101					T
Strichplatz. hi.	91					Г
Strichstell. hi.	100					T
Euterreinheit	94					Г

SEVILLO

587415 AA

geboren: 20.05.2000 Z.: Christina-Johanna Paulsen-Schlüter, Tolk B.: RSH

VR Cigar v. R Cirkel **Lucille** DE 01 16137657 (5) VG 86 5/5 LA 10100 4.99 504 3.57 361 Gunnarstop v. No. (4) VG 89 5/5 LA 11926 4.81 574 3.52 420



NACHKOMMENGEPRÜFT

MILCHLEISTUNG	
Milch kg	+285
Fett %	+0,06
Fett kg	+18
Eiweiß %	-0,02
Eiweiß kg	+9

MANAGEMENT	
RZS	93
RZN	103
RZR	95



EXTERIEUR	
RZE	143
Fundament	141
Euter	127

LINEAR	8	в -	100	112	2 124
Größe	110				
Milchcharakter	107				
Körpertiefe	99				
Stärke	104				
Beckenneigung	104				
Beckenbreite	104				
Hinterbeinwinkel	93				
Klauenwinkel	133				
Sprunggelenk	122				
Hinterbeinstellg.	116				
Bewegung	127				
Hintereuterhöhe	118				
Zentralband	124				
Strichpl. vorne	125				
Strichpl. hinten	127				
Vordereuteraufh.	126				
Eutertiefe	122				
Strichlänge	82				

VOLT P

geboren: 20.07.2000 Z.: Markus Fuschera-Petersen, Fahrdorf B.: RSH

VR Hel P v. Helix **Sissy** DE 01 21491901 (3) VG 87 4/4 LA 8272 4.99 413 3.88 321 **Madonna 67** DE 01 16628263 (4) VG 87 8/8 LA 10296 4.99 514 3.80 391

GENOMISCH

MILCHLEISTUNG	
Milch kg	+802
Fett %	-0,25
Fett kg	+17
Eiweiß %	0,02
Eiweiß kg	+31

MANAGEMENT	
RZS	106
RZN	113
RZR	97



EXTERIEUR	
RZE	102
Fundament	100
Euter	104

LINEAR	88	10	0 11	2 124
Größe	115			
Milchcharakter	104			
Körpertiefe	95			
Stärke	99			
Beckenneigung	111			
Beckenbreite	95			
Hinterbeinwinkel	106			
Klauenwinkel	100			
Sprunggelenk				
Hinterbeinstellg.	99			
Bewegung				
Hintereuterhöhe	102			
Zentralband	105			
Strichpl. vorne	119			
Strichpl. hinten	123			
Vordereuteraufh.	102			
Eutertiefe	109			
Strichlänge	104			

VR FARNAM

586503

geboren: 29.06.2018 Z.: Dänemark B.: Viking Genetics, Dänemark

VR Filur v. Fonseca

Pell-Pers v. Flarkbäcke
DK 02098001955
VG 89

GENOMISCH

MILCHLEISTUNG	
Milch kg	+454
Fett %	0,23
Fett kg	+40
Eiweiß %	0,25
Eiweiß kg	+36

MANAGEMENT	
RZS	103
RZN	122
RZR	106

EXTERIEUR	
RZE	107
Fundament	104
Euter	108

LINEAR	88	3 1	00	11	2	124
Größe	100					
Milchcharakter	97					
Körpertiefe	94					
Stärke	102					
Beckenneigung	105					
Beckenbreite	101					
Hinterbeinwinkel	101					
Klauenwinkel	98					
Sprunggelenk						
Hinterbeinstellg.	104					
Bewegung						
Hintereuterhöhe	109					
Zentralband	100					
Strichpl. vorne	109					
Strichpl. hinten	111					
Vordereuteraufh.	111					
Eutertiefe	105			T		
Strichlänge	129					

WOTAN

586488

geboren: 29.12.2018 Z.: Markus Fuschera-Petersen, Fahrdorf B.: RSH

VR Viljar v. Vimur

DE 01 22374283 (2) VG 85 1/1 LA 7954 3.92 312 3.57 284

VR Dalton v. R Degn VR Dalton V. K Degn.
Pralline DE 01 20812677
(4) VG 87
5/5 LA 9625 4.51 434 3.47 334

GENOMISCH GESEXT

MILCHLEISTUNG	
Milch kg	+454
Fett %	-0,08
Fett kg	+15
Eiweiß %	0,18
Eiweiß kg	+3]

MANAGEMENT	
RZS	113
RZN	117
RZR	106

EXTERIEUR	
RZE	114
Fundament	106
Euter	115

LINEAR	88	3 1	00	112	2	12	4
Größe	103						_
Milchcharakter	96						
Körpertiefe	99						
Stärke	108						
Beckenneigung	107						
Beckenbreite	100						
Hinterbeinwinkel	112						
Klauenwinkel	112						
Sprunggelenk							
Hinterbeinstellg.	106						
Bewegung							
Hintereuterhöhe	110						
Zentralband	100						
Strichpl. vorne	103						
Strichpl. hinten	102						
Vordereuteraufh.	113						
Eutertiefe	118			Ŧ		T	Ī
Strichlänge	101						

ACHIEVER

409881 BB A2/A2

geboren: 28.11.16 Züchter: Pine-Tree Dariy, Marshallville, USA Besitzer: GENEX Deutschland

- **Avon** v. Visionary - **Aleve** US 119337662 Mackenzie v. Vinnie
Abby US 116642121
(4) EX 91
4/4 LA 10537 4,84 510 3,49 368

EXTERIEUR RZE/PTAT RZG/JPI

71 % Si.

1,30



GENOMISCH GESEXT

MILCHLEISTUNG	
Milch lbs	+481
Fett %	-0,03
Fett lbs	+17
Eiweiß %	+0,02
Eiweiß Ibs	+23
MANAGEMENT	
RZS/SCS	+3,03
RZN/PL	+2,8
RZR/TöFb.	+0,9

						_
Fundament					n	.v.
Euter					12,	20
LINEAR	-2	2 -	1	0	1	2
Größe	1,7				-	Т
Stärke	1,1					T
Milchcharakter	0,5					T
Beckenneigung	-1					
Beckenbreite	0,8					T
Hi.beinwinkel	-1,1					T
Klauenwinkel	1,5				H	T
Vordereuterauf.	2,4				F	\blacksquare
Hintereuterhöhe	1,3				Ļ	
Hintereuterbr.	0,5					
Zentralband	0,9				1	T
Euterboden	2,5					-
Strichplatz. vo.	0,7					T
Strichlänge	0,9					T
Strichplatz. hi.Rü.	0,2					
Strichplatz. hi.Sei.	0,3					T

RASHEED

409952 BB A2/A2

geboren: 04.07.16 Züchter: Faria Brothers Dairy, Dumas, USA Besitzer: GENEX Deutschland

Future v. Marlo
2815696 US 3133207554
(2) VG 86
2/2 LA 9259 5.28 489 3.69 342

Avon v. Visionary Ibrahimovi US 3011843660 (4) EX 91 4/4 LA 10594 5,56 589 3,87 410

+1,3

RZG/JPI 62

GENOMISCH GESEXT

MILCHLEISTUNG	+140
Milch lbs	
Fett %	+0,07
Fett lbs	+21
Eiweiß %	-0,01
Eiweiß Ibs	+4
MANAGEMENT	
RZS/SCS	+3,04
RZN/PL	+3 0



MMM:Faria Brothers Dorsey, Faria Brothers Dairy, Dumas, USA

RZR/Tö.-Fb.

EXTERIEU	R					
RZE/PTAT			77 %	Si.	1,3	0
Fundament					n.	٧.
Euter					14,1	0
LINEAR	-2	2 -	1 (D	1	2
Größe	-0,2					Ι
Stärke	0,3					l
Milchcharakter	-0,4					I
Beckenneigung	-0,8					T
Beckenbreite	0,7					T
Hi.beinwinkel	-0,3					T
Klauenwinkel	1,3				-	Τ
Vordereuterauf.	3,3					Ţ
Hintereuterhöhe	1					T
Hintereuterbr.	-0,3					T
Zentralband	-0,2					T
Euterboden	3,5					T
Strichplatz. vo.	0,2					T
Strichlänge	0,1					T

0

SOL PP*

409886 PP BB A2/A2

geboren: 22.09.17 Züchter: Rose Calenberg, Warburg Besitzer: RUW

Solar PP v. Solar PP **Evett DE 12 64311546** 03/88-88-91-90/90 Miro P v. DJ May
Evita DE06 62594234 (4) EX 91
04/88-91-90-93/91
8/7 LA 6275 4,67 293 3,73 234

EXTERIEUR

Strichplatz. hi.Sei.

RZG/JPI 18

VANDRELL 409746 BB A2/A2

geboren: 09.07.13 Züchter: Faria Brothers Dairy, Dumas, USA Besitzer: GENEX Deutschland

Visionary v. Legal

Dean Smith US 3001860402
(7) EX 92
9/9 L A 10611 4 51 479 3 49 370

Mackenzie v. Vinnie
Ur-Faria Brothers 1236 US 3001859691

EXTERIEUR

Strichplatz. hi.Rü.

Strichplatz. hi.Sei.

RZG/JPI **49**

GENOMISCH GESEXT

1411 OTT BIOMITIES

MILCHLEISTUNG	
Milch lbs	+121
Fett %	+0,03
Fett lbs	+13
Eiweiß %	+0,05
Eiweiß Ibs	+15





M: AS Evett 546, Ingo Rose, Warburg

RZE/PTAT 73 % Si. 0,00 Fundament n.v. 3,80 Euter LINEAR Größe 2,5 Stärke 0,8 Milchcharakter 0,2 Beckenneigung -0,9 Beckenbreite 1,4 Hi.beinwinkel 0,1 Klauenwinkel 0 1,2 Vordereuterauf. -0.1 Hintereuterhöhe 0,2 Hintereuterbr. Zentralband -0,8 Euterboden 1,8 -1,3 Strichplatz. vo. Strichlänge -0,2 Strichplatz. hi.Rü. 0,2

-0,5

NACHKOMMENGEPRÜFT GESEXT

MILCHLEISTUNG	
Milch lbs	+218
Fett %	-0,09
Fett Ibs	- <u>ç</u>
Eiweiß %	+0,02
Eiweiß Ibs	+12
MANAGEMENT	
RZS/SCS	+3,0
RZN/PL	+2,7
RZR/TöFb.	+2.3



Vandrell-Töchter, USA

RZE/PTAT			99 %	Si.	0,3	30
Fundament	n.			.v.		
Euter					-0,2	20
LINEAR	-2		1 ()	1	2
Größe	0,3					Τ
Stärke	1,2				ļ	Τ
Milchcharakter	-0,1					T
Beckenneigung	0,3					T
Beckenbreite	0,8					T
Hi.beinwinkel	0,6					T
Klauenwinkel	-0,4					T
Vordereuterauf.	1,3					Ť
Hintereuterhöhe	-0,3					Ť
Hintereuterbr.	-0,1					Ť
Zentralband	0,4					T
Euterboden	0					T
Strichplatz. vo.	-0,6					T
Strichlänge	0,4					T
Strichplatz. hi.Rü.	0,8					T
Strichplatz. hi.Sei.	-0,9					Ť

BUFFALO PP 204547 PP* oren: 28.11.2015 olf Schneider, Rheinbach | B.: BSG

HORNLOS MÄNNLICH GESEXT

99 **RZF**



NK: W:	103		T8 B7 S8
TÄH:	1,9	EL	GGE 40 kg
TOT:	2.9	TZ	1336 a

SAM PP 204753 PP* geboren: 12.11.2018 Z.: Friedel Hörstmeier, Schlangen | B.: RUW Sestar Pp Tamara PP Trepidor Tanja

RZF 107 HORNLOS



Geburtsverlauf	n.v.		T8 B8 S8
(Prüfbulle)		EL	GGE 44 kg
		T7	1580 a

ANTON PP 603293 PP* geboren: 22.02.2019 Z.: Manfred und Marco Glaser GbR, Perleberg | B.: BGM-W

RZF 131 HORNLOS



Geburtsverlauf	n.v.		T9 B9 S
(Prüfbulle)		EL	GGE
		TZ	2000

GABRIEL PP 603210 PP*

RZF 118 HORNLOS



Geburtsverlauf	normal		T8 B9 S8
		EL	GGE 42 kg
		TZ	1692 g

LANCELOT PP 603246 PP geboren: 02.10.2016 Z.: Stephan u. Heike Karbe, Ribbeck | B.: BSG Greifenberg

RZF 108 HORNLOS



NK: W:	69		T9 B8 S8
TÄH:	2,9	EL	GGE 49 kg
TOT:	5,8	TZ	1570 g





Geburtsverlauf	normal		T7 B7 S7
		EL	GGE 43 kg
		TZ	559 g

JOOPY	202502
geboren: 04.11.2014 Z.: Frankreich B.: Rl	
	T Ugo Guinguette

120 Fleischeigenschaften Index



Geburtsverlauf	108	Bemuskelung	127
Wachstum	104	Fellfarbe	102





Geburtsverlauf	108	Bemuskelung	135 102	
Wachstum	103	Fellfarbe		

	INDIGO PP geboren: 30.11.2014
	geboren: 30.11.2014
Hubbeling, Vreden B.: BSG	Z.: Bio Limousin Zucht Hubbel
Iron DC	Index DD*
	illuex FF"
	Dana DD*
T Rahel P	7/7/7
Iran PS Resa PP* Mateo	Index PP*

 1121 5	

NK: W:	101		T7 B8 S8
TÄH:	2,0	EL	GGE 38 kg
TOT:	3,9	TZ	1297 g

JACOB PP 204635 PP* geboren: 18.08.2017 Z.: Johannes Dresemann, Tecklenburg | B.: RUW

HORNLOS MÄNNLICH GESEXT

RZF 104



Geburtsverlauf	normal		T8 B8 S8
		EL	GGE 38 kg
		TZ	1139 g

MAX PP 204335 PP*

geboren: 24.06.2010 Z.: Derk Te Heesen, Hünxe | B.: RUW

HORNLOS MÄNNLICH GESEXT

98

RZF

T8 B8 S8		normal	Geburtsverlauf
GGE 44 kg	EL		
1382 g	TZ		

RON PP 204546 PP*

RZF 104 HORNLOS



Geburtsverlauf	normal		T8 B8 S8
		EL	GGE 43 kg
		TZ	1416 g

GANDALF P 204589 Pp geboren: 08.07.2016 Z.: Hans-Georg Schneider, Burgwald | B.: BSG Greifenberg

HORNLOS



NK: W:	237		T8 B8 S8
TÄH:	2,1	EL	GGE 38 kg
TOT:	7,2	TZ	1163 g

GRANDIOS P 204450 Pp* geboren: 05.07.2013 Z.: Hans Georg Schneider, Burgwald | B.: RUW

HORNLOS



Geburtsverlauf	normal		T8 B8 S7
		EL	GGE 34 kg
		TZ	1067 g

BALDUR 204625 geboren: 03.01.2017 Z.: Herdbuch Belgien | B.: Qnetics



Geburtsverlauf	normal	
-		·

FANTOMAS 204626 geboren: 09.11.2016 Z.: Herdbuch Belgien | B.: Qnetics

MÄNNLICH GESEXT



Geburtsverlauf	normal	

HARPER 204554

MÄNNLICH GESEXT



T8 B8 S8		3160	NK: W:
GGE 40 kg	EL	1,8	TÄH:
1508 g	TZ	3,6	TOT:

Weiss-Blaue Belgier	
IDEFIX	204555
geboren: 28.04.2016	
7 : Anna Pudolf Pinga	au, Österreich B.: RBG Memmingen
Z Aillia Rudoll, i lligg	au, Osterreich b RBG Merninlingen
Virgile	



NK: W:	2424		T7 B7 S7
TÄH:	2,2	EL	GGE 38 kg
TOT:	4,6	TZ	1170 g

ISTANBUL 202203

ren: 20.06.2014 nna Rudolf, Pinggau, Österreich | B.: RBG-M

MÄNNLICH GESEXT



NK: W:	5836		T8 B8 S8
TÄH:	2,3	EL	GGE 31 kg
TOT:	4,8	TZ	871 g

LEXIQUE 203048



Geburtsverlauf	109	Trächtigkeitsdauer	94
Geburtsgewicht	90	Bemuskelung	n.v.

geboren: 29.03.2017 Z.: Herdbuch Belgien | B.: BBG T Lotto

NAVARRO 202891



Geburtsverlauf	110	Trächtigkeitsdauer	r 94	
Geburtsgewicht	85	Bemuskelung	n.v.	

Weiss-Blaue Belgier

OASIS 204475

MÄNNLICH GESEXT



NK: W:	5861		T8 B8 S6
TÄH:	2,9	EL	GGE 40 kg
TOT:	5,0		_

ONDULANT 202645



Geburtsverlauf	111	Trächtigkeitsdauer	
Geburtsgewicht	94	Bemuskelung	n.v.

OPAL 204580

geboren: 21.08.2016 Z.: Laruelle Manu, Faimes, Belgien | B.: BSG



NK: W:	918		T7 B8 S7
ΓÄH:	2,2	EL	GGE -
ГОТ:	4,5	TZ	1472 g

RITZ 204577

推入的	
- CANADA	- Carlotte

NK: W:	499		T8 B7 S6
TÄH:	3,8	EL	GGE -
TOT:	4,4	TZ	1532 g

VALEUREUX 201971



Geburtsverlauf	114	Trächtigkeitsdauer	89
Geburtsgewicht	93	Bemuskelung	109
•			

VILS 204624 geboren: 15.06.2017 Z.: Anna Rudolf, Pinggau, Österreich | B.: BSG



NK: W:	395		T7 B8 S8
TÄH:	1,0	EL	GGE -
TOT:	2,0	TZ	1410 g

UNSERE BESTEN

RZG	
Best Benz	167
Sputnik RDC	162
Bachelor P	160
Simon P	160
Garico	159
Guardian	159
Radar	159
Scorer	156
Backfield	155
Casteels	155

RZM	
Radar	157
Garico	156
Best Benz	151
Sputnik RDC	151
Simon P	151
Rafting	150
Goloman	148
Bachelor P	147
Freemax	147
Casteels	146

2337
2264
2136
1923
1825
1804
1776
1741
1606
1598

Fett %	
Baron P	0,46
Hotspot P	0,45
Dynamic P	0,44
Radar	0,43
Casteels	0,42
Sillian	0,41
Faible P	0,41
Highway	0,37
Charlston	0,36
Hulk P	0,34

Eiweiß %	
Hotspot P	0,31
Hulk P	0,30
Hedge PP	0,28
Hokaido PP	0,18
Sierra P	0,18
Greenwich	0,17
Feedback	0,16
Baron P	0,15
Dynamic P	0,15
Havano PP	0,15

RZ€	€
Best Benz	2.880 €
Sputnik RDC	2.719 €
Bachelor P	2.610 €
Radar	2.589 €
Scorer	2.511 €
Simon P	2.506 €
Casteels	2.447 €
Capitano	2.441 €
Freemax	2.441 €
Best Time	2.434 €

RZN	
Best Benz	138
Barman PP	132
Already	131
Charlston	130
Esquire	130
Baron P	129
Scorer	127
Bachelor P	127
Greenwich	126
Capitano	126

124

121

121

120

120

119

118

117

116

RZEuterfit

Esquire

Capitano

Garfield

Charlston

Bachelor P

Already

Guardian

Goloman

Barman PP

DDcontrol	
Best Time	122
Charlston	121
Esquire	121
Scorer	118
Steel PP	117
Guardian	116
Chassy	115
Freemax	115
Havano PP	114
Cover	114

RZKd	
Feedback	121
Charlston	118
Stable RDC	118
Cover	114
Euclan	114
Casteels	114
Hotspot P	113
Chassy	112
Explizit	111
Sputnik RDC	111

RZKälberfit	Ð
Euclan	124
Explizit	118
Esquire	117
Chance	117
Steel PP	116
Baron P	116
Mascarell	116
Barman PP	114
Hedge PP	113
Feedback	112

RZGesund	\$
Charlston	125
	124
Capitano	122
Bachelor P	121
Garfield	120
Already	120
Barman PP	119
Chance	119
Baron P	118
Ben-Louis	118

Ben-Louis	118	Baron P	116
RZE			
Rafting	135	Cover	123
Hulk P	132	Sputnik RDC	123
Hedge PP	131	Stable RDC	122
Highway	129	Lobby	121
Euclan	129	Esquire	121
Lobby	129	Bachelor P	121
Ben-Louis	128	Cyrano	121
Garfield	128	Simon P	120
Garico	128	Mascarell	120
Freemax	127	Charlston	119

RZKlaue	₫\$
Charlston	122
Havano PP	118
Esquire	117
Scorer	116
Bachelor P	115
Chance	115
Sputnik RDC	114
Casteels	114
Hokaido PP	114
Capitano	113

Euter	
Rafting	135
Hulk P	135
Highway	134
Sierra P	133
Hedge PP	132
Backfield	132
Feedback	131
Guardian	130
Freemax	129
Garfield	129

Q
119
117
116
115
115
115
115
114
114
113

RZRobot	
Esquire	135
Lobby	131
Hulk P	130
Hedge PP	130
Already	126
Charlston	126
Cover	125
Faible P	125
Fighter	125
Euclan	124

RZMetabol	S
Highway	117
Converse	116
Scorer	116
Mascarell	115
Barman PP	114
Baron P	114
Sierra P	114
Charlston	113
Radar	113
Already	112
-	

RZD	
Avenue	122
Sillian	120
Hotspot P	114
Radar	112
Ferrari	111
Explizit	109
Freemax	108
Hulk P	107
Baron P	107
Mardic	107

RZG		RZM		Milchmenge		Fett %		Eiweiß %	
Money P	160	Sanseo P	158	Sanseo P	+2160	Marlut	0,51	Embrace	0,22
Solitair P	160	Money P	147	Global	+2139	Hale Red	0,51	Bretagne	0,13
Global	158	Solitair P	147	Allegro	+2042	Moment PP	0,51	Palace	0,12
Gigolo	157	Allegro	146	Solitair P	+1750	Present	0,33	Hale Red	0,1
Sanseo P	156	Present	144	Mannish	+1746	Bretagne	0,31	Moment PP	0,1
Mannish	156	Mannish	141	Starlight	+1746	Embrace	0,29	Laser PP	0,09
Masterkey P	153	Masterkey P	141	Passage	+1724	Money P	0,24	Present	0,0
Allegro	153	Broker PP	140	Masterkey P	+1615	Kontra	0,17	Marlut	0,0
Marlut	152	Passage	139	Broker PP	+1561	Gigolo	0,12	Masterkey P	0,0
Pacific Red	152	Global	138	Dreamboy	+1561	Broker PP	0,09	Sanseo P	0,0
RZ€	€	RZN		DDcontrol		RZKd		RZKälberfit	D
Money P	2.722 €	Pacific Red	134	Passage	122	Gigolo	126	Miracle PP	12
Solitair P	2.602 €	Hale Red	132	Money P	120	Sterling	123	Money P	123
Gigolo	2.526 €	Gigolo	131	Hale Red	118	Stuntman	121	Moment PP	123
Sanseo P	2.421 €	Pantheon	131	Present	117	Solitair P	120	Pantheon	117
Global	2.383 €	Solitair P	129	Stuntman	116	Starlight	119	Global	113
Masterkey P	2.280 €	Palace	128	Miracle PP	115	Pace Red	118	Embrace	113
Palace	2.279 €	Embrace	127	Pacific Red	113	Modul PP	118	Broker PP	110
Hale Red	2.255 €	Pace Red	125	Laser PP	112	Dreamboy	118	Kontra	110
 Embrace	2.210 €	Money P	125	Gigolo	110	Masterkey P	116	Laser PP	109
—————Passage	2.192 €	Sterling	124	Pantheon	110	Global	114	Allegro	109
RZGesund	₩	RZEuterfit	\searrow	RZKlaue	QΩ	RZRepro	Q	RZMetabol	O
Hale Red	120	Masterkey P	116	Passage	119	Hale Red	117	Global	115
Masterkey P	118	Marlut	116	Money P	118	Stormy Red	116	Gigolo	118
Pantheon	118	Hale Red	114	Pantheon	117	Pacific Red	114	Hale Red	113
Global	118	Stormy Red	113	Stuntman	116	Passage	112	Pantheon	113
Gigolo	117	Sterling	113	Hale Red	115	Global	112	Embrace	113
Stormy Red	117	Solitair P	113	Miracle PP	115	Pantheon	111	Masterkey P	113
Sterling	116	Palace	112	Sterling	113	Sanseo P	111	Stormy Red	11
Embrace	116	Pantheon	111	Palace	113	Money P	110	Pacific Red	11:
Solitair P	116	Global	111	Global	113	Palace	110	Palace	11
Palace	116	Gigolo	111	Embrace	112	Masterkey P	110	Solitair P	11
RZE		Fundament		Euter		RZRobot		RZD	
Global	140	Sterling	130	Pacific Red	142	Moment PP	125	Pace Red	118
Kontra	131	Global	126	Global	141	Stuntman	125	Passage	112
Mannish	129	Stuntman	126	Mannish	135	Bretagne	124	Pantheon	111
Sterling	129	Stormy Red	124	Bretagne	135	Masterkey P	124	Bretagne	109
Moment PP	128	Moment PP	123	Pantheon	130	Gigolo	122	Starlight	10
Pantheon	128	Starlight	123	Sterling	128	Pantheon	121	Present	10
Stormy Red	128	Gigolo	122	Kontra	128	Miracle PP	120	Solitair P	10
Otavlinht	128	Kontra	121	Marlut	128	Stormy Red	119	Pacific Red	10
Starlight	120	ROTICIA		1110111011		,		1 001110 1100	
Bretagne	127	Pantheon	119	Dreamboy	128	Mannish	118	Modul PP	10

Pacific Red

127

Money P

119

Moment PP

127

Money P

117

Palace

103

INHALT

07

SCHWARZBUNT

TOPQECONOMIC	s+	
Best Benz	619200	25
Sputnik RDC	685590	38
Simon P	685585	46
Bachelor P	686118	40
Scorer	686127	37
Casteels	685597	27
TOPQCLASSIC+		
Avenue	681957	12
Chassy	508105	12
Cover	682090	13
Cyrano	619145	14
Explizit	680240	15
Ferrari	678525	16
Mardic	767730	18
Myway	682272	17
Price	681962	18
Seven Up	619143	19
Sillian	508294	20
Simba	682280	22
Singer	823170	21
Steel PP	682092	22
TOPQ SELECT+		
Already	685578	24
Backfield	686130	24
Ben-Louis	619198	25
Best Benz	619200	25
Best Time	686121	26
Capitano	619204	26
Casteels	685597	27
Chance	684690	27
Charlston	684970	28
Converse	684969	28
Esquire	619192	29
Euclan	619171	29
Feedback	684965	30
Fighter	684974	30
Freemax	811622	31

Goloman	619195	32
Greenwich	685579	33
Guardian	686112	33
Highway	686128	34
Kensington	684688	35
Lobby	158510	35
Mascarell	685584	36
Radar	509430	36
Rafting	684971	37
Scorer	686127	37
Sputnik RDC	685590	38
Stable RDC	684975	38
TOPQ POLLED+		
Baron P	686125	40
Bachelor P	686118	40
Barman PP	686115	41
Dynamic P	685603	41
Faible P	684973	
Havano PP	619205	
Hedge PP	685595	43
Hesekiel PP	685601 4	
Hokaido PP	686132	44
Hotspot P	684671	44

685600 **45**

45

46

46

686110

685583

685585

Hulk P

Sierra P

Simon P

Shore PP RDC

ROTBUNT			
TOPQECONOMIC	:s+		
Money P	917656	69	
Solitair P	917617	70	
Global	917646	59	
Gigolo	917655	59	
Sanseo P	917642	70	
Masterkey P	917627	67	
TOPQCLASSIC+ Bretagne	917590	52	
Bretagne	917590	52	
Dreamboy	917588	53	
Laser PP	917552	54	
Pace Red	917561	55	
Present	917580	56	
TOPQ SELECT+			
Allegro	917634	58	
Embrace	917636	58	
Gigolo	917633	59	
Global	917618	59	
l D l	010001		

TOPQSELECT+		
Allegro	917634	58
Embrace	917636	58
Gigolo	917633	59
Global	917618	59
Hale Red	917561	60
Kontra	917638	60
Mannish	917619	61
Marlut	917623	61
Pacific Red	917622	62
Palace	917635	62
Pantheon	917613	63
Passage	917614	63
Starlight	917612	64
Sterling	917604	64
Stormy Red	917624	65
Stuntman	917610	65

917620	67
917627	67
917632	68
917601	68
917640	69
917656	69
917642	70
917617	70
	917627 917632 917601 917640 917656 917642

FLECKVIEH

Hurly	177400	72
Irregut P*S	190509	72
Orka	856350	72
Royal	164540	72
Sehrgut	163990	73
Vlutlicht	171715	73
Warrior	171350	73
Erasmus	427103	73
Helikon	862755	74
Marokko PP	606458	74
Victim PP	177797	74
Vollkommen PP	191000	74

76 **BRAUNVIEH**

Amorie	608737	76
Bison	346560	76
Canyon	435395	76
Don PP*	346295	76

ROTVIEH

Sevillo	587415	77
Volt P	586158	77
VR Farnam	586503	77
Wotan	586488	77

JERSEY

Achiever	409881	78
Rasheed	409952	78
Sol PP	409886	78
Vandrell	409746	78

Garfield Garico

769105

823246 **32**

79 FLEISCHRASSEN

DI ONDE D'ACILITATME

BLUNDE D'AQU	HAINE	
Buffalo PP	204547	79
CHAROLAIS		
Sam PP	204753	79
FLECKVIEH FL	EISCH	
Anton PP	603293	79
Gabriel PP	603210	79
Lancelot PP	603246	79
GLANRIND		
Goliath	601215	79
INRA 95		
Joopy	202699	79
Lascaro	203036	79
LIMOUSIN		
Indigo PP	204497	79
Jacob PP	204635	80
Max PP	204335	80
Ron PP	204546	80
PIEMONTESER	R	
Gandalf Pp*	204589	80
Grandios Pp*	204450	80

WEISSBLAUE-

BLAUE BELGIER

Baldur	204625	80
Fantomas	204626	80
Harper	204554	80
Idefix	204555	80
Istanbul	202203	80
Lexique	203048	80
Navarro	202891	80
Oasis	204475	80
Ondulant	202645	80
Opal	204580	80
Ritz	204577	80
Valeureux	201971	80
Vils	204624	80

LEGENDE FLECKVIEH

HINWEISE ZUR ZUCHTWERTSCHÄTZUNG

Die Zuchtwerte für alle Merkmale werden in länderübergreifenden Schätzverfahren für Deutschland und Österreich geschätzt. Damit sind alle Zuchtwerte zwischen diesen Ländern vergleichbar. Alle Zuchtwertschätzungen werden mit Tiermodellen durchgeführt (Ausnahme: Nutzungsdauer). Für die Milchleistungsmerkmale wird ein Random-Regression-Testtagsmodell verwendet. Bei einigen Merkmalen (Milchleistung, Zellzahl) werden im Rahmen der Interbull-Zuchtwertschätzung zusätzlich Informationen aus anderen Populationen berücksichtigt.

Die Bezugsbasis für alle Zuchtwerte wird von den acht- bis zehnjährigen geprüften Bullen gebildet. Die Basis wird bei jeder Zuchtwertschätzung aktualisiert. Die durchschnittlichen Milchleistungszuchtwerte der Basisbullen betragen Null. Alle Relativzuchtwerte sind so standardisiert, dass die Basis einen Mittelwert von 100 Punkten hat. Die Streuung der wahren Relativzuchtwerte wird auf 12 Punkte eingestellt. Wegen der begrenzten Sicherheiten liegt die realisierte Streuung etwas darunter.

Die gültige Gewichtung des Gesamtzuchtwertes (GZW) seit April 2016: Milchwert (MW) 38 % Fleischwert (FW) 18 % Fitnesswert (FIT) 44 %

Seit August 2011 werden für die Rasse Fleckvieh nach Beschluss der Arbeitsgemeinschaft Süddeutscher Rinderzüchter (ASR) und der Anerkennung des Schätzverfahrens durch ICAR genomisch optimierte Zuchtwerte als offizielle Zuchtwerte veröffentlicht.

Für jedes Tier, für das ein gültiger Genotyp zum Zeitpunkt der genomischen Zuchtwertschätzung vorgelegen hat, werden genomisch optimierte Zuchtwerte für alle Merkmale veröffentlicht. Diese Zuchtwerte kombinieren die Information aus der genomischen und der konventionellen Zuchtwertschätzung und ersetzen damit die letztgenannten.

Mit der Veröffentlichung der genomisch optimierten Zuchtwerte können Bullen mit einer Mindestsicherheit von 50 % im Milchwert in der Besamung unabhängig von einem durchgeführten Prüfeinsatz eingesetzt werden. Diese Bullen werden als "genomische Jungvererber" bezeichnet.

Für die Einteilung der Bullen in die Liste der nachkommengeprüften Vererber wurden im Rahmen der Mitgliederversammlung der ASR am 5. Juli 2011 folgende Bedingungen aufgestellt: Töchter in mind. 10 Herden, mind. 75 % Sicherheit im genomischen GZW und mindestens 20 Töchter in der linearen Beschreibung der Exterieurmerkmale.

EGW: Eutergesundheitswert

Kombination aus Zellzahlzuchtwert und Zuchtwert für Mastitis-Resistenz.

VITAL: Vitalitätswert

Zuchtwert aus Totgeburtenrate und Aufzuchtverlusten im 1. Lebensjahr

GESEXT: Sperma des Bullen ist gesext verfügbar

HORNLOS: Bulle vererbt Hornlosigkeit, homozygot (reinerbig) oder heterozygot (mischerbig)

Alle im Katalog aufgeführten Bullen der Rasse Fleckvieh sind untersucht und frei von folgenden Gendefekten: Minderwuchs (FH2), Zwergwuchs (DW), Thrombopathie (TP), Zinkmangel-Ähnliches Syndrom (ZDL), Braunviehhaplotyp 2 (BH2) sowie Arachnomelie (A) und Lebensschwäche (FH5).

LEGENDE FLEISCHRASSEN

RZF: Relativzuchtwert Fleisch

Prozentuale Gewichtung:

- + 40 % maternaler ZW (tägl. Zunahme bis zum 200. Tag)
- + 40 % ZW für die tägl. Zunahme bis zum 365. Lebenstag
- + 20 % ZW für die Bemuskelung am 365. Lebenstag

EL: Eigenleistung

GGE: Geburtsgewicht TZ: tägl. Zunahme

Т: Тур

B: Bemuskelung

S: Skelett

Weißblaue Belgier (Belgian Blue Group/BBG): Belgische Zuchtwerte

Geburtsverlauf (Nachkommen)

NK: Nachkommen

Geburtsgewicht (Nachkommen)

Bemuskelung (Nachkommen)

Trächtigkeitsdauer (Nachkommen)

GV: Geburtsverlauf

NK: Nachkommen

W: Anzahl Abkalbungen

TAH: Geburten mit tierärztlicher Hilfe

TOT: Totgeburten

Helles Fell

Inra 95 (Französische Zuchtwerte)

Geburtsverlauf (Nachkommen) Wachstum Bemuskelung

LEGENDE HOLSTEINS UND ROTVIEH

Gemäß Beschluss des Bundesverbandes Rind und Schwein (BRS) werden Holstein-Bullen nach einem Gesamtzuchtwert rangiert, der sämtliche züchterisch bedeutsamen Merkmale entsprechend ihrer Gewichtung im Zuchtziel kombiniert. Der Gesamtzuchtwert (RZG) als auch die Teilzuchtwerte (RZM, RZE, RZN, RZS, RZR, RZKm) werden auf einer Skala mit einem Mittelwert von 100 und einer Standardabweichung von 12 Punkten ausgewiesen.

RELATIVZUCHTWERTE

RZG: Relativzuchtwert Gesamt

Prozentuale Gewichtung Holsteins:

45 % RZM

15 % Exterieur (nur Fundament und Euter)

20 % RZN

7% RZS

10 % RZR

3% RZKm

Die Gewichtungen im RZG bei Rotvieh und Rotbunt-DN weichen ab.

RZM: Relativzuchtwert Milch

Die Zuchtwerte für Fett-kg und Eiweiß-kg gehen im Verhältnis von 1:2 in den RZM ein.

RZE: Relativzuchtwert Exterieur

Prozentuale Gewichtung: Milchtyp: Körper: Fundament: Euter = 10 %: 20 %: 30 %: 40 %

RZS: Relativzuchtwert Zellzahl

Zuchtwert für den somatischen Zellgehalt Datengrundlage: Zellzahlergebnisse der Milchleistungsprüfung

RZN: Relativzuchtwert Nutzungsdauer

Geschätzt aus den Abgangs-/Verbleibeinformationen (außer zur Zucht) und den Zuchtwerten für die Hilfsmerkmale Zellzahl, Körpertiefe, Eutertiefe, Fundament sowie maternaler Kalbeverlauf.

RZR:

Relativzuchtwert Reproduktion (Töchterfruchtbarkeitsindex)

Prozentuale Gewichtung:

25 % Rastzeit (von der Kalbung bis zur ersten Besamung) : 75 % Konzeption (Non-Returnrate, Verzögerungszeit = erste bis erfolgreiche Besamung)

RZKm: Relativzuchtwert maternale Kalbeeigenschaften

(wie kalben die Töchter)

Prozentuale Gewichtung: 50 % ZW-Kalbeverlauf maternal 50 % ZW-Totgeburtenrate maternal

RZKd: Relativzuchtwert direkte Kalbeeigenschaften

(wie leicht werden die Kälber geboren) Prozentuale Gewichtung:

50 % ZW-Kalbeverlauf direkt 50 % ZW-Totgeburtenrate direkt

RZD: Relativzuchtwert Melkbarkeit

Prozentuale Gewichtung:

50 % durchschnittlichen Minutengemelkes (DMG): 50 % Melkbarkeit-Besitzerbefragung

RZRobot: Relativzuchtwert für automatische Melksysteme

Prozentuale Gewichtung:	
Melkbarkeit (RZD)	20 %
Zellzahl (RZS)	15 %
Fundament	15 %
Euter	10 %
Strichplatzierung hinten (negativ)	20 %
Strichlänge	20 %

A2/A2: Genstatus Beta-Casein

Bullen mit Genstatus A2/A2 haben die gewünschte Beta-Casein-Variante

DDcontrol: Einzel-Zuchtwert für Resistenz gegen Mortellaro'sche Krankheit

RZGesund:

Index für Gesamtgesundheit

Prozentuale Gewichtung Holsteins:

Mastitisresistenz (RZEuterfit) 40 %
Klauengesundheit (RZKlaue) 20 %
Reproduktion (RZRepro) 15 %
Stoffwechselgesundheit (RZMetabol) 25 %

RZEuterfit:

Index für Mastitisresistenz

RZKlaue:

Index für Klauengesundheit

Prozentuale Gewichtung Holsteins:
DD contol (Mortellaro) 30 %
Klauengeschwüre 15 %
Panaritium 15 %
Weiße Linie Defekt 15 %
Klauenrehe 15 %
Limax/ Zwischenklauenwulst 10 %

RZRepro: Index für Resistenz gegen Reproduktionsstörungen

Prozentuale Gewichtung Holsteins:
Zyklusstörungen 50 %
Gebärmutterentzündungen 25 %
Nachgeburtsverhalten 25 %

RZMetabol: Index für Resistenz gegen Stoffwechselstörungen

Prozentuale Gewichtung Holsteins:
Labmagenverlagerung 40 %
Milchfieber 30 %
Ketose 30 %

RZKälherfit:

Index für das Überleben vom 3. bis zum 458. Tag (15 Monate)

KATEGORIEN

TOPQCLASSIC+

Nachkommengeprüfte Top-Vererber

TOPQ SELECT+

Genomisch selektierte Jungbullen

TOPQ POLLED+

Bulle vererbt Hornlosigkeit, homozygot (reinerbig) oder heterozygot (mischerbig)

TOPQECONOMICS+

Ökonomisch wertvolle Bullen

GESEXT

Sperma des Bullen ist gesext verfügbar

Alle im Katalog veröffentlichten Einsatzbullen der Rasse Deutsche Holsteins sind auf BLAD, CVM, CD und Brachyspina untersucht. Die Sicherheit der gendiagnostischen Tests liegt unter 100 Prozent. Für Untersuchungsfehler auf diese Gendefekte kann keine Haftung übernommen werden.



Datenbasis: Vereinigte Informationssysteme w.v. (vit)

D www.richtigzüchten.de

2020/2021

ZUCHT		

OKTOBER	2020		APRII
Dienstag	Hamm	06.10.	Mittwo
Mittwoch	Krefeld	07.10.	Mittwo
Donnerstag	Fließem	08.10.	Donner
German Master	s Sale		
Fließem		16.10.	MAI
			Diensta
NOVEMBER			Mittwo
Dienstag	Hamm	03.11.	Donner
Mittwoch	Krefeld	04.11.	
Donnerstag	Fließem	05.11.	JUNI
			Diensta
DEZEMBER			Germa
Dienstag	Hamm	01.12.	Show
Mittwoch	Krefeld	09.12.	Mittwo
Donnerstag	Fließem	10.12.	Donner
JANUAR	2021		JULI
Dienstag	Hamm	05.01.	Diensta
28. HighlightSA	ALE Hamm	08.01.	Mittwo
Mittwoch	Krefeld	13.01.	Donner
Donnerstag	Fließem	14.01.	
			AUGU
FEBRUAR			Diensta
Dienstag	Hamm	02.02.	Mittwo
Mittwoch	Krefeld	17.02.	Donner
Donnerstag	Fließem	18.02.	
			SEPT
MÄRZ			Diensta
Dienstag	Hamm	02.03.	Mittwo
Dichotag			

Krefeld 17.03.

Fließem 20.03.

Hamm	07.04.
Krefeld	14.04.
Fließem	15.04.
	Krefeld

MAI		
Dienstag	Hamm	04.05.
Mittwoch	Krefeld	19.05.
Donnerstag	Fließem	20.05.

JUNI		
Dienstag	Hamm	01.06.
German Dairy		09
Show	Alsfeld	10.06.
Mittwoch	Krefeld	16.06.
Donnerstag	Fließem	17.06.

Dienstag	Harnim	01.00.
German Dairy		09
Show	Alsfeld	10.06.
Mittwoch	Krefeld	16.06.
Donnerstag	Fließem	17.06.
.1111.1		

JULI		
Dienstag	Hamm	06.07.
Mittwoch	Krefeld	14.07.
Donnerstag	Fließem	15.07.
Donnerstag	i liebelli	13.07

AUGUST		
Dienstag	Hamm	03.08.
Mittwoch	Krefeld	18.08.
Donnerstag	Fließem	19.08.

SEPTEMBER		
Dienstag	Hamm	07.09.
Mittwoch	Krefeld	15.09.
Donnerstag	Fließem	16.09.

OKTOBER		
Dienstag	Hamm	12.10.
Mittwoch	Krefeld	13.10.
Donnerstag	Fließem	14.10.
German Master	rs Sale	
Fließem		22.10.

NOVEMBER		
Dienstag	Hamm	02.11.
RUWschau+	Hamm	05.11.
Mittwoch	Krefeld	10.11.
Donnerstag	Fließem	11.11.
Dienstag	Hamm	30.11.

VERANSTALTUNGEN

FREITAG 16.10.2020

Mittwoch Samstag (anlässlich

BEDA-Markt)

German Master Sale, Fließem

DONNERSTAG/FREITAG 07.-08.01.2021

30. HighlightSALE und 16. RUW-Jungzüchtertag, Hamm

SAMSTAG/SONNTAG, 20.-21.03.2021

BEDA-Markt mit Zuchtviehauktion, Fließem

MITTWOCH/DONNERSTAG 09.-10.06.2021

German Dairy Show, Alsfeld

FREITAG, 22.10.2021

German Masters Sale, Fließem

FREITAG 05.11.2021

RUWschau+, Hamm

NUTZVIEHAUKTIONEN

OKTOBER	2020	
Mittwoch	Münster	14.10.
NOVEMBER		
Mittwoch	Fließem	04.11.
Donnerstag	Münster	05.11.
Mittwoch	Münster	25.11.
DEZEMBER		
Mittwoch	Fließem	02.12.

2021	
Fließem	06.01.
Münster	07.01.
Münster	27.01.
	Fließem Münster

FEBRUAR		
Mittwoch	Fließem	10.02
Mittwoch	Münster	17.02

MÄRZ		
Mittwoch	Fließem	10.03
Mittwoch	Münster	10.03
Mittwoch	Münster	31.03

APRIL		
Mittwoch	Fließem	07.04
Mittwoch	Münster	
(mit Weiderinderauktion)		14.04
Mittwoch	Münster	
(mit Weiderinderauktion)		28.04
MAT		

A DD II

Mittwoch

Mittwoch	Münster	19.05.
JUNI		
Mittwoch	Fließem	09.06.
Mittwoch	Münster	09.06.
Mittwoch	Münster	30.06.

Fließem 12.05.

Mittwoch	Münster	30.06.
JULI		
Mittwoch	Fließem	07.07.
Mittwoch	Münster	28.07.

AUGUST		
Mittwoch	Fließem	11.08.
Mittwoch	Münster	25.08.

Mittwoch	Münster	25.08.
SEPTEMBER		
Mittwoch	Fließem	08.09.
Mittwoch	Münster	15.09.
OKTOBER		
Mittwoch	Fließem	06.10.
Mittwoch	Münster	06.10.

Mittwoch	Münster	06.10
Donnerstag	Münster	28.10
NOVEMBER		

Mittwoch	Fließem	03.11.
Mittwoch	Münster	17.11.

DIREKTE KONTAKTE

REGION NORDRHEIN

Spermabestellung:

Rinder-Union West eG, Borken Telefon: 02861 98081-0 Telefax: 02861 98081-29 E-Mail: BullenBorken@ruweg.de

Embryotransfer:

Rinder-Union West eG, Soest Telefon: 02921 8325 oder 8326 Telefax: 02921 84051

REGION WESTFALEN

Spermabestellung:

Rinder-Union West eG, Borken Telefon: 02861 98081-0 Telefax: 02861 98081-29 E-Mail: BullenBorken@ruweg.de

Embryotransfer:

Rinder-Union West eG. Soest Telefon: 02921 8325 oder 8326 Telefax: 02921 84051

REGION RHEINLAND-PFALZ/SAARLAND

Spermabestellung:

Rinder-Union West eG, Fließem Telefon: 06569 9690-31 Telefax: 06569 9690-88 E-Mail: BullenFliessem@ruweg.de

Embryotransfer:

Rinder-Union West eG, Fließem Telefon: 06569 9690-30 Telefax: 06569 9690-88

INFORMATIONEN ANMELDUNG

Auktionsplatz Fließem

Regionalzentrum Rheinland-Pfalz/ Saarland Vermarktungsabteilung Hamerter Berg 1, 54636 Fließem Telefon: 06569 9690-12/-15

Telefax: 06569 9690-99 **Auktionsplatz Krefeld**

Regionalzentrum Nordrhein Vermarktungsabteilung Kleinewefersstraße 160 47803 Krefeld Telefon: 02151 81899-14/-15 Telefax: 02151 81899-66

Auktionsplätze Hamm

und Münster

Zentrale Westfalen Vermarktungsabteilung Schiffahrter Damm 235a 48147 Münster

Telefon: 0251 9288-225/-226 Telefax: 0251 9288-290

Wir sind für Sie da! RUW-Kundenberater

Die Kundenberater der RUW sorgen für die optimale Betreuung der Mitgliedsbetriebe in der jeweiligen Region und sind Ihre ersten Ansprechpartner zu allen Fragen rund um die Bullenauswahl.

Unsere Kundenberater helfen Ihnen bei der Entwicklung eines Zuchtziels und betreuen Sie kontinuierlich bei der Zielerreichung. Als Experten im Bereich Anpaarung wählen sie gemeinsam mit Ihnen die für Ihre Herde passenden Bullen aus und erstellen mit Hilfe des computergestützten Programms BAP Anpaarungspläne.

Gleichzeitig steht Ihr RUW-Kundenberater in engem Kontakt mit Ihrem EBB-Betreuer und Tierzuchttechniker. So können Absprachen schnell weitergegeben und die optimale Betreuung Ihres Betriebs gewährleistet werden.

Sie möchten mit HerdScan Ihre Herde genomisch untersuchen lassen, auch hier berät Ihr Kundenberater Sie über den richtigen Einstieg. Als erster Ansprechpartner rund um HerdScan hilft er Ihnen bei Selektions- und Anpaarungsentscheidungen.



Michael Espeter +49 172 5353681 MEspeter@ruweg.de



Tobias Dörr +49 173 6503303 TDoerr@ruweg.de Ab Oktober 2020





WIR SIND FÜR SIE DA!

REGION WESTFALEN

EBB-Betreuer

Albert Joch

Marius Fliegner M 0172 8811234

MFliegner@ruweg.de

Borken, Steinfurt, Münster, Warendorf, Coesfeld,

M 0172 2362259

Recklinghausen, Unna, Ruhr-Lippe

Minden-Lübbecke, Herford-Bielefeld, Lippe, Gütersloh, Soest, Paderborn, Höxter, Hochsauerland AJoch@ruweg.de

Josef Hermanns

M 0172 8871520 JHermanns@ruweg.de Ruhrgroßstädte

Manfred Holschbach

M 0162 2462351

MHolschbach@ruweg.de

Ennepe-Ruhr-Kreis/Hagen, Märkischer Kreis, Olpe, Siegen-Wittgenstein

Nachzuchtbewertung / Kuheinstufung / Exzellentbewertung / KuhVision

Christoph Niehues-Pröbsting M 0172 2732677

CPröbsting@ruweg.de

Kreise Coesfeld, Gütersloh, Herford-Bielefeld, Minden-Lübbecke, Steinfurt, Warendorf,

Stadt Münster

Benedikt Große

M 0172 6343437 BGrosse@ruweg.de Kreise Höxter, Lippe, Olpe, Paderborn, Soest, Ennepe

Ruhr-Kreis, Hochsauerlandkreis, Märkischer Kreis

Christoph Kuhlmann

M 0173 7279198 ChKuhlmann@ruweg.de Kreise Borken, Recklinghausen,

Ruhr-Lippe, Unna

Andreas Ramminger

M 0172 5353690 ARamminger@ruweg.de

Siegen-Wittgenstein

Kuheinstufung

M 0172 5353684 AKemmerling@ruweg.de Westfalen

RHEINLAND-PFALZ / SAARLAND

EBB-Betreuer

Josef Hermanns

M 0172 8871520 JHermanns@ruweg.de Daun, Bitburg-Prüm (nördl, Teil)

Manfred Holschbach

M 0162 2462351

Altenkirchen, Ahrweiler, Neuwied, MHolschbach@ruweg.de Westerwald, Rhein-Lahn-Kreis

Alois Nober

M 0172 6879899 ANobler@ruweg.de Bitburg-Prüm (südl. Teil), Mayen-Koblenz, Cochem-Zell, Bernkastel-Wittlich, Rhein-Hunsrück-Kreis Trier-Saarburg, Birkenfeld, Bad Kreuznach, Mainz-Bingen, Alzev

Worms, Donnersberg-Kreis, Merzig-Wadern, St. Wendel, Kusel, Kaiserslautern, Bad Dürkheim, Ludwigshafen, Saarlouis, Saarbrücken, Saar-Pfalz-Kreis, Pirmasens, Südliche Weinstraße,

Germesheim

Nachzuchtbewertung / Kuheinstufung / Exzellentbewertung / KuhVision

Andreas Ramminger

M 0172 5353690 ARamminger@ruweg.de

Sebastian Weide

M 0172 8871136 SWeide@ruweg.de

Kreise Ahrweiler, Altenkirchen. Mayen-Koblenz, Neuwied, Westerwald

Kreise Bad Kreuznach, Bernkastel-Mittlich, Birkenfeld, Cochem-Zell, Wittlich, Birkenfeld, Cochem-Zell, Trier-Saarburg, Eifelkreis Bitburg-Prüm, Rhein-Hunsrück-Kreis, Rhein-Lahn-Kreis, Vulkaneifelkreis, Bezirke Rheinhessen-Pfalz und

Saarland

REGION NORDRHEIN

EBB-Betreuer Johannes Banning

M 0172 5310286

JBanning@ruweg.de

Kleve, Wesel

Josef Hermanns

M 0172 8871520 JHermanns@ruweg.de Viersen, Heinsberg, Neuss, Mettmann, Aachen, Düren, Erftkreis,

Rheinisch-Bergischer

Kreis, Euskirchen

Manfred Holschbach

M 0162 2462351 MHolschbach@ruweg.de Oberbergischer Kreis, Rhein-Sieg-Kreis

Kuheinstufung / Kreistierzuchtberater

Gerd Dreßler

Hubert Fischer

Bernhard Klein

Ulrich Köster

Theo Lenzen

Christoph Landwehr

Andreas Ramminger

Alexander Thoenes

02821 24017 M 0170 2067299 info@kreiszuechterzentralekleve.de

Kreis Kleve

T 02261 883906

M 0171 6756974

hubert.fischer@obk.de

Oberbergischer Kreis

02104 991955 M 0171 2710900 Kreis Mettmann

Kreis Wesel

T 0281 2072533 M 0174 9897313

koester@tierzucht-wesel.de

02202 136794

Rheinisch-M 0176 61676449 Beraischer-Kreis

christoph.landwehr@rbk-online.de

bernhard.klein@kreis-mettmann.de

Krefeld, Kreis Viersen/ Ruhrgroßstädte

Rhein-Sieg-Kreis

Kreis Heinsberg

StädteRegion Aachen

T 02162 8179146 M 0172 4079131 lenzen@wfg-kreis-viersen.de

Kreise Düren, Euskirchen, Rhein-Erft-T 02243 83147

M 0172 5353690 ARamminger@ruweg.de

Kreis

Biörn Schmitz T 02241 132653

M 0171 2838613

bjoern.schmitz@rhein-sieg-kreis.de

Jessica van Sloun 02452 133924(23)

M 0171 3504963

jessica.vansloun@kreis-heinsberg.de

T 0241 51983921

M 0173 6913613 alexander.thoenes@ staedteregion-aachen.de

Nachzuchtbewertung / Exzellentbewertung / KuhVision

Gerd Dreßler

T 02821 24017 M 0170 2067299

M 0172 5353690

info@kreiszuechter zentralekleve.de

Kreise Düren, Euskirchen, Heinsberg, Rhein-Erft-Kreis, Rheinisch-Bergischer Kreis,

Rhein-Sieg-Kreis, Oberbergischer Kreis, StädteRegion Aachen

Christoph Kuhlmann

Andreas Ramminger

M 0173 7279198 ChKuhlmann@ruweg.de

ARamminger@ruweg.de

Kreise Mettmann, Rhein-Kreis-Neuss, Wesel, Kreis Viersen/ Ruhrgroßstädte

Kreis Kleve





BASISVERSION

- + Anpaarungsplan per E-Mail
- + Anpaarung basiert auf MLP-Daten und Zuchtwerten
- + Berücksichtigung von herdenübergreifenden Zuchtzielen
- + deutlicher Fortschritt gegenüber väterbezogener Anpaarungsempfehlung



VOLLVERSION

- + Individuelle Anpaarungsberatung mit unserem Mitarbeiter/in vor Ort
- + phänotypische Einzeltierbegutachtung
- + Beratung bei der Bullenauswahl
- + Erstellung eines individuellen Anpaarungsplans
- + erhöht genetische Veranlagung der Herde



