

BULLEN 2021



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 ökonomisch 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

47
ROTBUNT

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. Der RZ€ 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 Aufzucht-kosten auf mehr Laktationen
- + Senkt die Remontierungsrate der Herde

27 %

Milchleistung

- + Gemessen in Fett- und 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

6 %

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 € 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.



HERDEN- MANAGEMENT- WERKZEUG

Mit HerdScan werfen wir einen Blick in die Zukunft und treffen bereits heute schon die richtige Entscheidung!

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

K&L SPUTNIK RDC

Foto: KeLeKi



BEST BENZ 619200

AA A2/A2

geboren: 18.11.2018

Züchter: Thomas Sporleder,
Gilsberg

Besitzer: Qnetics



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

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

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+ 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
RZGesund						110
RZR						116
RZKälberfit						108
RZKd						104
RZKm						109
RZG						167

GESUNDHEITSPROFIL



	häufig 88	100	112	124 selten	
RZGesund					110
RZEuterfit					102
RZKlaue					110
Limax					99
Klauenrehe					108
Weißer Linie-Defekt					109
Klauengeschwüre					107
Panaritium					104
Mortellaro (DDcontrol)					104
RZMetabol					109
Ketose					106
Milchfieber					103
Labmagenverlagerung					103
RZRepro					115
Zyklusstörung					111
Nachgeburtshaltung					100
Gebärmutterentzündung					109

K&L

SPUTNIK RDC 685590

RDC BB A1/B

geboren: 30.04.2019

Züchter: GenHotel, Heino,
Niederlande

Besitzer: RUW



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

Supershot
DE-SU Shotglass 2699
v. Shotglass

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+ GESEXT

ÖKONOMISCHES PROFIL



RZ€

82 % Si.

2.719

	niedrig 88	100	112	124	136 hoch	
RZM						151
Milch kg						+2.136
Fett %						+0,01
Fett kg						+85
Eiweiß %						-0,07
Eiweiß kg						+64
RZN						126
RZGesund						114
RZR						107
RZKälberfit						107
RZKd						111
RZKm						108
RZG						162

GESUNDHEITSPROFIL



	häufig 88	100	112	124 selten	
RZGesund					114
RZEuterfit					111
RZKlaue					114
Limax					104
Klauenrehe					110
Weißer Linie-Defekt					108
Klauengeschwüre					112
Panaritium					114
Mortellaro (DDcontrol)					105
RZMetabol					105
Ketose					107
Milchfieber					101
Labmagenverlagerung					101
RZRepro					112
Zyklusstörung					108
Nachgeburtshaltung					102
Gebärmutterentzündung					106

K.N.S. Holsteins

SIMON P 685585

Pp* AB A2/A2

geboren: 23.02.2018

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

Besitzer: RUW



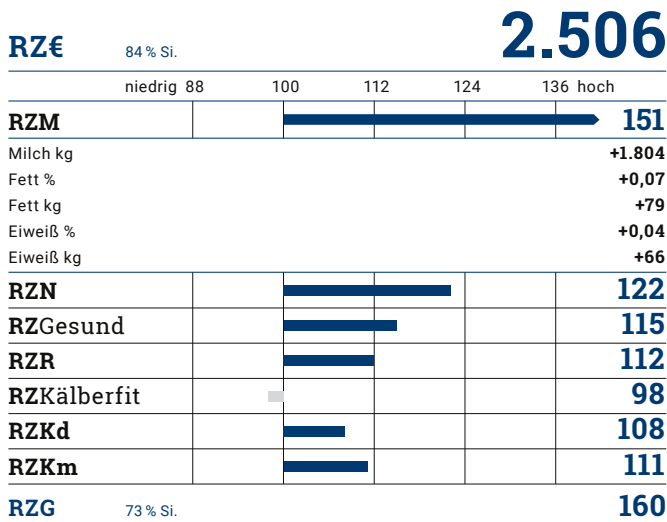
Semino v. Silver
KNS Missboard P
DE 03 58665759
(1) VG 85
1/1 LA 10918 4.44 485 3.75 409

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

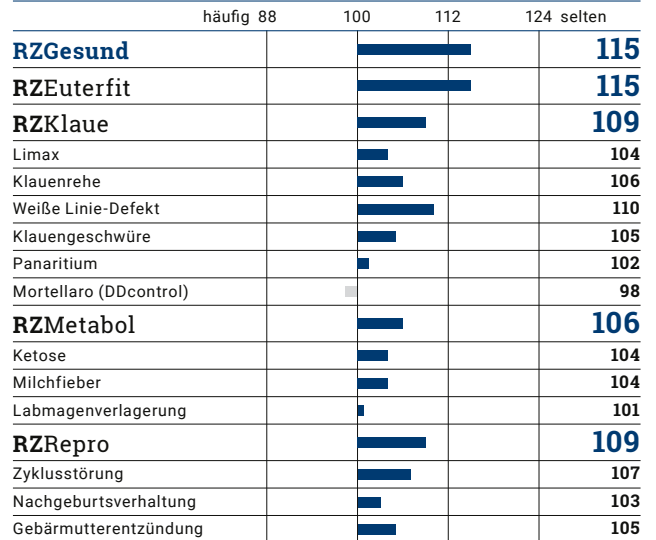
Balisto
KNS Miss Epic P RDC
(1) GP 82
v. Epic

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+ TOPQPOLLED+ GESEXT

ÖKONOMISCHES PROFIL €



GESUNDHEITSPROFIL €



K.N.S. Holsteins

BACHELOR P 686118

Pp* AA A2/A2

geboren: 16.06.2018

Züchter: K.N.S. Holsteins,
Schiplage

Besitzer: RUW



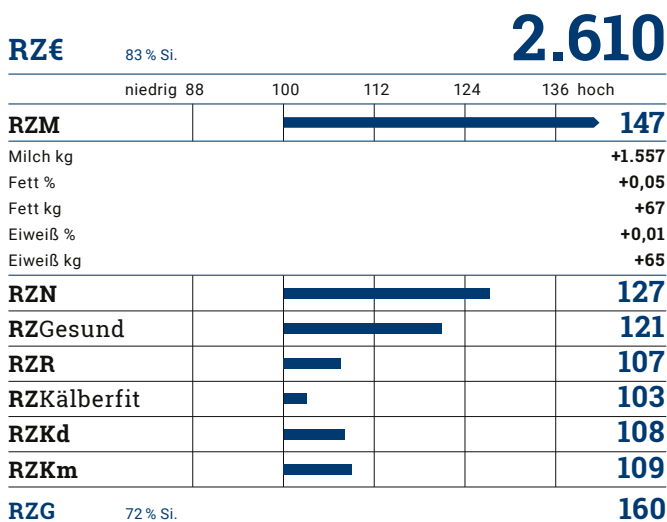
Batch P v. Battlecry
KNS Missboard P
DE 03 58665759
(1) VG 85
1/1 LA 10918 4.44 485 3.75 409

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

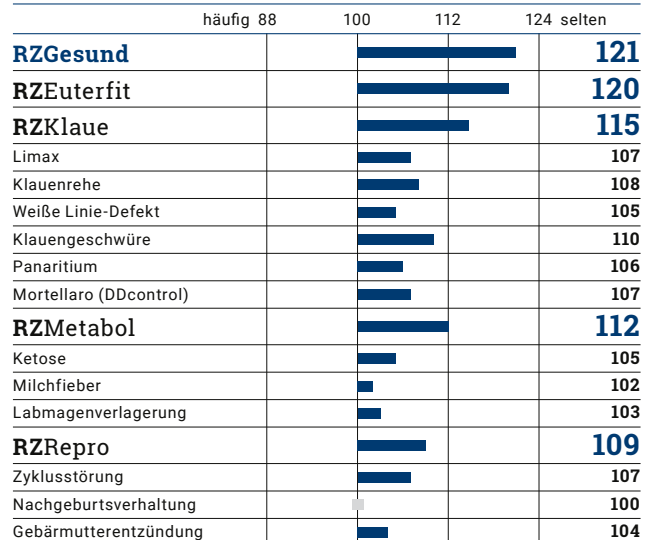
Balisto
Miss Epic P RDC
(1) GP 82
v. Epic

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+ TOPQPOLLED+

ÖKONOMISCHES PROFIL €



GESUNDHEITSPROFIL €



Penn-England

SCORER 686127

AB A2/A2

geboren: 06.11.2018

Züchter: Penn England Holsteins,
Williamsburg, USA

Besitzer: RUW



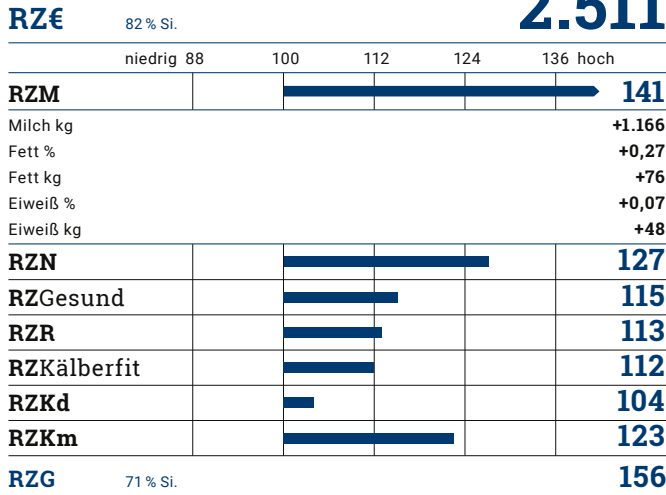
Solution v. Frazzled
Penn England Havoc 1318
US 3.136.247.193
(2) VG 85
2/2 LA 10733 4.15 445 3.60 386

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

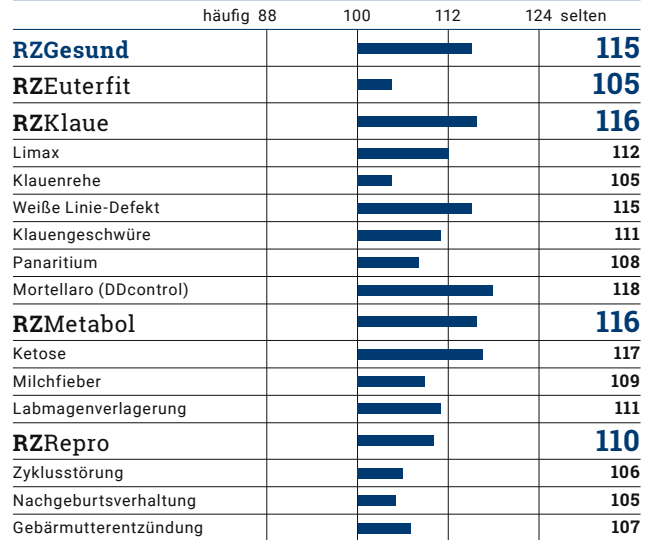
Deyja
Penn England Havoc
(1) VG 87
v. Supersonic

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+

ÖKONOMISCHES PROFIL



GESUNDHEITSPROFIL



K&L

CASTEELS 685597

BB A2/B

geboren: 23.02.2019

Züchter: GenHotel, Heino,
Niederlande

Besitzer: RUW



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

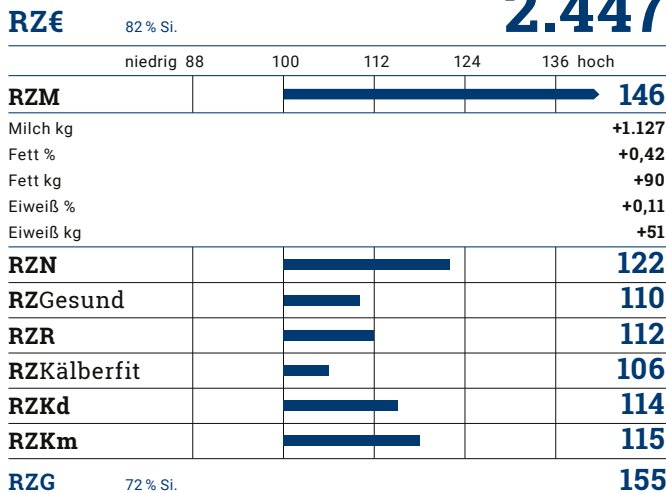
Finder v. Balisto
DE 03 58174398

Supershot
DE-SU 2699

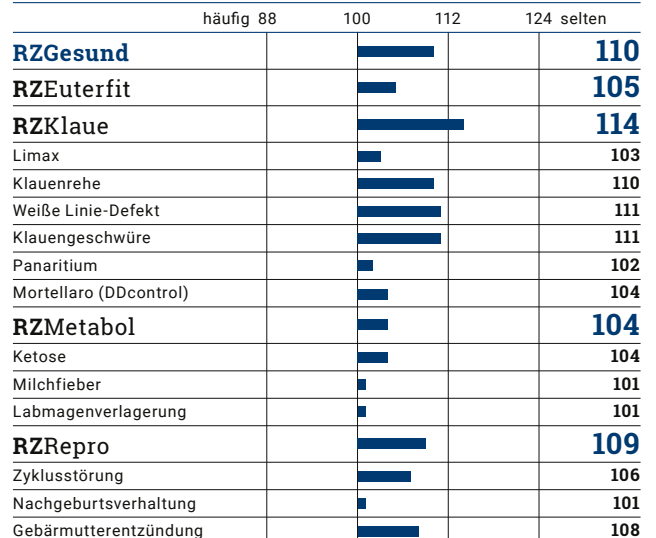
v. Shotglass

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+

ÖKONOMISCHES PROFIL



GESUNDHEITSPROFIL



11-22

SCHWARZBUNT

Nachkommengeprüfte Vererber

COVER-Tochter Jamira
Georg Pentrup, Ascheberg
Foto: Anna Joosse



Plataan RUW

AVENUE 681957

A2/A2

geboren: 19.12.2014

Züchter: Plataan Holsteins,
Hoornaar, Niederlande

Besitzer: RUW

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

Sudan v. Jammer
Vieuxsaule Tanya
CA 106.759.897
(1) VG 88
1/1 LA 17139 4.67 801 3.39 581

Freddie
Vieuxsaule Halia
(1) VG 87
v. Bolton



TOPQCLASSIC+

aAa-Code: 234156

RZG

96 % Si.

121

RZ€

96 % Si.

797

+ **Exzellente Kalbeeigenschaften, maternal wie paternal**

+ **Optimale Strichplatzierung und Strichlänge**

RZM

Tö. / Betr.

99 % Si. **116**
2073 / 968

RZGesund

77 % Si.

104

Milch kg

+476

Fett %

+0,08

Fett kg

+27

Eiweiß %

+0,04

Eiweiß kg

+20

RZEuterfit

79 % Si.

101

RZKlauen

70 % Si.

106

RZRepro

70 % Si.

103

RZMetabol

79 % Si.

105

DD control

76 % Si.

105

RZKälberfit

96 % Si.

109

RZN

83 % Si.

107

RZS

99 % Si.

91

RZR

86 % Si.

110

RZKd

98 % Si.

109

RZKm

96 % Si.

113

RZD

96 % Si.

122

RZRobot

97 % Si.

114

RZE

Tö. / Betr.

97 % Si. **120**

769 / 338

Milchtyp

107

Körper

113

Fundament

112

Euter

117

LINEARPROFIL

		88	100	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					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

geboren: 04.11.2014

Züchter: Welcome Stock Farm,
New York, USA

Besitzer: Genex Deutschland

Troy v. Mogul
Welcome Chasy
US 3.010.945.924
(2) EX 91
4/3 15724 3,63 571 3,17 499

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

Super
Welcome Caily
(2) EX 90
v. Burt



NACHKOMMENGEBÜHRE

aAa-Code: 423

RZG

92 % Si.

145

RZ€

94 % Si.

1.760

+ **Hohe Leistung und lange Nutzungsdauer**

+ **Gesunde Euter, für Färsenbesamungen geeignet**

RZM

Tö. / Betr.

96 % Si. **139**
1216 / 380

RZGesund

66 % Si.

109

Milch kg

+1509

Fett %

-0,07

Fett kg

+51

Eiweiß %

+0,04

Eiweiß kg

+56

RZEuterfit

69 % Si.

99

RZKlauen

57 % Si.

112

RZRepro

59 % Si.

111

RZMetabol

67 % Si.

111

DD control

57 % Si.

115

RZKälberfit

89 % Si.

104

RZN

81 % Si.

120

RZS

96 % Si.

113

RZR

80 % Si.

105

RZKd

96 % Si.

112

RZKm

89 % Si.

112

RZD

91 % Si.

100

RZE

Tö. / Betr.

85 % Si. **113**

308 / 105

Milchtyp

119

Körper

95

Fundament

110

Euter

112

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
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

AB A2/A2

geboren: 22.03.2015

Züchter: Thurler Farms, South Mountain, Kanada

Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

aAa-Code: 234165

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
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.

140

RZ€
 95 % Si.

1.326

RZM 98 % Si. **129**
 Tö. / Betr. 977 / 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**
RZRobot 95 % Si. **125**

RZGesund 72 % Si. **106**
RZEuterfit 74 % Si. **100**
RZKlauen 60 % Si. **108**
RZRepro 66 % Si. **106**
RZMetabol 74 % Si. **107**
DDcontrol 60 % Si. **114**
RZKälberfit 96 % Si. **100**

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

+ **Allerbeste Euter und Fundamente**

+ **Gesunde Klauen mit sehr guter Mortellaroresistenz**

+ **Hervorragende Kalbeeigenschaften**



Antenne, Christoph Wissling, Ahlen

LINEARPROFIL		88	100	112	124
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

AA A2/A2

geboren: 13.12.2015
 Züchter: Jochen Geisel, Niedergrenzbach
 Besitzer: Qnetics



TOPQCLASSIC+

aAa-Code: 432156

Cinema v. Chevrolet
SPH Galerie
 DE 06 66422486
 (3) VG 86
 3/3 LA 11361 4.15 471 3.29 374

Shotglass v. Snowman
Tirsvad Beacon Galaxy
 DE 06 64253949
 (1) VG 85
 2/2 LA 12017 3.90 469 3.34 401

Beacon
Tirsvad Juwel Ghana
 (1) VG 88
 v. Juwel

RZG
 90 % Si.

141

RZ€
 92 % Si.

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**

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

RZGesund 69 % Si. **111**
RZEuterfit 71 % Si. **110**
RZKlauen 63 % Si. **108**
RZRepro 63 % Si. **102**
RZMetabol 70 % Si. **107**
DDcontrol 69 % Si. **100**
RZKälberfit 93 % Si. **110**

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

- + Mittelrahmige Laufstallkühe mit guten Fundamenten und gesunden Klauen
- + Längere Striche und optimale Melkbarkeit
- + Vitale Kälber



K&L CR Indira, 3Star Genetics, Niederlande

LINEARPROFIL		88	100	112	124
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
Sprungelenk	gefüllt				trocken 111
Hinterbeinstellg.	nach außen				parallel 113
Bewegung	schlecht				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+

aAa-Code: 534162

[**Epic** v. Super

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

[**Jefferson**

WEH Jessica

(2) VG 88

v. **Laudan**

RZG

98 % Si.

133

RZ€

99 % Si.

1.228

RZM

99 % Si. **125**

Tö. / Betr.

4224 / 1233

Milch kg

+1002

Fett %

-0,14

Fett kg

+24

Eiweiß %

+0,05

Eiweiß kg

+40

RZN

97 % Si. **117**

RZS

99 % Si. **94**

RZR

96 % Si. **117**

RZKd

99 % Si. **111**

RZKm

98 % Si. **95**

RZD

97 % Si. **109**

RZGesund

91 % Si. **103**

RZEuterfit

93 % Si. **102**

RZKlauen

90 % Si. **107**

RZRepro

86 % Si. **102**

RZMetabol

87 % Si. **100**

DDcontrol

93 % Si. **108**

RZKälberfit

97 % Si. **118**

RZE

98 % Si. **118**

Tö. / Betr.

1312 / 418

Milchtyp

108

Körper

113

Fundament

107

Euter

116

+ Sicherer Färsenbulle, gute Kälberfitness

+ Hohe, fest aufgehängte Euter mit optimaler Strichplatzierung

+ Gute Töchterfruchtbarkeit und gewünschte Melkbarkeit



Galetta, Andreas Kilzer, Uedem

LINEARPROFIL

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
Sprungelenk	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



Erika, Hubert Peerenboom, Kalkar

Dirt-Road RUW

FERRARI 678525

AB

geboren: 23.02.2011

Züchter: Dirt-Road Holsteins, Blair, USA

Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

aAa-Code: 321456

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

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

RZG
98 % Si.

126

RZ€
99 % Si.

777

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

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
RZEuterfit	97 % Si.	102
RZKlauen	96 % Si.	105
RZRepro	94 % Si.	103
RZMetabol	94 % Si.	105
DDcontrol	97 % Si.	100
RZKälberfit	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

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



Granate, 4. LA, Christa Ewig, Stollberg

LINEARPROFIL		88	100	112	124
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				steil 104
Sprungelenk	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
Strichpl. hinten	außen				innen 113
Vordereuteraufh.	lose				fest 114
Eutertiefe	tief				hoch 119
Strichlänge	kurz				lang 131



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

Anderstrup Missouri

MYWAY 682272

A2/A2

geboren: 09.06.2015

Züchter: Anderstrup Holsteins, Skorping, Dänemark

Besitzer: RUW



TOPCLASSIC+

aAa-Code: 243615

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

Planet
Debel Shottle Mie
 (2) VG 85
 v. **Shottle**

RZG
92 % Si.

148

RZ€
93 % Si.

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**
RZEuterfit 69 % Si. **104**
RZKlauen 59 % Si. **111**
RZRepro 60 % Si. **104**
RZMetabol 67 % Si. **107**
DDcontrol 59 % Si. **111**
RZKälberfit 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 90 % Si. **107**
 Tö. / Betr. 151 / 82
 Milchtyp **105**
 Körper **91**
 Fundament **111**
 Euter **106**

- + Sehr hohe Milchmenge bei guter Töchterfruchtbarkeit
- + Gesunde Klauen und gute Resistenz gegen Mortellaro
- + Niedrige Zellzahl und fitte Kälber



Stall Nr. 991, Ulrich Scherer, Lindlar

LINEARPROFIL		88	100	112	124
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

AA

geboren: 30.01.2015

Züchter: Manfred Erthle, Ulm

Besitzer: RBW



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

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

NACHKOMMENGEPÜRFT

RZG

91 % Si.

134

RZ€

93 % Si.

1.310

+ Robotergeeignete Euter

+ Fruchtbare Kühe mit gesunden Klauen

RZM

Tö. / Betr.

96 % Si. **123**

340 / 168

RZGesund

70 % Si.

110

Milch kg

+1013

Fett %

-0,04

Fett kg

+35

Eiweiß %

-0,04

Eiweiß kg

+30

RZEuterfit

73 % Si.

104

RZKlauen

60 % Si.

112

RZRepro

65 % Si.

106

RZMetabol

70 % Si.

107

DD control

59 % Si.

105

RZKälberfit

80 % Si.

105

RZN

76 % Si.

117

RZS

94 % Si.

101

RZR

71 % Si.

118

RZKd

87 % Si.

104

RZKm

86 % Si.

103

RZD

85 % Si.

107

RZRobot

88 % Si.

122

RZE

Tö. / Betr.

85 % Si. **119**

91 / 58

Milchtyp

103

Körper

104

Fundament

106

Euter

125

LINEARPROFIL

	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
Sprungelenk	gefüllt				trocken 96
Hinterbeinstellg.	nach außen				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*

geboren: 10.11.2014

Züchter: Kurt Gillesen, Neustadt

Besitzer: RUW



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

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

TOPQCLASSIC+

aAa-Code: 423561

RZG

83 % Si.

135

RZ€

88 % Si.

1.374

+ Gute Kombination von Leistung und Exterieur

+ Beste Gesundheit und Töchterfruchtbarkeit

RZM

Tö. / Betr.

87 % Si. **124**

50 / 37

RZGesund

64 % Si.

114

Milch kg

+965

Fett %

-0,02

Fett kg

+35

Eiweiß %

+0,00

Eiweiß kg

+33

RZEuterfit

66 % Si.

110

RZKlauen

58 % Si.

108

RZRepro

58 % Si.

112

RZMetabol

62 % Si.

110

DD control

57 % Si.

107

RZKälberfit

67 % Si.

97

RZN

71 % Si.

115

RZS

84 % Si.

111

RZR

62 % Si.

110

RZKd

81 % Si.

99

RZKm

71 % Si.

114

RZD

78 % Si.

90

RZE

Tö. / Betr.

77 % Si. **121**

27 / 20

Milchtyp

117

Körper

102

Fundament

115

Euter

119

LINEARPROFIL

	88	100	112	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
Sprungelenk	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

AE

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



TOPCLASSIC+

aAa-Code: 234165

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

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

RZG
 83 % Si.

143

RZ€
 89 % Si.

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
RZRobot	82 % Si.	114

RZGesund	63 % Si.	107
RZEuterfit	66 % Si.	99
RZKlauen	57 % Si.	112
RZRepro	57 % Si.	104
RZMetabol	62 % Si.	110
DDcontrol	56 % Si.	109
RZKälberfit	83 % Si.	107

RZE	80 % Si.	120
Tö. / Betr.		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

LINEARPROFIL		88	100	112	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				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

BB

geboren: 31.07.2015
 Züchter: Belgien
 Besitzer: Genex Deutschland



NACHKOMMENGEPÜFT

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

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

RZG
 83 % Si.

138

RZ€
 88 % Si.

1.515

- + Hohe Inhaltsstoffe und gute Melkbarkeit
- + Starke Exterieurvererbung
- + Leichte Geburten und fitte Kälber

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
RZEuterfit	66 % Si.	102
RZKlauen	57 % Si.	100
RZRepro	58 % Si.	106
RZMetabol	61 % Si.	110
DDcontrol	57 % Si.	100
RZKälberfit	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
Tö. / Betr.		50 / 28
Milchtyp		116
Körper		114
Fundament		113
Euter		120



Petton Sillian Nuage, Frankreich

LINEARPROFIL

		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					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

AE

geboren: 28.07.2015

Züchter: Johan Haugaard Hoyer, Dänemark

Besitzer: RA



NACHKOMMENGEPÜFT

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

RZG
92 % Si.

151

RZ€
93 % Si.

1.937

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

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
RZEuterfit	73 % Si.	106
RZKlauen	60 % Si.	109
RZRepro	64 % Si.	109
RZMetabol	73 % Si.	109
DDcontrol	63 % Si.	98
RZKälberfit	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



Sinfonie, LWB Griepentrog KG, Steinhagen

LINEARPROFIL		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

geboren: 27.09.2015

Züchter: Albert Behren, Aachen

Besitzer: RUW



Silver v. Mogul
Lara
DE 05 37715341
(3) VG 87
3 LA 8808 4.41 388 3.67 323

Boss v. Bookem
Lola
DE 05 37232254
(3) VG 87
3 LA 11936 4.05 484 3.38 403

Beacon
Lucy
(2) VG 88
v. **Jefferson**

TOPQCLASSIC+

aAa-Code: 243651

RZG

87 % Si.

134

RZ€

90 % Si.

1.176

+ Gute Euter mit niedrigem Zellgehalt

+ Mittelrahmige Laufstallkühe

RZM

Tö. / Betr.

91 % Si. **124**
121 / 66

RZGesund

66 % Si.

107

Milch kg

+847

RZEuterfit

69 % Si.

103

Fett %

+0,15

RZKlauen

60 % Si.

102

Fett kg

+49

RZRepro

60 % Si.

106

Eiweiß %

-0,02

RZMetabol

66 % Si.

108

Eiweiß kg

+26

DD control

62 % Si.

92

RZKälberfit

93 % Si.

102

RZN

72 % Si.

112

RZE

Tö. / Betr.

87 % Si.

111

RZS

89 % Si.

121

94 / 50

RZR

69 % Si.

103

Milchtyp

105

RZKd

97 % Si.

99

Körper

80

RZKm

78 % Si.

110

Fundament

106

RZD

83 % Si.

100

Euter

124

LINEARPROFIL

		88	100	112	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
Sprungelenk	gefüllt					trocken 90
Hinterbeinstellg.	nach außen					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*

geboren: 18.01.2015

Züchter: Alois Loddenkemper, Drensteinfurt

Besitzer: RUW



Style P v. O 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 3.24 297

Beacon
Linda
(3) VG 89
v. **Jefferson**

TOPQCLASSIC+

TOPQPOLLED+

aAa-Code: 423561

RZG

91 % Si.

117

RZ€

93 % Si.

887

+ Robotreinigung und gute Inhaltsstoffe

+ Gesunde Klauen mit guter Mortellarresistenz

RZM

Tö. / Betr.

96 % Si. **105**
366 / 150

RZGesund

68 % Si.

105

Milch kg

+183

RZEuterfit

71 % Si.

98

Fett %

+0,07

RZKlauen

58 % Si.

112

Fett kg

+14

RZRepro

63 % Si.

108

Eiweiß %

-0,03

RZMetabol

70 % Si.

105

Eiweiß kg

+3

DD control

61 % Si.

117

RZKälberfit

92 % Si.

116

RZN

76 % Si.

125

RZE

Tö. / Betr.

89 % Si.

100

RZS

94 % Si.

101

138 / 66

RZR

72 % Si.

113

Milchtyp

95

RZKd

98 % Si.

104

Körper

87

RZKm

86 % Si.

108

Fundament

106

RZD

88 % Si.

102

Euter

102

LINEARPROFIL

		88	100	112	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
Sprungelenk	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

RZN BACKFIELD

Foto: KeLeKi



Colonia Cows

ALREADY 685578

H5C AB A2/A2

geboren: 12.12.2017

Züchter: Christoph u. Birgit Lüpshen GbR, Lohmar

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

GESEXT

aAa-Code: 243165

RZG

74 % Si.

148

RZ€

83 % Si.

2.075

+ Gute, fest aufgehängte Euter bei guter Robotereignung

+ Hohe Nutzungsdauer und gute Gesundheitsmerkmale, beste Melkbarkeit

RZM

75 % Si.

129

RZGesund

58 % Si.

120

Milch kg

+1052

RZEuterfit

61 % Si.

119

Fett %

+0,00

RZKlauen

51 % Si.

107

Fett kg

+41

RZRepro

52 % Si.

115

Eiweiß %

+0,03

RZMetabol

55 % Si.

112

Eiweiß kg

+39

DD control

51 % Si.

103

RZN

67 % Si.

131

RZKälberfit

48 % Si.

104

RZS

77 % Si.

122

RZE

65 % Si.

124

RZR

55 % Si.

113

Milchtyp

104

RZKd

63 % Si.

100

Körper

104

RZKm

63 % Si.

102

Fundament

110

RZD

73 % Si.

101

Euter

129

RZRobot

73 % Si.

126

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
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
Sprungelenk	gefüllt					trocken 101
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

AA A2/A2

geboren: 08.08.2018

Züchter: Nöhl GbR, Idesheim

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 243165

RZG

73 % Si.

155

RZ€

83 % Si.

2.234

+ Kombination aus Leistung, Nutzungsdauer und Töchterfruchtbarkeit

+ Leichte Geburten und später leichtes Abkalben der Töchter

RZM

74 % Si.

140

RZGesund

57 % Si.

114

Milch kg

+1153

RZEuterfit

60 % Si.

106

Fett %

+0,17

RZKlauen

50 % Si.

109

Fett kg

+64

RZRepro

52 % Si.

114

Eiweiß %

+0,12

RZMetabol

54 % Si.

112

Eiweiß kg

+52

DD control

50 % Si.

113

RZN

66 % Si.

125

RZKälberfit

50 % Si.

98

RZS

76 % Si.

114

RZE

62 % Si.

125

RZR

54 % Si.

112

Milchtyp

118

RZKd

64 % Si.

106

Körper

91

RZKm

61 % Si.

110

Fundament

112

RZD

70 % Si.

101

Euter

132

RZRobot

70 % Si.

118

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 115
Milchcharakter	wenig					viel 116
Körpertiefe	wenig					viel 90
Stärke	schwach					stark 83
Beckenneigung	ansteig.					abfallend 94
Beckenbreite	schmal					breit 95
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt 90
Klauenwinkel	flach					steil 100
Sprungelenk	gefüllt					trocken 111
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel 103
Bewegung	schlecht					gut 108
Hintereuterhöhe	tief					hoch 137
Zentralband	schwach					stark 99
Strichpl. vorne	außen					innen 101
Strichpl. hinten	außen					innen 95
Vordereuteraufh.	lose					fest 125
Eutertiefe	tief					hoch 123
Strichlänge	kurz					lang 94

Kaergaarden

BEN-LOUIS 619198

AB A2/A2

geboren: 26.10.2018

Züchter: Anton Hammershoj, Hobro, Dänemark

Besitzer: Qnetics



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

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 423165

RZG

72 % Si.

154

RZ€

82 % Si.

2.257

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

RZM

73 % Si.

142

RZGesund

56 % Si.

118

Milch kg

+1179

RZEuterfit

59 % Si.

115

Fett %

+0,31

RZKlauen

50 % Si.

109

Fett kg

+81

RZRepro

51 % Si.

114

Eiweiß %

+0,07

RZMetabol

53 % Si.

111

Eiweiß kg

+48

DD control

50 % Si.

108

RZN

66 % Si.

120

RZKälberfit

50 % Si.

96

RZS

76 % Si.

115

RZE

61 % Si.

128

RZR

53 % Si.

110

Milchtyp

121

RZKd

63 % Si.

103

Körper

105

RZKm

60 % Si.

99

Fundament

114

RZD

70 % Si.

98

Euter

128

RZRobot

70 % Si.

113

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 127
Milchcharakter	wenig					viel 124
Körpertiefe	wenig					viel 109
Stärke	schwach					stark 99
Beckenneigung	ansteig.					abfallend 107
Beckenbreite	schmal					breit 106
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt 104
Klauenwinkel	flach					steil 106
Sprungelenk	gefüllt					trocken 110
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel 107
Bewegung	schlecht					gut 109
Hintereuterhöhe	tief					hoch 126
Zentralband	schwach					stark 110
Strichpl. vorne	außen					innen 104
Strichpl. hinten	außen					innen 105
Vordereuteraufh.	lose					fest 123
Eutertiefe	tief					hoch 116
Strichlänge	kurz					lang 96

BEST BENZ 619200

AA A2/A2

geboren: 18.11.2018

Züchter: Thomas Sporleder, Gilsberg

Besitzer: Qnetics



Benz v. Franchise
Elisa

DE 16 03699804
(1) VG 85
1/1 LA 8667 4.57 396 3.48 302

Damaris v. Sterling
Zandenbug Boss Ebony 3
NL 842274430

Boss
Zandenbug Snowman Ebony 1
(4) EX 90
v. Snowman

TOPQSELECT+

GESEXT

aAa-Code: 432516

RZG

73 % Si.

167

RZ€

83 % Si.

2.880

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

RZM

74 % Si.

151

RZGesund

56 % Si.

110

Milch kg

+1923

RZEuterfit

59 % Si.

102

Fett %

+0,00

RZKlauen

50 % Si.

110

Fett kg

+75

RZRepro

51 % Si.

115

Eiweiß %

+0,03

RZMetabol

53 % Si.

109

Eiweiß kg

+69

DD control

50 % Si.

109

RZN

66 % Si.

138

RZKälberfit

49 % Si.

108

RZS

76 % Si.

112

RZE

62 % Si.

116

RZR

53 % Si.

116

Milchtyp

114

RZKd

63 % Si.

104

Körper

96

RZKm

61 % Si.

109

Fundament

118

RZD

72 % Si.

106

Euter

112

RZRobot

71 % Si.

119

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 109
Milchcharakter	wenig					viel 113
Körpertiefe	wenig					viel 94
Stärke	schwach					stark 92
Beckenneigung	ansteig.					abfallend 95
Beckenbreite	schmal					breit 96
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt 89
Klauenwinkel	flach					steil 110
Sprungelenk	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

AB A1/A2

geboren: 23.08.2018

Züchter: Green-Banks Holsteins,
South Dayton, USA

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 342

RZG

72 % Si.

155

RZ€

82 % Si.

2.434

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

RZM

73 % Si.

143

RZGesund

55 % Si.

117

Milch kg

+1275

RZEuterfit

58 % Si.

113

Fett %

+0,19

RZKlauen

49 % Si.

110

Fett kg

+71

RZRepro

50 % Si.

116

Eiweiß %

+0,10

RZMetabol

52 % Si.

111

Eiweiß kg

+54

DD control

48 % Si.

122

RZKälberfit

48 % Si.

94

LINEARPROFIL

		88	100	112	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
Sprungelenk	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

RZN

66 % Si.

121

RZS

76 % Si.

114

RZR

53 % Si.

120

RZKd

63 % Si.

109

RZKm

60 % Si.

123

RZD

70 % Si.

98

RZE

61 % Si.

120

Milchtyp

100

Körper

101

Fundament

117

Euter

120

Kaergaarden

CAPITANO 619204

BB A2/A2

geboren: 15.03.2019

Züchter: Anton Hammershoj,
Hobro, Dänemark

Besitzer: Qnetics



Cabo v. Bandares
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

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 432561

RZG

72 % Si.

154

RZ€

82 % Si.

2.441

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

RZM

73 % Si.

137

RZGesund

56 % Si.

122

Milch kg

+1574

RZEuterfit

60 % Si.

121

Fett %

-0,03

RZKlauen

50 % Si.

113

Fett kg

+59

RZRepro

51 % Si.

112

Eiweiß %

-0,05

RZMetabol

54 % Si.

110

Eiweiß kg

+47

DD control

50 % Si.

102

RZKälberfit

44 % Si.

108

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 118
Milchcharakter	wenig					viel 106
Körpertiefe	wenig					viel 104
Stärke	schwach					stark 109
Beckenneigung	ansteig.					abfallend 107
Beckenbreite	schmal					breit 112
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt 93
Klauenwinkel	flach					steil 101
Sprungelenk	gefüllt					trocken 103
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel 112
Bewegung	schlecht					gut 112
Hintereuterhöhe	tief					hoch 119
Zentralband	schwach					stark 105
Strichpl. vorne	außen					innen 101
Strichpl. hinten	außen					innen 103
Vordereuteraufh.	lose					fest 115
Eutertiefe	tief					hoch 119
Strichlänge	kurz					lang 91

RZN

66 % Si.

126

RZS

75 % Si.

125

RZR

53 % Si.

116

RZKd

62 % Si.

104

RZKm

61 % Si.

118

RZD

70 % Si.

99

RZE

62 % Si.

123

Milchtyp

104

Körper

111

Fundament

114

Euter

121

K&L

CASTEELS 685597

BB A2/B

geboren: 23.02.2019

Züchter: GenHotel, Heino, Niederlande

Besitzer: RUW



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

Supershot
DE-SU 2699
v. Shotglass

2/2 LA 9154 4.49 411 3.82 350

TOPQSELECT+

aAa-Code: 243165

RZG

72 % Si.

155

RZ€

82 % Si.

2.447

+ Kuhfamilie von DE-SU Patron Gold EX 90

+ Leistung, Inhaltsstoffe und Nutzungsdauer

RZM

73 % Si.

146

RZGesund

56 % Si.

110

Milch kg

+1127

RZEuterfit

59 % Si.

105

Fett %

+0,42

RZKlauen

50 % Si.

114

Fett kg

+90

RZRepro

51 % Si.

109

Eiweiß %

+0,11

RZMetabol

53 % Si.

104

Eiweiß kg

+51

DD control

50 % Si.

104

RZN

66 % Si.

122

RZKälberfit

49 % Si.

106

RZS

75 % Si.

114

RZE

62 % Si.

116

RZR

53 % Si.

112

Milchtyp

106

RZKd

63 % Si.

114

Körper

100

RZKm

61 % Si.

115

Fundament

117

RZD

70 % Si.

102

Euter

111

RZRobot

70 % Si.

115

LINEARPROFIL

		88	100	112	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

CHANCE 684690

geboren: 01.09.2017

Züchter: Ar-Joy Holsteins, Cochranville, USA

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 243

RZG

74 % Si.

148

RZ€

83 % Si.

2.258

+ Kuhfamilie von Rilara Mars Las Ravena EX 91

+ Gute Fundamente und Mobilität bei langer Nutzungsdauer und bester Gesundheit

RZM

75 % Si.

135

RZGesund

58 % Si.

119

Milch kg

+1074

RZEuterfit

61 % Si.

115

Fett %

+0,18

RZKlauen

51 % Si.

115

Fett kg

+61

RZRepro

52 % Si.

113

Eiweiß %

+0,05

RZMetabol

55 % Si.

112

Eiweiß kg

+42

DD control

51 % Si.

106

RZN

68 % Si.

125

RZKälberfit

49 % Si.

117

RZS

77 % Si.

126

RZE

65 % Si.

113

RZR

57 % Si.

114

Milchtyp

109

RZKd

71 % Si.

104

Körper

105

RZKm

64 % Si.

111

Fundament

115

RZD

72 % Si.

103

Euter

105

RZRobot

72 % Si.

115

LINEARPROFIL

		88	100	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

AB A2/A2

geboren: 15.06.2017

Züchter: Koepon Holsteins,
Garnwerd, Niederlande

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

GESEXT

aAa-Code: 234156

RZG

74 % Si.

142

RZ€

83 % Si.

2.019

+ Extrem gute Gesundheitszuchtwerte

+ Experte für Kalbeverlauf - maternal und paternal

RZM

74 % Si.

117

RZGesund

57 % Si.

125

Milch kg

+141

RZEuterfit

61 % Si.

120

Fett %

+0,36

RZKlauen

51 % Si.

122

Fett kg

+42

RZRepro

52 % Si.

115

Eiweiß %

+0,10

RZMetabol

55 % Si.

113

Eiweiß kg

+15

DD control

51 % Si.

121

RZN

68 % Si.

130

RZKälberfit

56 % Si.

110

RZS

77 % Si.

130

RZE

64 % Si.

121

RZR

57 % Si.

123

Milchtyp

110

RZKd

82 % Si.

118

Körper

97

RZKm

64 % Si.

120

Fundament

119

RZD

72 % Si.

104

Euter

119

RZRobot

72 % Si.

126

Euter

119

LINEARPROFIL

88

100

112

124

Größe	klein				groß
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				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

CONVERSE 684969

BB A1/A1

geboren: 12.05.2017

Züchter: VOF Priems, de Mortel,
Niederlande

Besitzer: RUW



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

Fanatic
Liesje 992
(2) VG 87
v. Bluejay

TOPQSELECT+

GESEXT

aAa-Code: 432516

RZG

74 % Si.

141

RZ€

84 % Si.

1.885

+ Langlebige und leistungsstarke Kuhfamilie

+ Gute Fundamente mit bester Mobilität

RZM

75 % Si.

125

RZGesund

58 % Si.

115

Milch kg

+1001

RZEuterfit

61 % Si.

103

Fett %

-0,03

RZKlauen

51 % Si.

113

Fett kg

+36

RZRepro

52 % Si.

119

Eiweiß %

+0,01

RZMetabol

56 % Si.

116

Eiweiß kg

+35

DD control

50 % Si.

108

RZN

68 % Si.

124

RZKälberfit

62 % Si.

105

RZS

77 % Si.

103

RZE

65 % Si.

118

RZR

57 % Si.

126

Milchtyp

99

RZKd

83 % Si.

97

Körper

103

RZKm

64 % Si.

112

Fundament

114

RZD

74 % Si.

103

Euter

118

RZRobot

73 % Si.

107

Euter

118

LINEARPROFIL

88

100

112

124

Größe	klein				groß
Milchcharakter	wenig				viel 101
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 außen				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

geboren: 23.04.2018

Züchter: Midwolder Melkvee,
Midwolda, Niederlande

Besitzer: Qnetics



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

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

TOPQSELECT+

GESEXT

aAa-Code: 321456

RZG

73 % Si.

146

RZ€

83 % Si.

2.225

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

RZM

74 % Si.

128

Milch kg	+656
Fett %	+0,28
Fett kg	+55
Eiweiß %	+0,09
Eiweiß kg	+32

RZGesund

56 % Si.

124

RZEuterfit	60 % Si.	124
RZKlauen	50 % Si.	117
RZRepro	51 % Si.	112
RZMetabol	54 % Si.	108
DD control	50 % Si.	121
RZKälberfit	47 % Si.	117

RZN

67 % Si.

130

RZS

76 % Si.

123

RZR

54 % Si.

105

RZKd

63 % Si.

109

RZKm

63 % Si.

110

RZD

72 % Si.

98

RZRobot

72 % Si.

135

RZE

63 % Si.

120

Milchtyp	105
Körper	104
Fundament	121
Euter	113

LINEARPROFIL

	88	100	112	124	
Größe	klein				groß 105
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
Sprungelenk	gefüllt				trocken 117
Hinterbeinstellg.	nach außen				parallel 109
Bewegung	schlecht				gut 114
Hintereuterhöhe	tief				hoch 110
Zentralband	schwach				stark 108
Strichpl. vorne	außen				innen 91
Strichpl. hinten	außen				innen 86
Vordereuteraufh.	lose				fest 110
Eutertiefe	tief				hoch 110
Strichlänge	kurz				lang 116

SHV

EUCLAN 619171

AA A1/A2

geboren: 02.03.2017

Züchter: Bernhard & Stefan
Schwengers GbR, Kaarst

Besitzer: Qnetics



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

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 243615

RZG

74 % Si.

143

RZ€

84 % Si.

1.923

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

RZM

75 % Si.

135

Milch kg	+1144
Fett %	+0,20
Fett kg	+67
Eiweiß %	+0,01
Eiweiß kg	+40

RZGesund

59 % Si.

112

RZEuterfit	62 % Si.	107
RZKlauen	53 % Si.	109
RZRepro	54 % Si.	110
RZMetabol	57 % Si.	110
DD control	53 % Si.	105
RZKälberfit	70 % Si.	124

RZN

68 % Si.

115

RZS

77 % Si.

112

RZR

58 % Si.

103

RZKd

90 % Si.

114

RZKm

64 % Si.

107

RZD

72 % Si.

105

RZRobot

72 % Si.

124

RZE

65 % Si.

129

Milchtyp	119
Körper	120
Fundament	113
Euter	124

LINEARPROFIL

	88	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
Sprungelenk	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

Broeks

FREEMAX 811622

geboren: 27.06.2018

Züchter: Comfort Holsteins,
Cardinal, Canada

Besitzer: RBB



Imax v. AltaSpring
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

Kingboy
Makea
(2) VG 86
v. Supersire

GENOMISCH GESEXT

aAa-Code: 234165

RZG 73 % Si. **155** **RZ€** 83 % Si. **2.441**

+ Allrounder, höchster verfügbarer RBB-Bulle nach RZ€

+ Gesundheit und beste Euter mit idealer Strichplatzierung

RZM 74 % Si. **147** **RZGesund** 56 % Si. **114**
Milch kg **+1309** **RZEuterfit** 60 % Si. **108**
Fett % **+0,30** **RZKlauen** 50 % Si. **110**
Fett kg **+85** **RZRepro** 51 % Si. **111**
Eiweiß % **+0,09** **RZMetabol** 54 % Si. **111**
Eiweiß kg **+55** **DD control** 50 % Si. **115**
RZKälberfit 45 % Si. **110**

LINEARPROFIL		88	100	112	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

RZN 67 % Si. **120** **RZE** 64 % Si. **127**
RZS 77 % Si. **106** **Milchtyp** **110**
RZR 56 % Si. **107** **Körper** **107**
RZKd 63 % Si. **109** **Fundament** **113**
RZKm 63 % Si. **114** **Euter** **129**
RZD 72 % Si. **108**

WHO

GARFIELD 769105

AB A1/A2

geboren: 10.05.2019

Züchter: Wemken Gerd,
Schwanewede

Besitzer: RBW



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

GENOMISCH

RZG 72 % Si. **154** **RZ€** 82 % Si. **2.294**

+ Exterieurstarke Tiere

+ Fruchtbare Kühe mit sehr gesunden Eutern und guter Melkbarkeit

RZM 73 % Si. **140** **RZGesund** 56 % Si. **120**
Milch kg **+1495** **RZEuterfit** 59 % Si. **121**
Fett % **+0,04** **RZKlauen** 49 % Si. **106**
Fett kg **+63** **RZRepro** 51 % Si. **111**
Eiweiß % **+0,00** **RZMetabol** 53 % Si. **111**
Eiweiß kg **+51** **DD control** 49 % Si. **102**
RZKälberfit 46 % Si. **107**

LINEARPROFIL		88	100	112	124
Größe	klein				groß 128
Milchcharakter	wenig				viel 114
Körpertiefe	wenig				viel 108
Stärke	schwach				stark 105
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 101
Beckenbreite	schmal				breit 116
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 95
Klauenwinkel	flach				steil 107
Sprunggelenk	gefüllt				trocken 100
Hinterbeinstellg.	nach außen				parallel 107
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 121
Strichlänge	kurz				lang 104

RZN 66 % Si. **118** **RZE** 62 % Si. **128**
RZS 75 % Si. **125** **Milchtyp** **113**
RZR 53 % Si. **121** **Körper** **112**
RZKd 63 % Si. **108** **Fundament** **111**
RZKm 61 % Si. **108** **Euter** **129**
RZD 70 % Si. **105**

SL

GARICO

823246

AB A2/A2

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

Burano v. Balisto
Bambou
DE 15 01135843
(3) VG 86
2/2 LA 13048 3.86 504 3.31 432

Leno
Bambina 4
(5) EX 90
v. Meridian

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

GENOMISCH

aAa-Code: 432561

RZG		159	RZ€		2.376
72 % Si.			83 % Si.		
RZM	73 % Si.	156	RZGesund	57 % Si.	109
Milch kg		+2337	RZEuterfit	60 % Si.	110
Fett %		-0,08	RZKlauen	51 % Si.	103
Fett kg		+82	RZRepro	52 % Si.	107
Eiweiß %		-0,04	RZMetabol	55 % Si.	104
Eiweiß kg		+75	DD control	51 % Si.	95
RZN	66 % Si.	112	RZKälberfit	49 % Si.	105
RZS	76 % Si.	118	RZE	62 % Si.	128
RZR	53 % Si.	104	Milchtyp		112
RZKd	63 % Si.	107	Körper		117
RZKm	61 % Si.	121	Fundament		114
RZD	71 % Si.	97	Euter		124
RZRobot	71 % Si.	122			

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

LINEARPROFIL		88	100	112	124
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

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

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

TOPQSELECT+

GESEXT

aAa-Code: 213456

RZG		154	RZ€		2.388
73 % Si.			83 % Si.		
RZM	74 % Si.	148	RZGesund	56 % Si.	115
Milch kg		+1364	RZEuterfit	60 % Si.	117
Fett %		+0,31	RZKlauen	50 % Si.	110
Fett kg		+89	RZRepro	51 % Si.	104
Eiweiß %		+0,08	RZMetabol	54 % Si.	104
Eiweiß kg		+56	DD control	49 % Si.	109
RZN	66 % Si.	119	RZKälberfit	43 % Si.	109
RZS	76 % Si.	121	RZE	63 % Si.	113
RZR	55 % Si.	107	Milchtyp		111
RZKd	62 % Si.	105	Körper		104
RZKm	62 % Si.	113	Fundament		106
RZD	71 % Si.	94	Euter		113

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

LINEARPROFIL		88	100	112	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

geboren: 19.01.2018

Züchter: Christoph u. Birgit Lüpschen GbR, Lohmar

Besitzer: RUW



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

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

Balisto
Vekis Mellow
(2) VG 88
v. Sudan

TOPQSELECT+

GESEXT

aAa-Code: 432516

RZG

74 % Si.

154

RZ€

84 % Si.

2.308

RZM

75 % Si.

141

RZGesund

58 % Si.

116

Milch kg

+938

RZEuterfit

61 % Si.

112

Fett %

+0,31

RZKlauen

51 % Si.

111

Fett kg

+70

RZRepro

52 % Si.

110

Eiweiß %

+0,17

RZMetabol

56 % Si.

112

Eiweiß kg

+50

DD control

52 % Si.

113

RZN

67 % Si.

126

RZKälberfit

53 % Si.

106

RZS

77 % Si.

114

RZE

66 % Si.

119

RZR

56 % Si.

113

RZKd

72 % Si.

108

RZKm

64 % Si.

106

RZD

73 % Si.

94

RZRobot

73 % Si.

114

Milchtyp

99

Körper

104

Fundament

117

Euter

118

+ Feste, robotergeignete Euter mit bester Gesundheit

+ Gute Fundamente mit bester Mobilität und gesunden Klauen

LINEARPROFIL		88	100	112	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				parallel 113
Bewegung	schlecht				gut 113
Hintereuterhöhe	tief				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

AB A2/A2

geboren: 29.01.2018

Züchter: Danhof Holsteins, Waukon, USA

Besitzer: RUW



Garantie 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

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 345126

RZG

73 % Si.

159

RZ€

83 % Si.

2.371

RZM

74 % Si.

145

RZGesund

56 % Si.

116

Milch kg

+1574

RZEuterfit

60 % Si.

118

Fett %

+0,15

RZKlauen

50 % Si.

113

Fett kg

+79

RZRepro

51 % Si.

103

Eiweiß %

+0,01

RZMetabol

54 % Si.

103

Eiweiß kg

+55

DD control

49 % Si.

116

RZN

66 % Si.

123

RZKälberfit

43 % Si.

109

RZS

76 % Si.

130

RZE

63 % Si.

124

RZR

55 % Si.

112

RZKd

62 % Si.

97

Milchtyp

114

RZKm

62 % Si.

104

Körper

108

RZD

71 % Si.

91

Fundament

104

Euter

130

+ Aus der Familie von Gold-N-Oaks S Marbella

+ Viel Milch mit positiven Inhaltsstoffen

LINEARPROFIL		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

AB A2/A2

geboren: 22.12.2018

Züchter: Kings-Ransom Holsteins, Schuylerville, USA

Besitzer: RUW



TOPQSELECT+

aAa-Code: 243

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
 US 3.126.626.021
 (1) VG 88

Supershot
Kings-Ramson Iota Drama
 (1) EX 91
 v. Altalota

RZG 72 % Si. **154** **RZ€** 82 % Si. **2.389**

RZM 73 % Si. 139	RZGesund 55 % Si. 115
Milch kg +1104	RZEuterfit 59 % Si. 108
Fett % +0,37	RZKlauen 49 % Si. 109
Fett kg +84	RZRepro 50 % Si. 110
Eiweiß % +0,02	RZMetabol 52 % Si. 117
Eiweiß kg +40	DDcontrol 49 % Si. 104
	RZKälberfit 42 % Si. 104

RZN 66 % Si. 125	RZE 61 % Si. 129
RZS 75 % Si. 116	Milchtyp 111
RZR 53 % Si. 111	Körper 107
RZKd 61 % Si. 109	Fundament 111
RZKm 60 % Si. 122	Euter 134
RZD 69 % Si. 100	

- + 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

LINEARPROFIL		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



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

Anderstrup
KENSINGTON 684688
 AB A2/A2

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

[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

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



TOPQSELECT+

GESEXT

aAa-Code: 423156

RZG

74 % Si.

149

RZ€

85 % Si.

1.946

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

RZM

75 % Si.

144

RZGesund

61 % Si.

111

Milch kg	+1229
Fett %	+0,24
Fett kg	+75
Eiweiß %	+0,11
Eiweiß kg	+54

RZN

69 % Si.

112

RZEuterfit	64 % Si.	105
RZKlauen	55 % Si.	107
RZRepro	56 % Si.	108
RZMetabol	59 % Si.	112
DD control	55 % Si.	106
RZKälberfit	78 % Si.	102

RZS

77 % Si.

115

RZE

67 % Si.

125

RZR	58 % Si.	108
RZKd	91 % Si.	98
RZKm	65 % Si.	108
RZD	73 % Si.	99

Milchtyp	124
Körper	111
Fundament	113
Euter	120

LINEARPROFIL	88	100	112	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
Sprungelenk	gefüllt			trocken	102
Hinterbeinstellg.	nach außen			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

geboren: 02.12.2018
 Züchter: Fritz Giesmann, Halsbek
 Besitzer: VOST



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

aAa-Code: 243615

RZG

72 % Si.

154

RZ€

82 % Si.

2.206

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

RZM

73 % Si.

142

RZGesund

56 % Si.

113

Milch kg	+1387
Fett %	+0,19
Fett kg	+76
Eiweiß %	+0,01
Eiweiß kg	+49

RZN

66 % Si.

121

RZEuterfit	59 % Si.	111
RZKlauen	50 % Si.	107
RZRepro	51 % Si.	109
RZMetabol	53 % Si.	108
DD control	50 % Si.	105
RZKälberfit	49 % Si.	100

RZS

75 % Si.

111

RZE

61 % Si.

129

RZR	52 % Si.	114
RZKd	63 % Si.	100
RZKm	60 % Si.	109
RZD	70 % Si.	102
RZRobot	70 % Si.	131

Milchtyp	117
Körper	111
Fundament	121
Euter	123

LINEARPROFIL	88	100	112	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
Sprungelenk	gefüllt			trocken	106
Hinterbeinstellg.	nach außen			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

MASCARELL 685584

BE A1/A2

geboren: 10.02.2018
 Züchter: Kurt Gillessen, Neustadt
 Besitzer: RUW



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) VG 87
 2/2 LA 10089 4.15 419 3.58 361

Galaxy
 GIN Arbeiterin
 (1) VG 85
 v. Snowman

TOPQSELECT+

aAa-Code: 342516

RZG
74 % Si.

142

RZ€
84 % Si.

1.646

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

+ Milch mit Inhaltsstoffen

RZM

75 % Si. **130**

RZGesund

59 % Si. **111**

Milch kg	+1049
Fett %	+0,01
Fett kg	+43
Eiweiß %	+0,05
Eiweiß kg	+42

RZEuterfit	62 % Si. 106
RZKlauen	53 % Si. 107
RZRepro	54 % Si. 104
RZMetabol	57 % Si. 115
DD control	52 % Si. 105
RZKälberfit	52 % Si. 116

LINEARPROFIL	88	100	112	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

RZN

67 % Si. **117**

RZE

65 % Si. **118**

RZS

77 % Si. **118**

Milchtyp	106
Körper	94
Fundament	120
Euter	117

RZR

55 % Si. **106**

RZKd

64 % Si. **99**

RZKm

63 % Si. **103**

RZD

72 % Si. **92**

Midas-Touch

RADAR 509430

AB* A1/A2

geboren: 07.01.2018
 Züchter: CRI-Genetics GmbH, Eslohe
 Besitzer: Genex Deutschland



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

GENOMISCH

RZG
73 % Si.

159

RZ€
83 % Si.

2.589

+ Milch mit hohen Inhaltsstoffen
 + Gute Melkbarkeit und Stoffwechselstabilität

RZM

75 % Si. **157**

RZGesund

57 % Si. **108**

Milch kg	+1467
Fett %	+0,43
Fett kg	+106
Eiweiß %	+0,13
Eiweiß kg	+65

RZEuterfit	60 % Si. 100
RZKlauen	51 % Si. 106
RZRepro	52 % Si. 107
RZMetabol	55 % Si. 113
DD control	51 % Si. 109
RZKälberfit	45 % Si. 112

LINEARPROFIL	88	100	112	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 außen				parallel 99
Bewegung	schlecht				gut 106
Hintereuterhöhe	tief				hoch 116
Zentralband	schwach				stark 108
Strichpl. vorne	außen				innen 118
Strichpl. hinten	außen				innen 110
Vordereuteraufh.	lose				fest 118
Eutertiefe	tief				hoch 121
Strichlänge	kurz				lang 99

RZN

67 % Si. **124**

RZE

64 % Si. **124**

RZS

77 % Si. **100**

Milchtyp	116
Körper	114
Fundament	106
Euter	124

RZR

56 % Si. **95**

RZKd

64 % Si. **103**

RZKm

64 % Si. **111**

RZD

72 % Si. **112**

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

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

geboren: 28.07.2017
Züchter: Siemers Holsteins, Newton, USA
Besitzer: RUW

TOPQSELECT⁺

GESEXT

aAa-Code: 342516

RZG 73 % Si. **153** **RZ€** 83 % Si. **2.001**

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

RZM	74 % Si.	150	RZGesund	57 % Si.	111
Milch kg		+1598	RZEuterfit	60 % Si.	108
Fett %		+0,19	RZKlauen	51 % Si.	105
Fett kg		+84	RZRepro	52 % Si.	109
Eiweiß %		+0,06	RZMetabol	55 % Si.	108
Eiweiß kg		+62	DD control	51 % Si.	103
			RZKälberfit	58 % Si.	100

RZN	68 % Si.	109	RZE	63 % Si.	135
RZS	77 % Si.	112	Milchtyp		108
RZR	56 % Si.	93	Körper		116
RZKd	86 % Si.	99	Fundament		118
RZKm	63 % Si.	102	Euter		135
RZD	70 % Si.	99			

LINEARPROFIL 88 100 112 124

Größe	klein				groß	122
Milchcharakter	wenig				viel	108
Körpertiefe	wenig				viel	111
Stärke	schwach				stark	113
Beckenneigung	ansteig.				abfallend	90
Beckenbreite	schmal				breit	110
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

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

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

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

TOPQSELECT⁺

aAa-Code: 432

RZG 71 % Si. **156** **RZ€** 82 % Si. **2.511**

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

RZM	73 % Si.	141	RZGesund	55 % Si.	115
Milch kg		+1166	RZEuterfit	59 % Si.	105
Fett %		+0,27	RZKlauen	49 % Si.	116
Fett kg		+76	RZRepro	50 % Si.	110
Eiweiß %		+0,07	RZMetabol	52 % Si.	116
Eiweiß kg		+48	DD control	49 % Si.	118
			RZKälberfit	41 % Si.	112

RZN	66 % Si.	127	RZE	61 % Si.	118
RZS	75 % Si.	125	Milchtyp		104
RZR	52 % Si.	113	Körper		104
RZKd	61 % Si.	104	Fundament		112
RZKm	60 % Si.	123	Euter		119
RZD	69 % Si.	100			

LINEARPROFIL 88 100 112 124

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

39-46

SCHWARZBUNT

Vererber mit Hornlos-Genetik

HULK P

Foto: KeLeKi



K.N.S. Holsteins

BACHELOR P 686118

Pp* AA A2/A2

geboren: 16.06.2018

Züchter: K.N.S. Holsteins,
Schiplage

Besitzer: RUW



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

TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

aAa-Code: 234156

RZG

72 % Si.

160

RZ€

83 % Si.

2.610

RZM

73 % Si.

147

RZGesund

57 % Si. **121**

Milch kg

+1557

RZEuterfit

61 % Si. **120**

Fett %

+0,05

RZKlauen

51 % Si. **115**

Fett kg

+67

RZRepro

52 % Si. **109**

Eiweiß %

+0,10

RZMetabol

55 % Si. **112**

Eiweiß kg

+65

DD control

51 % Si. **107**

RZKälberfit

49 % Si. **103**

RZN

66 % Si.

127

RZS

76 % Si.

119

RZR

53 % Si.

107

RZKd

63 % Si.

108

RZKm

61 % Si.

109

RZD

72 % Si.

90

RZE

62 % Si. **118**

Milchtyp

98

Körper

96

Fundament

121

Euter

117

+ Outcross-Bulle für die Hornloszucht

+ Mittelrahmige Tiere mit guten Fundamenten und Eutern

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß
Milchcharakter	wenig			viel
Körpertiefe	wenig			viel
Stärke	schwach			stark
Beckenneigung	ansteig.			abfallend
Beckenbreite	schmal			breit
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt
Klauenwinkel	flach			steil
Sprunggelenk	gefüllt			trocken
Hinterbeinstellg.	nach außen			parallel
Bewegung	schlecht			gut
Hintereuterhöhe	tief			hoch
Zentralband	schwach			stark
Strichpl. vorne	außen			innen
Strichpl. hinten	außen			innen
Vordereuteraufh.	lose			fest
Eutertiefe	tief			hoch
Strichlänge	kurz			lang

BARMAN PP 686115

PP* AA A2/A2

geboren: 29.04.2018

Züchter: Stefan Heckmann,
Griffen

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

GESEXT

aAa-Code: 342156

RZG

72 % Si.

144

RZ€

82 % Si.

2.145

RZM

73 % Si.

127

RZGesund

57 % Si. **119**

Milch kg

+538

RZEuterfit

60 % Si. **116**

Fett %

+0,30

RZKlauen

51 % Si. **113**

Fett kg

+52

RZRepro

52 % Si. **108**

Eiweiß %

+0,12

RZMetabol

54 % Si. **114**

Eiweiß kg

+31

DD control

50 % Si. **104**

RZKälberfit

48 % Si. **114**

RZN

66 % Si.

132

RZS

75 % Si.

114

RZR

53 % Si.

109

RZKd

62 % Si.

104

RZKm

61 % Si.

107

RZD

70 % Si.

106

RZRobot

70 % Si.

124

RZE

61 % Si. **116**

Milchtyp

105

Körper

103

Fundament

112

Euter

115

+ Hohe Nutzungsdauer und gute Gesundheit

+ Robotergeeignete Euter mit guter Melkbarkeit

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß
Milchcharakter	wenig			viel
Körpertiefe	wenig			viel
Stärke	schwach			stark
Beckenneigung	ansteig.			abfallend
Beckenbreite	schmal			breit
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt
Klauenwinkel	flach			steil
Sprunggelenk	gefüllt			trocken
Hinterbeinstellg.	nach außen			parallel
Bewegung	schlecht			gut
Hintereuterhöhe	tief			hoch
Zentralband	schwach			stark
Strichpl. vorne	außen			innen
Strichpl. hinten	außen			innen
Vordereuteraufh.	lose			fest
Eutertiefe	tief			hoch
Strichlänge	kurz			lang

BARON P 686125

Pp AE A1/A2

geboren: 17.07.2018

Züchter: Stefan Heckmann, Greffen

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

aAa-Code: 342516

RZG

72 % Si.

150

RZ€

82 % Si.

2.361

+ Kuhfamilie von Wesswood-HC Rudy Missy

+ Gute, gesunde Euter mit optimaler Melkbarkeit

RZM

73 % Si.

137

RZGesund

57 % Si.

118

Milch kg

+704

RZEuterfit

60 % Si.

116

Fett %

+0,46

RZKlauen

51 % Si.

111

Fett kg

+76

RZRepro

52 % Si.

103

Eiweiß %

+0,15

RZMetabol

54 % Si.

114

Eiweiß kg

+39

DD control

50 % Si.

97

RZN

66 % Si.

129

RZKälberfit

48 % Si.

116

RZS

75 % Si.

107

RZE

61 % Si.

119

RZR

53 % Si.

109

Milchtyp

104

RZKd

62 % Si.

104

Körper

98

RZKm

61 % Si.

104

Fundament

112

RZD

70 % Si.

107

Euter

123

RZRobot

70 % Si.

124

LINEARPROFIL

	88	100	112	124	
Größe	klein				groß 107
Milchcharakter	wenig				viel 105
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 105

Paeßens Holsteins

DYNAMIC P 685603

Pp* H3C AB A2/A2

geboren: 27.05.2019

Züchter: Hans-Peter Paeßens, Uedem

Besitzer: RUW



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
PH Antje
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

TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

aAa-Code: 315246

RZG

73 % Si.

152

RZ€

83 % Si.

2.132

+ Einer der höchsten Hornlosbullen nach gTPI (2775)

+ Milch mit hohen Inhaltsstoffen

RZM

75 % Si.

141

RZGesund

57 % Si.

112

Milch kg

+862

RZEuterfit

60 % Si.

108

Fett %

+0,44

RZKlauen

51 % Si.

111

Fett kg

+80

RZRepro

52 % Si.

106

Eiweiß %

+0,15

RZMetabol

55 % Si.

107

Eiweiß kg

+46

DD control

51 % Si.

109

RZN

67 % Si.

121

RZKälberfit

46 % Si.

98

RZS

77 % Si.

118

RZE

62 % Si.

122

RZR

54 % Si.

110

Milchtyp

108

RZKd

62 % Si.

104

Körper

111

RZKm

62 % Si.

117

Fundament

107

RZD

70 % Si.

100

Euter

124

LINEARPROFIL

	88	100	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				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 121
Strichlänge	kurz				lang 101

Danhof RUW

FAIBLE P

684973

Pp* H5C BE A1/A2

geboren: 13.07.2017

Züchter: Danhof Holsteins,
Waukon, USA

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT⁺ **TOPQPOLLED⁺** aAa-Code: 342516

RZG
74 % Si. **142**

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**

RZK_m 64 % Si. **113**

RZD 72 % Si. **100**

RZRobot 72 % Si. **125**

RZ€
84 % Si. **1.695**

RZGesund 58 % Si. **111**

RZEuterfit 62 % Si. **111**

RZKlauen 51 % Si. **105**

RZRepro 53 % Si. **107**

RZMetabol 56 % Si. **105**

DD control 51 % Si. **100**

RZKälberfit 51 % Si. **100**

RZE 65 % Si. **121**

Milchtyp **99**

Körper **105**

Fundament **112**

Euter **123**

RZ€
84 % Si. **1.695**

+ Kuhfamilie von Henkeseen M Hillary EX 94

+ Langlebige und fruchtbare Kühe mit hohen Inhaltsstoffen

LINEARPROFIL

	88	100	112	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
Sprungelenk	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

geboren: 29.03.2019

Züchter: Karl u. Florian Viering
GbR, Bad Arolsen

Besitzer: Qnetics



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⁺ **TOPQPOLLED⁺** aAa-Code: 234165

RZG
72 % Si. **154**

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**

RZK_m 61 % Si. **107**

RZD 72 % Si. **98**

RZ€
82 % Si. **2.290**

RZGesund 56 % Si. **114**

RZEuterfit 60 % Si. **110**

RZKlauen 50 % Si. **118**

RZRepro 51 % Si. **110**

RZMetabol 54 % Si. **104**

DD control 50 % Si. **114**

RZKälberfit 50 % Si. **110**

RZE 62 % Si. **124**

Milchtyp **124**

Körper **102**

Fundament **118**

Euter **119**

RZ€
82 % Si. **2.290**

+ Homozygot mit hohen Inhaltsstoffen

+ Top-Fundamente, geringe Mortellaroanfälligkeit, beste Gesundheit und Kälberfitness

LINEARPROFIL

	88	100	112	124	
Größe	klein			groß	104
Milchcharakter	wenig			viel	124
Körpertiefe	wenig			viel	107
Stärke	schwach			stark	89
Beckenneigung	ansteig.			abfallend	89
Beckenbreite	schmal			breit	100
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt	106
Klauenwinkel	flach			steil	93
Sprungelenk	gefüllt			trocken	123
Hinterbeinstellg.	nach außen			parallel	108
Bewegung	schlecht			gut	112
Hintereuterhöhe	tief			hoch	122
Zentralband	schwach			stark	109
Strichpl. vorne	außen			innen	94
Strichpl. hinten	außen			innen	108
Vordereuteraufh.	lose			fest	115
Eutertiefe	tief			hoch	112
Strichlänge	kurz			lang	101

Gillessen Holsteins Hopperhof

HEDGE PP 685595

PP* BE A1/A2

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

Barclay 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



TOPQSELECT⁺

TOPQPOLLED⁺

GESEXT

aAa-Code: 234165

RZG

72 % Si.

144

RZ€

83 % Si.

1.781

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

RZM

73 % Si.

130

RZGesund

57 % Si.

111

Milch kg	+325
Fett %	+0,32
Fett kg	+45
Eiweiß %	+0,28
Eiweiß kg	+40

RZEuterfit	60 % Si.	104
RZKlauen	51 % Si.	113
RZRepro	52 % Si.	110
RZMetabol	54 % Si.	109
DD control	50 % Si.	103
RZKälberfit	50 % Si.	113

RZN 66 % Si. **121**

RZS 76 % Si. **111**

RZR 53 % Si. **106**

RZKd 63 % Si. **110**

RZKm 61 % Si. **110**

RZD 71 % Si. **106**

RZRobot 71 % Si. **130**

RZE 62 % Si. **131**

Milchtyp **124**

Körper **106**

Fundament **115**

Euter **132**

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein	[Bar chart]			groß	123
Milchcharakter	wenig	[Bar chart]			viel	123
Körpertiefe	wenig	[Bar chart]			viel	104
Stärke	schwach	[Bar chart]			stark	95
Beckenneigung	ansteig.	[Bar chart]			abfallend	95
Beckenbreite	schmal	[Bar chart]			breit	107
Hinterbeinwinkel	steil	[Bar chart]			gewinkelt	89
Klauenwinkel	flach	[Bar chart]			steil	103
Sprungelenk	gefüllt	[Bar chart]			trocken	110
Hinterbeinstellg.	nach außen	[Bar chart]			parallel	108
Bewegung	schlecht	[Bar chart]			gut	110
Hintereuterhöhe	tief	[Bar chart]			hoch	128
Zentralband	schwach	[Bar chart]			stark	104
Strichpl. vorne	außen	[Bar chart]			innen	98
Strichpl. hinten	außen	[Bar chart]			innen	89
Vordereuteraufh.	lose	[Bar chart]			fest	127
Eutertiefe	tief	[Bar chart]			hoch	128
Strichlänge	kurz	[Bar chart]			lang	105

K.N.S. Holsteins

HESEKIEL PP 685601

PP* AB A2/A2

Hotspot P v. Superhero
KNS Misboard 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: 13.02.2019
 Züchter: K.N.S. Holsteins, Schiplage
 Besitzer: RUW



TOPQSELECT⁺

TOPQPOLLED⁺

GESEXT

aAa-Code: 243615

RZG

72 % Si.

154

RZ€

83 % Si.

2.189

+ Reinerbig hornloser Spitzenbulle
 + Leistung, Exterieur und Nutzungsdauer

RZM

73 % Si.

143

RZGesund

57 % Si.

111

Milch kg	+1606
Fett %	+0,00
Fett kg	+64
Eiweiß %	+0,02
Eiweiß kg	+57

RZEuterfit	60 % Si.	108
RZKlauen	51 % Si.	110
RZRepro	52 % Si.	112
RZMetabol	54 % Si.	104
DD control	50 % Si.	106
RZKälberfit	50 % Si.	103

RZN 66 % Si. **118**

RZS 76 % Si. **109**

RZR 53 % Si. **120**

RZKd 64 % Si. **109**

RZKm 61 % Si. **107**

RZD 72 % Si. **101**

RZE 62 % Si. **126**

Milchtyp **119**

Körper **102**

Fundament **118**

Euter **124**

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein	[Bar chart]			groß	113
Milchcharakter	wenig	[Bar chart]			viel	118
Körpertiefe	wenig	[Bar chart]			viel	101
Stärke	schwach	[Bar chart]			stark	92
Beckenneigung	ansteig.	[Bar chart]			abfallend	113
Beckenbreite	schmal	[Bar chart]			breit	102
Hinterbeinwinkel	steil	[Bar chart]			gewinkelt	80
Klauenwinkel	flach	[Bar chart]			steil	115
Sprungelenk	gefüllt	[Bar chart]			trocken	110
Hinterbeinstellg.	nach außen	[Bar chart]			parallel	108
Bewegung	schlecht	[Bar chart]			gut	112
Hintereuterhöhe	tief	[Bar chart]			hoch	134
Zentralband	schwach	[Bar chart]			stark	112
Strichpl. vorne	außen	[Bar chart]			innen	106
Strichpl. hinten	außen	[Bar chart]			innen	109
Vordereuteraufh.	lose	[Bar chart]			fest	112
Eutertiefe	tief	[Bar chart]			hoch	113
Strichlänge	kurz	[Bar chart]			lang	93

Wilder

HOKAIDO PP 686132

PP* BB A2/A2

geboren: 15.11.2018

Züchter: Wilder Holsteins, Vreden

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT⁺

TOPQPOLLED⁺

aAa-Code: 243165

RZG

72 % Si.

142

RZ€

82 % Si.

1.770

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

RZM

73 % Si.

126

RZGesund

56 % Si.

110

Milch kg

+425

RZEuterfit

60 % Si.

104

Fett %

+0,26

RZKlauen

50 % Si.

114

Fett kg

+43

RZRepro

51 % Si.

115

Eiweiß %

+0,18

RZMetabol

54 % Si.

101

Eiweiß kg

+33

DD control

50 % Si.

112

RZKälberfit

50 % Si.

107

RZN

66 % Si.

125

RZE

62 % Si.

122

RZS

76 % Si.

106

RZR

53 % Si.

115

RZKd

64 % Si.

105

RZKm

61 % Si.

105

RZD

72 % Si.

96

Milchtyp

108

Körper

100

Fundament

116

Euter

123

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 104
Milchcharakter	wenig					viel 109
Körpertiefe	wenig					viel 95
Stärke	schwach					stark 98
Beckenneigung	ansteig.					abfallend 90
Beckenbreite	schmal					breit 100
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt 97
Klauenwinkel	flach					steil 102
Sprungelenk	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

geboren: 17.01.2017

Züchter: Wilder Holsteins, Vreden

Besitzer: RUW



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

Saloon
Konny
(2) VG 85
v. **Snowman**

TOPQSELECT⁺

TOPQPOLLED⁺

GESEXT

aAa-Code: 231465

RZG

75 % Si.

146

RZ€

84 % Si.

1.803

- + Kombination aus Leistung, Exterieur und Nutzungsdauer**

- + Gute Leistung bei extrem positiven Inhaltsstoffen, gesunde Klauen**

RZM

76 % Si.

138

RZGesund

58 % Si.

107

Milch kg

+443

RZEuterfit

61 % Si.

102

Fett %

+0,45

RZKlauen

52 % Si.

110

Fett kg

+64

RZRepro

53 % Si.

112

Eiweiß %

+0,31

RZMetabol

56 % Si.

100

Eiweiß kg

+47

DD control

52 % Si.

110

RZKälberfit

85 % Si.

103

RZN

68 % Si.

115

RZE

66 % Si.

125

RZS

78 % Si.

101

RZR

57 % Si.

113

RZKd

97 % Si.

113

RZKm

64 % Si.

105

RZD

73 % Si.

114

RZRobot

73 % Si.

121

Milchtyp

115

Körper

107

Fundament

113

Euter

125

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 115
Milchcharakter	wenig					viel 115
Körpertiefe	wenig					viel 103
Stärke	schwach					stark 98
Beckenneigung	ansteig.					abfallend 102
Beckenbreite	schmal					breit 105
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt 89
Klauenwinkel	flach					steil 103
Sprungelenk	gefüllt					trocken 108
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel 106
Bewegung	schlecht					gut 110
Hintereuterhöhe	tief					hoch 123
Zentralband	schwach					stark 109
Strichpl. vorne	außen					innen 96
Strichpl. hinten	außen					innen 95
Vordereuteraufh.	lose					fest 118
Eutertiefe	tief					hoch 119
Strichlänge	kurz					lang 99

Wilden
HULK P 685600
 Pp* AB A2/A2

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

Hotspot P v. Superhero WIL Herriet DE 05 39063896 (1) VG 86 1/1 LA 10676 4.32 461 3.69 394	Euclid v. Supershot WIL Honig DE 05 38665108 (3) VG 89 3/3 LA 12025 3.83 461 3.68 442	Lineman WIL Hira (1) VG 85 v. Saloon
--	---	--



TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

GESEXT

aAa-Code: 432165

RZG 72 % Si. **153** **RZ€** 82 % Si. **2.094**

+ Exterieurstarker Hornlosbulle
 + Hohe Inhaltsstoffe und gute Töchterfruchtbarkeit

RZM 73 % Si. 137	RZGesund 56 % Si. 112
Milch kg +548	RZEuterfit 59 % Si. 108
Fett % +0,34	RZKlauen 50 % Si. 106
Fett kg +57	RZRepro 51 % Si. 117
Eiweiß % +0,30	RZMetabol 53 % Si. 105
Eiweiß kg +49	DD control 49 % Si. 100
RZN 66 % Si. 122	RZKälberfit 49 % Si. 109
RZS 76 % Si. 114	RZE 62 % Si. 132
RZR 53 % Si. 118	Milchtyp 121
RZKd 63 % Si. 104	Körper 108
RZKm 60 % Si. 110	Fundament 112
RZD 70 % Si. 107	Euter 135
RZRobot 70 % Si. 130	

LINEARPROFIL		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 85
Klauenwinkel	flach					steil 113
Sprungelenk	gefüllt					trocken 102
Hinterbeinstellg.	nach außen					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 125
Eutertiefe	tief					hoch 126
Strichlänge	kurz					lang 100

Duindam RUW
SHORE PP RDC 686110
 PP* RDC AB A1/A2

geboren: 07.04.2018
 Züchter: Duindam Holsteins, Oentsjerk, Niederlande
 Besitzer: RUW

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



TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

aAa-Code: 423561

RZG 72 % Si. **139** **RZ€** 83 % Si. **1.580**

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

RZM 73 % Si. 133	RZGesund 57 % Si. 104
Milch kg +1825	RZEuterfit 60 % Si. 97
Fett % -0,19	RZKlauen 51 % Si. 103
Fett kg +49	RZRepro 52 % Si. 106
Eiweiß % -0,15	RZMetabol 55 % Si. 111
Eiweiß kg +45	DD control 51 % Si. 100
RZN 66 % Si. 114	RZKälberfit 49 % Si. 101
RZS 75 % Si. 107	RZE 62 % Si. 116
RZR 53 % Si. 102	Milchtyp 102
RZKd 63 % Si. 108	Körper 105
RZKm 61 % Si. 105	Fundament 118
RZD 70 % Si. 96	Euter 111
RZRobot 70 % Si. 120	

LINEARPROFIL		88	100	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
Sprungelenk	gefüllt					trocken 106
Hinterbeinstellg.	nach außen					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					lang 116

HM

SIERRA P 685583

Pp* AB A2/A2

geboren: 24.01.2018

Züchter: HM Holsteins, Loon op Zand, Niederlande

Besitzer: RUW



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

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

1/1 LA 9155 4.69 429 3.79 347

TOPQSELECT⁺

TOPQPOLLED⁺

aAa-Code: 234165

RZG

73 % Si.

143

RZ€

83 % Si.

1.606

+ Milch mit Inhaltsstoffen

+ Feste, robotertaugliche und gesunde Euter

RZM

75 % Si.

134

RZGesund

58 % Si.

111

Milch kg

+805

RZEuterfit

61 % Si.

108

Fett %

+0,17

RZKlauen

52 % Si.

106

Fett kg

+49

RZRepro

53 % Si.

101

Eiweiß %

+0,18

RZMetabol

56 % Si.

114

Eiweiß kg

+46

DD control

52 % Si.

101

RZN

67 % Si.

115

RZKälberfit

52 % Si.

109

RZS

77 % Si.

121

RZE

65 % Si.

124

RZR

55 % Si.

94

Milchtyp **120**

Körper **93**

RZKd

64 % Si.

102

Fundament **107**

RZKm

63 % Si.

102

Euter **133**

RZD

72 % Si.

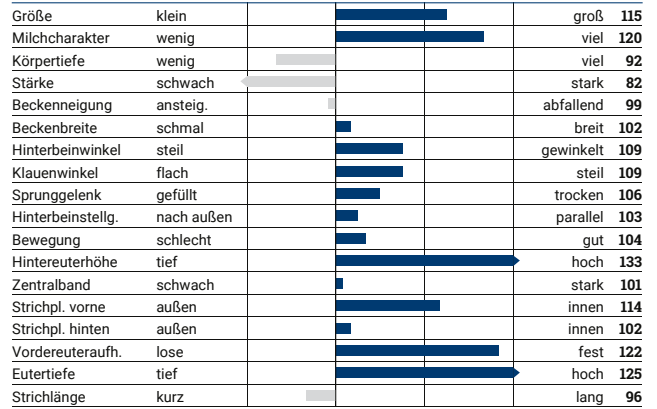
104

RZRobot

72 % Si.

118

LINEARPROFIL



K.N.S. Holsteins

SIMON P 685585

Pp* AB A2/A2

geboren: 23.02.2018

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

Besitzer: RUW



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

TOPQSELECT⁺

TOPQPOLLED⁺

GESEXT

aAa-Code: 324156

RZG

73 % Si.

160

RZ€

84 % Si.

2.506

+ Top-Befruchter mit viel Milch und positiven Inhaltsstoffen

+ Outcross-Bulle für die Hornloszucht, gesunde Euter mit niedrigen Zellzahlen

RZM

75 % Si.

151

RZGesund

58 % Si.

115

Milch kg

+1804

RZEuterfit

62 % Si.

115

Fett %

+0,07

RZKlauen

52 % Si.

109

Fett kg

+79

RZRepro

53 % Si.

109

Eiweiß %

+0,04

RZMetabol

56 % Si.

106

Eiweiß kg

+66

DD control

52 % Si.

98

RZN

67 % Si.

122

RZKälberfit

51 % Si.

98

RZS

77 % Si.

119

RZE

65 % Si.

120

RZR

54 % Si.

112

Milchtyp **105**

Körper **114**

RZKd

64 % Si.

108

RZKm

63 % Si.

111

RZD

73 % Si.

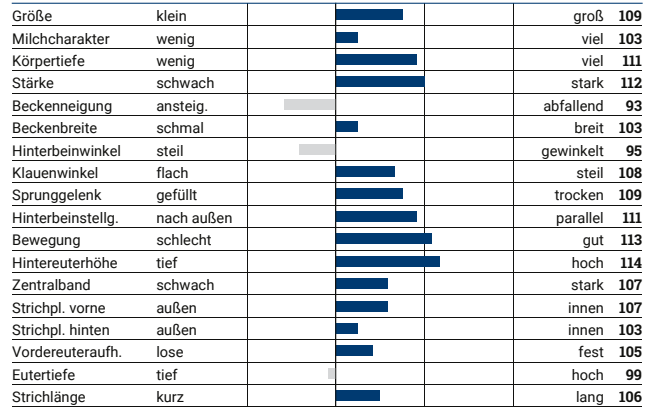
94

RZRobot

73 % Si.

116

LINEARPROFIL



47-50

ROTBUNT

Ökonomisch wertvolle Bullen

CAUDUMER SOLITAIR P

Foto: KeLeKi



Visstein K&L

MONEY P 917656

Pp* AB A1/A2

geboren: 16.07.2019

Züchter: GenHotel & V.O.F.
Visstein, Niederlande

Besitzer: RUW



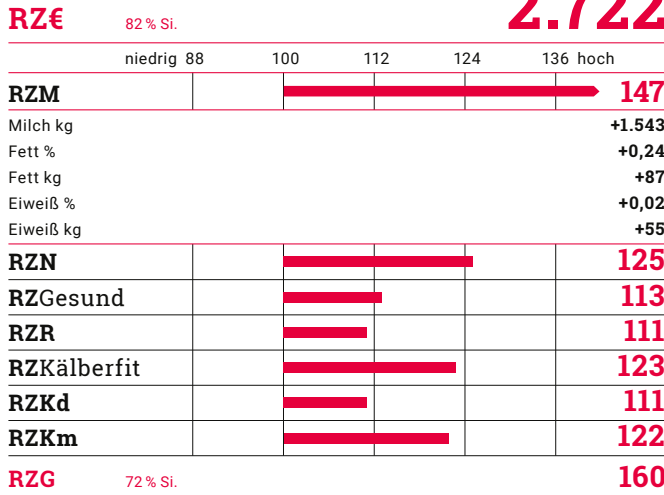
Match P RDC v. Mission P RDC
Visstein K&L SV Aderina
NL 754.868.842
(1) VG 88
1/1 LA 8980 4.31 387 3.73 335

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

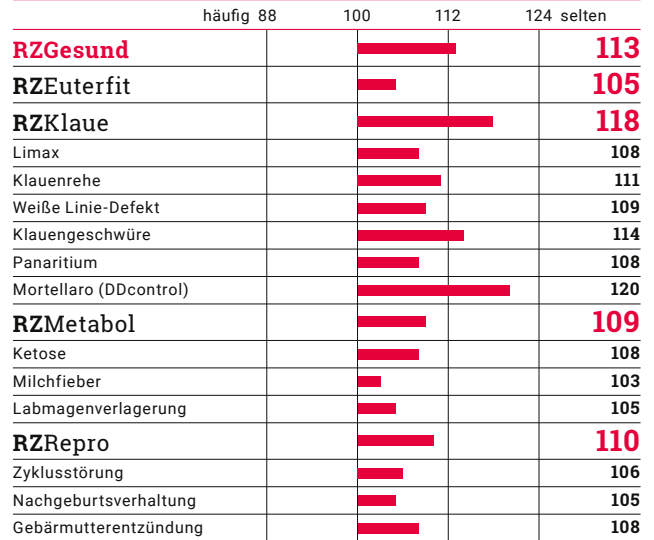
Nugget RDC
Willsbro Supersire Aderyn
(1) VG 85
v. **Supersire**

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+ TOPQPOLLED+

ÖKONOMISCHES PROFIL



GESUNDHEITSPROFIL



Caudumer

SOLITAIR P 917617

Pp* BB A1/A2

geboren: 03.01.2018

Züchter: Caudumer Holsteins,
Koudum, Niederlande

Besitzer: RUW



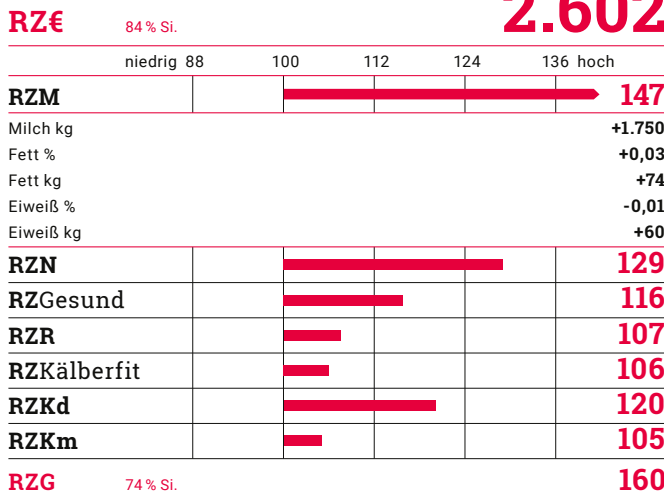
Salvatore RDC v. Supershot
Caudumer Lol 371 P RDC
NL 941.050.403
(1) VG 86
1/1 LA 9723 4.88 474 3.69 359

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

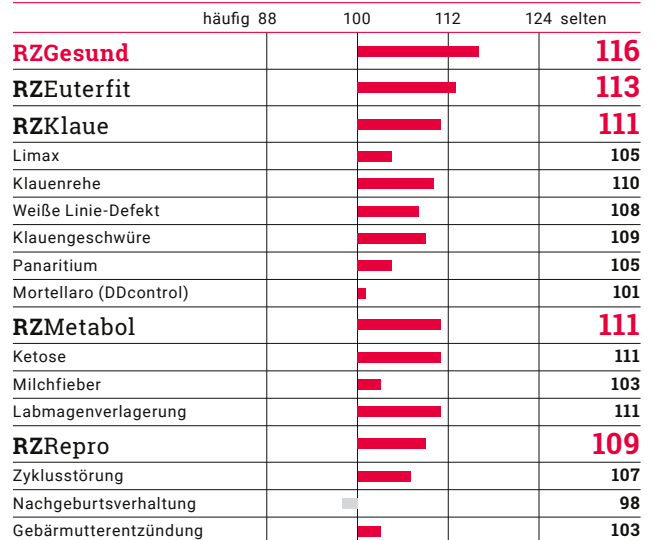
Magna P RDC
Lol 292 P
(3) VG 87
v. **Lawn Boy P**

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+ TOPQPOLLED+ GESEXT

ÖKONOMISCHES PROFIL



GESUNDHEITSPROFIL



Pröbstings

GLOBAL 917646

AE A1/A2

geboren: 29.06.2019

Züchter: Pröbsting Andreas, Everswinkel

Besitzer: RUW



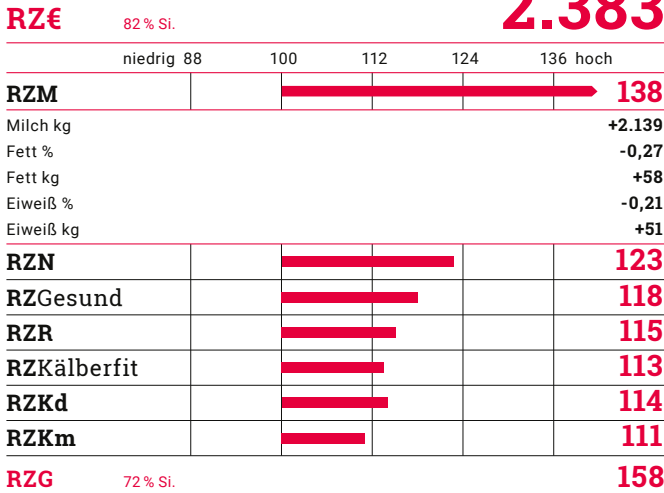
Gywer RDC v. Gymnast
Big Dog Dairy RUW Silvia RDC
DE 05 39911536
(1) VG 85
1/1 LA 10605 3.93 417 3.37 357

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

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

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+

ÖKONOMISCHES PROFIL



GESUNDHEITSPROFIL



	häufig 88	100	112	124 selten	
RZGesund					118
RZEuterfit					111
RZKlaue					113
Limax					102
Klauenrehe					109
Weißer Linie-Defekt					110
Klauengeschwüre					118
Panaritium					105
Mortellaro (DDcontrol)					109
RZMetabol					115
Ketose					110
Milchfieber					107
Labmagenverlagerung					108
RZRepro					112
Zyklusstörung					109
Nachgeburtshaltung					101
Gebärmutterentzündung					105

K&L OH

GIGOLO 917655

AB A1/A1

geboren: 20.08.2019

Züchter: GenHotel & De Oosterhof, Niederlande

Besitzer: RUW/VOST



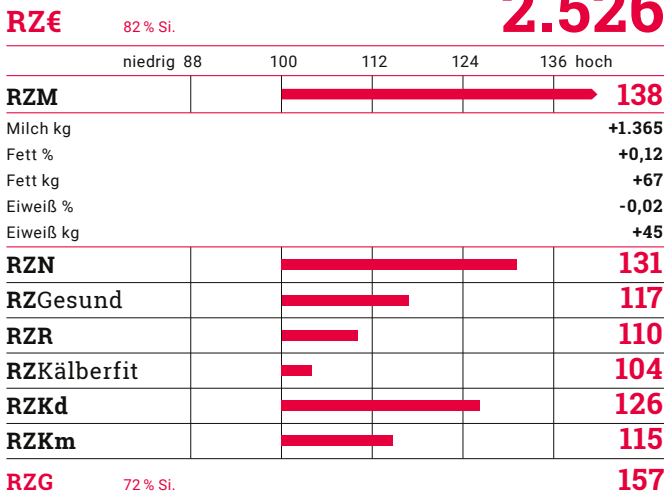
Gywer RDC v. Gymnast
Hunter Kalibra SX 5631
NL 753.556.319
(1) VG 87

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

Battlecry
WIL K25
(3) EX 90
v. Brekem

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+

ÖKONOMISCHES PROFIL



GESUNDHEITSPROFIL



	häufig 88	100	112	124 selten	
RZGesund					117
RZEuterfit					111
RZKlaue					110
Limax					104
Klauenrehe					107
Weißer Linie-Defekt					107
Klauengeschwüre					112
Panaritium					106
Mortellaro (DDcontrol)					110
RZMetabol					115
Ketose					111
Milchfieber					101
Labmagenverlagerung					110
RZRepro					110
Zyklusstörung					108
Nachgeburtshaltung					106
Gebärmutterentzündung					109

SANSEO P 917642

Pp* BB A1/A2

geboren: 03.04.2019

Züchter: Janssen Johann,
Wangerland

Besitzer: RUW/VOST



Spark Red v. Salvatore RDC
Nathalie P
DE 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

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

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+ TOPQPOLLED+

ÖKONOMISCHES PROFIL



RZ€

82 % Si.

2.421

	niedrig 88	100	112	124	136 hoch	
RZM						158
Milch kg						+2.160
Fett %						-0,03
Fett kg						+85
Eiweiß %						+0,03
Eiweiß kg						+78
RZN						114
RZGesund						106
RZR						100
RZKälberfit						104
RZKd						113
RZKm						110
RZG						156

GESUNDHEITSPROFIL



	häufig 88	100	112	124 selten	
RZGesund					106
RZEuterfit					99
RZKlaue					108
Limax					104
Klauenrehe					107
Weißer Linie-Defekt					108
Klauengeschwüre					109
Panaritium					107
Mortellaro (DDcontrol)					106
RZMetabol					107
Ketose					107
Milchfieber					105
Labmagenverlagerung					105
RZRepro					111
Zyklusstörung					108
Nachgeburtshaltung					100
Gebärmutterentzündung					101

RUW

MASTERKEY P 917627

Pp* BB A1/A2

geboren: 25.02.2019

Züchter: Dammertz GbR, Rheurdt

Besitzer: RUW



My Dream P 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. Entile
KCCK RUW 695
DE 05 38858491
(3) VG 87
3/3 LA 10019 4.09 410 3.49 350

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

TOPQECONOMICS+ TOPQSELECT+ TOPQPOLLED+

ÖKONOMISCHES PROFIL



RZ€

82 % Si.

2.280

	niedrig 88	100	112	124	136 hoch	
RZM						141
Milch kg						+1.615
Fett %						-0,18
Fett kg						+47
Eiweiß %						+0,05
Eiweiß kg						+61
RZN						121
RZGesund						118
RZR						109
RZKälberfit						104
RZKd						116
RZKm						113
RZG						153

GESUNDHEITSPROFIL



	häufig 88	100	112	124 selten	
RZGesund					118
RZEuterfit					116
RZKlaue					111
Limax					103
Klauenrehe					110
Weißer Linie-Defekt					113
Klauengeschwüre					109
Panaritium					108
Mortellaro (DDcontrol)					107
RZMetabol					112
Ketose					110
Milchfieber					106
Labmagenverlagerung					108
RZRepro					110
Zyklusstörung					103
Nachgeburtshaltung					106
Gebärmutterentzündung					102

51-56

ROTBUNT

Nachkommengeprüfte Vererber

Meggy May
Georg Upgang, Vreden
Foto: Christine Maßfeller



T-Spruce RUW

BRETAGNE 917590

AB A1/A1

geboren: 17.02.2015

Züchter: T-Spruce Holsteins, Richmond, USA

Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

aAa-Code: 243165

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

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

RZG
 95 % Si.

134

RZ€
 95 % Si.

1.045

+ **Exzellente und gesunde Euter mit guter Robotereignung und Melkbarkeit**

+ **Positive Inhaltsstoffe und fruchtbare Kühe**

+ **Exterieurvererber aus US-Schaukuhfamilie**

RZM	99 % Si.	121
Tö. / Betr.	1499 / 786	
Milch kg		+346
Fett %		+0,31
Fett kg		+43
Eiweiß %		+0,13
Eiweiß kg		+24

RZGesund	74 % Si.	106
RZEuterfit	77 % Si.	107
RZKlauen	67 % Si.	101
RZRepro	68 % Si.	103
RZMetabol	76 % Si.	103
DDcontrol	72 % Si.	94
RZKälberfit	95 % Si.	95

RZN	82 % Si.	114
RZS	98 % Si.	106
RZR	83 % Si.	116
RZKd	98 % Si.	95
RZKm	95 % Si.	93
RZD	95 % Si.	109
RZRobot	96 % Si.	124

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



KOE Trophy, Koester KG, Steinfurt

LINEARPROFIL

		88	100	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 Wiethage, Halver

Jon-Lu RUW

DREAMBOY 917588

geboren: 20.05.2015
 Züchter: Luke Coblenz, Salem, USA
 Besitzer: RUW



TOPQCLASSIC+

aAa-Code: 243156

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

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€** 92 % Si. **1.649**

RZM 96 % Si. **137**
 Tö. / Betr. 289 / 182

Milch kg	+1561
Fett %	-0,10
Fett kg	+53
Eiweiß %	-0,04
Eiweiß kg	+50

RZGesund 67 % Si. **106**
RZEuterfit 70 % Si. **104**
RZKlauen 58 % Si. **107**
RZRepro 60 % Si. **105**
RZMetabol 68 % Si. **102**
DDcontrol 60 % Si. **102**
RZKälberfit 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

+ Kuhfamilie von KHW Regiment Apple Red EX 96

+ Eutervererber mit guter Milchleistung

+ Leichte Geburten und fitte Kälber



Julie, Georg Daamen, Bedburg Hau

LINEARPROFIL		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				innen 118
Vordereuteraufh.	lose				fest 117
Eutertiefe	tief				hoch 126
Strichlänge	kurz				lang 87



Jamina, Gerold Pentrup, Ascheberg

Wilder

LASER PP 917552

PP* AA

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

Snowman
WIL Kairo RDC
 (5) VG 89
 v. Shottle

RZG
 93 % Si.

136

RZ€
 94 % Si.

1.276

+ Gute Milchmenge und Nutzungsdauer

+ Fruchtbare Kühe mit gesunden Eutern und Klauen

+ Guter Befruchter der fitte Kälber macht

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. **108**

RZEuterfit	73 % Si. 109
RZKlauen	65 % Si. 110
RZRepro	65 % Si. 104
RZMetabol	70 % Si. 98
DDcontrol	65 % Si. 112
RZKälberfit	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**
 Tö. / Betr. 162 / 96

Milchtyp	118
Körper	98
Fundament	110
Euter	114



Berti, Gerhard Kuck, Ladbergen

LINEARPROFIL		88	100	112	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+

aAa-Code: 243

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

Número 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

RZG
84 % Si.

143

RZ€
89 % Si.

1.786

+ Familie von Kamps-Hollow Durham
 Altitude EX 95

+ Nr. 1 Töchtergeprüft nach RZ€

+ Leistung, Nutzungsdauer und Fruchtbarkeit

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
RZEuterfit	66 % Si.	105
RZKlauen	58 % Si.	112
RZRepro	57 % Si.	109
RZMetabol	61 % Si.	106
DDcontrol	61 % Si.	110
RZKälberfit	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	81 % Si.	113
Tö. / Betr.		51 / 35
Milchtyp		110
Körper		85
Fundament		109
Euter		120



THI Miami, Rainer Thoenes, Kalkar

LINEARPROFIL		88	100	112	124
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
Sprungelenk	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



TOPQCLASSIC+

aAa-Code: 243156

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€
 95 % Si.

1.424

+ Viel Milch mit positiven Inhaltsstoffen

+ Gesunde Klauen mit geringer Mortellaroanfälligkeit

+ Gute Melkbarkeit

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**
RZEuterfit 73 % Si. **107**
RZKlauen 65 % Si. **109**
RZRepro 64 % Si. **101**
RZMetabol 67 % Si. **103**
DDcontrol 66 % Si. **117**
RZKälberfit 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**



Limette, Matthias Bongardt, Rees

LINEARPROFIL		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
Sprungelenk	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				hoch 99
Strichlänge	kurz				lang 94



ST Alwine, Heinz Gerd Stegemann, Hamminkeln

57-65

ROTBUNT

Jungbullen mit exklusiver Genetik

K&L MANNISH

Foto: KeLeKi



Poppe RUW

ALLEGRO 917626

AE A1/A2

geboren: 25.09.2018

Züchter: Poppe Holsteins,
Zwolle, Niederlande

Besitzer: RUW



Alaska-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

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 243165

RZG

72 % Si.

153

RZ€

83 % Si.

2.125

+ Leistungsfreudige Tiere mit viel Milchcharakter und stabiler Fruchtbarkeit

+ Viel Milch aus äußerst gesunden Eutern

RZM

73 % Si.

146

RZGesund

57 % Si.

109

Milch kg

+2042

RZEuterfit

61 % Si.

105

Fett %

-0,18

RZKlauen

52 % Si.

103

Fett kg

+63

RZRepro

53 % Si.

108

Eiweiß %

-0,07

RZMetabol

55 % Si.

109

Eiweiß kg

+64

DD control

51 % Si.

96

RZKälberfit

49 % Si.

109

RZN

66 % Si.

117

RZE

63 % Si.

119

RZS

76 % Si.

122

Milchtyp

127

RZR

53 % Si.

103

Körper

101

RZKd

63 % Si.

109

Fundament

115

RZKm

61 % Si.

108

Euter

113

RZD

71 % Si.

96

LINEARPROFIL

		88	100	112	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

BB A1/A1

geboren: 15.08.2018

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

Besitzer: RUW



Emperor RDC v. Jedi
WIL K1004 RDC
DE 05 39340121
(1) VG 86
1/1 LA 8642 4.43 383 3.60 311

Battlecry v. Balisto
WIL K25
DE 05 38441385
(3) EX 90
2/2 LA 13019 3.75 488 3.51 457

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 432516

RZG

72 % Si.

150

RZ€

82 % Si.

2.210

+ Kuhfamilie von Wilder Snowman Kanu RDC

+ Milch, Inhaltsstoffe und Nutzungsdauer

RZM

73 % Si.

135

RZGesund

57 % Si.

116

Milch kg

+692

RZEuterfit

60 % Si.

111

Fett %

+0,29

RZKlauen

51 % Si.

112

Fett kg

+55

RZRepro

52 % Si.

109

Eiweiß %

+0,22

RZMetabol

54 % Si.

113

Eiweiß kg

+45

DD control

50 % Si.

109

RZKälberfit

46 % Si.

113

RZN

66 % Si.

127

RZE

62 % Si.

119

RZS

76 % Si.

119

Milchtyp

97

RZR

53 % Si.

106

Körper

101

RZKd

62 % Si.

112

Fundament

112

RZKm

61 % Si.

107

Euter

124

RZD

70 % Si.

101

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 102
Milchcharakter	wenig					viel 95
Körpertiefe	wenig					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

geboren: 20.08.2019

Züchter: GenHotel & De Oosterhof, Niederlande

Besitzer: RUW/VOST



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

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

TOPQSELECT⁺

aAa-Code: 234156

RZG

72 % Si.

157

RZ€

82 % Si.

2.526

- + Kuhfamilie von Wilder Snowman Kanu RDC
- + Gute Fundamente mit gesunden Klauen

RZM

73 % Si.

138

RZGesund

56 % Si.

117

Milch kg	+1365
Fett %	+0,12
Fett kg	+67
Eiweiß %	-0,02
Eiweiß kg	+45

RZEuterfit	59 % Si.	111
RZKlauen	49 % Si.	110
RZRepro	51 % Si.	110
RZMetabol	53 % Si.	115
DD control	49 % Si.	110
RZKälberfit	48 % Si.	104

RZN

66 % Si.

131

RZS

75 % Si.

119

RZR

52 % Si.

110

RZKd

63 % Si.

126

RZKm

61 % Si.

115

RZD

70 % Si.

97

RZRobot

70 % Si.

122

RZE

62 % Si.

126

Milchtyp	114
Körper	98
Fundament	122
Euter	124

LINEARPROFIL

		88	100	112	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
Sprungelenk	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

GLOBAL 917646

AE A1/A2

geboren: 29.06.2019

Züchter: Andreas Pröbsting, Everswinkel

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT⁺

aAa-Code: 243615

RZG

72 % Si.

158

RZ€

82 % Si.

2.383

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

RZM

73 % Si.

138

RZGesund

56 % Si.

118

Milch kg	+2139
Fett %	-0,27
Fett kg	+58
Eiweiß %	-0,21
Eiweiß kg	+51

RZEuterfit	59 % Si.	111
RZKlauen	50 % Si.	113
RZRepro	51 % Si.	112
RZMetabol	54 % Si.	115
DD control	49 % Si.	109
RZKälberfit	47 % Si.	113

RZN

66 % Si.

123

RZS

76 % Si.

117

RZR

53 % Si.

115

RZKd

63 % Si.

114

RZKm

61 % Si.

111

RZD

71 % Si.

94

RZE

62 % Si.

140

Milchtyp	106
Körper	110
Fundament	126
Euter	141

LINEARPROFIL

		88	100	112	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
Sprungelenk	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

geboren: 26.08.2019

Züchter: Larson Kenneth H.,
Downing, USA

Besitzer: RUW



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

Delta
MS Apples MC Valentine RDC
(3) EX 90
v. McCutchen

TOPQSELECT⁺

aAa-Code: 243156

RZG
72 % Si.

148

RZ€
82 % Si.

2.255

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

RZM

73 % Si. **127**

RZGesund

56 % Si. **120**

Milch kg	+407
Fett %	+0,51
Fett kg	+63
Eiweiß %	+0,11
Eiweiß kg	+25

RZEuterfit	59 % Si.	114
RZKlauen	49 % Si.	115
RZRepro	51 % Si.	117
RZMetabol	53 % Si.	113
DD control	49 % Si.	118
RZKälberfit	43 % Si.	100

RZN 66 % Si. **132**

RZS 75 % Si. **118**

RZR 53 % Si. **120**

RZKd 62 % Si. **107**

RZKm 60 % Si. **114**

RZD 70 % Si. **102**

RZE 61 % Si. **120**

Milchtyp **93**

Körper **106**

Fundament **116**

Euter **120**

LINEARPROFIL

		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
Sprungelenk	gefüllt					trocken 99
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel 105
Bewegung	schlecht					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

AB A1/A2

geboren: 15.04.2018

Züchter: Wilder Holsteins, Vreden

Besitzer: RUW



Silky v. Sveen P
WIL Konzert 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

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

TOPQSELECT⁺

aAa-Code: 312546

RZG
72 % Si.

142

RZ€
83 % Si.

1.650

- + Kuhfamilie von Wilder Snowman Kanu RDC
- + Harmonische Exterieurvererbung mit exzellenten Fundamenten und Eutern

RZM

73 % Si. **129**

RZGesund

57 % Si. **112**

Milch kg	+1031
Fett %	+0,17
Fett kg	+59
Eiweiß %	-0,05
Eiweiß kg	+31

RZEuterfit	61 % Si.	105
RZKlauen	52 % Si.	111
RZRepro	52 % Si.	108
RZMetabol	55 % Si.	111
DD control	51 % Si.	100
RZKälberfit	48 % Si.	110

RZN 66 % Si. **117**

RZS 76 % Si. **125**

RZR 54 % Si. **94**

RZKd 62 % Si. **102**

RZKm 62 % Si. **107**

RZD 71 % Si. **101**

RZE 62 % Si. **131**

Milchtyp **109**

Körper **109**

Fundament **121**

Euter **128**

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 111
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
Sprungelenk	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

K&L

MANNISH 917630

BE A1/A2

geboren: 01.01.2019

Züchter: GenHotel, Heino, Niederlande

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT⁺

aAa-Code: 243165

RZG

72 % Si.

156

RZ€

82 % Si.

2.114

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

RZM

73 % Si.

141

RZGesund

57 % Si.

109

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

RZEuterfit	60 % Si.	108
RZKlauen	51 % Si.	110
RZRepro	52 % Si.	105
RZMetabol	54 % Si.	102
DD control	50 % Si.	107
RZKälberfit	45 % Si.	106

RZN

66 % Si.

124

RZS

75 % Si.

117

RZR

53 % Si.

109

RZKd

62 % Si.

107

RZKm

61 % Si.

96

RZD

70 % Si.

95

RZRobot

70 % Si.

118

RZE

62 % Si.

129

Milchtyp	106
Körper	104
Fundament	114
Euter	135

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 102
Milchcharakter	wenig					viel 105
Körpertiefe	wenig					viel 100
Stärke	schwach					stark 100
Beckenneigung	ansteig.					abfallend 91
Beckenbreite	schmal					breit 107
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt 92
Klauenwinkel	flach					steil 112
Sprungelenk	gefüllt					trocken 104
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel 110
Bewegung	schlecht					gut 109
Hintereuterhöhe	tief					hoch 133
Zentralband	schwach					stark 105
Strichpl. vorne	außen					innen 116
Strichpl. hinten	außen					innen 101
Vordereuteraufh.	lose					fest 125
Eutertiefe	tief					hoch 124
Strichlänge	kurz					lang 100

Poppe Red Hot

MARLUT 924761

BB A1/A2

geboren: 31.10.2018

Züchter: Poppe Holsteins, Zwolle, Niederlande

Besitzer: Qnetics



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

Fireman v. Fageno
Paloma RDC
DE 03 57583876
(2) VG 88
2/2 LA 9882 4.26 421 3.56 352

Brekem RDC
Pinacolada
(1) GP 84
v. Mogul

TOPQSELECT⁺

aAa-Code: 432615

RZG

72 % Si.

152

RZ€

83 % Si.

2.041

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

RZM

73 % Si.

138

RZGesund

58 % Si.

112

Milch kg	+873
Fett %	+0,51
Fett kg	+85
Eiweiß %	+0,06
Eiweiß kg	+36

RZEuterfit	61 % Si.	116
RZKlauen	52 % Si.	106
RZRepro	53 % Si.	104
RZMetabol	55 % Si.	102
DD control	51 % Si.	104
RZKälberfit	46 % Si.	105

RZN

66 % Si.

122

RZS

75 % Si.

128

RZR

54 % Si.

108

RZKd

62 % Si.

102

RZKm

61 % Si.

101

RZD

70 % Si.

95

RZE

62 % Si.

125

Milchtyp	119
Körper	100
Fundament	111
Euter	128

LINEARPROFIL

		88	100	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
Sprungelenk	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

geboren: 19.07.2018

Züchter: Nolan & Dorett Druist,
Three Springs, USA

Besitzer: RUW



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

Olympian RDC
ND-Druvale **JB Uno Sissy** RDC
(1) EX 92
v. **Numero Uno**

TOPQSELECT⁺

GESEXT

aAa-Code: 234156

RZG

73 % Si.

152

RZ€

83 % Si.

2.142

+ Hohe Nutzungsdauer und Milchleistung
+ Exzellente, gesunde Euter

RZM

74 % Si.

127

RZGesund

57 % Si. **115**

Milch kg

+1536

RZEuterfit

61 % Si. **109**

Fett %

-0,23

RZKlauen

51 % Si. **112**

Fett kg

+39

RZRepro

52 % Si. **114**

Eiweiß %

-0,15

RZMetabol

55 % Si. **111**

Eiweiß kg

+38

DD control

51 % Si. **113**

RZKälberfit

50 % Si. **102**

RZN

67 % Si.

134

RZS

76 % Si.

116

RZR

53 % Si.

123

RZKd

63 % Si.

104

RZKm

62 % Si.

109

RZD

72 % Si.

105

RZE

65 % Si.

127

Milchtyp

94

Körper

101

Fundament

106

Euter

142

LINEARPROFIL

		88	100	112	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

geboren: 30.04.2018

Züchter: GenHotel B.V., Heino,
Niederlande

Besitzer: RUW/VOST



Pace Red v. Pat-Red
WIL K41 RDC
DE 05 39063867
(1) VG 87
1/1 LA 13220 4.21 557 3.51 464

Boord v. Boss
WIL K25
DE 05 38441385
(3) EX 90
2/2 LA 13019 3.75 488 3.51 457

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

TOPQSELECT⁺

aAa-Code: 234156

RZG

73 % Si.

151

RZ€

83 % Si.

2.279

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

RZM

74 % Si.

138

RZGesund

58 % Si. **116**

Milch kg

+1219

RZEuterfit

61 % Si. **112**

Fett %

+0,01

RZKlauen

52 % Si. **113**

Fett kg

+51

RZRepro

53 % Si. **110**

Eiweiß %

+0,12

RZMetabol

56 % Si. **111**

Eiweiß kg

+54

DD control

52 % Si. **107**

RZKälberfit

52 % Si. **102**

RZN

67 % Si.

128

RZS

77 % Si.

114

RZR

54 % Si.

119

RZKd

64 % Si.

108

RZKm

62 % Si.

108

RZD

72 % Si.

103

RZE

65 % Si.

112

Milchtyp

109

Körper

102

Fundament

111

Euter

110

LINEARPROFIL

		88	100	112	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					gewinkelt 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

geboren: 19.12.2017

Züchter: Wilder Holsteins, Vreden

Besitzer: RUW



Pace Red v. Pat-Red
WIL Konkert 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

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 234156

RZG

73 % Si.

143

RZ€

83 % Si.

1.915

+ Nutzungsdauer und Gesundheit

+ Gutes Exterieur mit exzellenten Eutern

RZM

74 % Si.

119

RZGesund

58 % Si.

118

Milch kg

+789

RZEuterfit

61 % Si.

111

Fett %

-0,09

RZKlauen

52 % Si.

117

Fett kg

+24

RZRepro

53 % Si.

111

Eiweiß %

+0,00

RZMetabol

55 % Si.

113

Eiweiß kg

+28

DD control

52 % Si.

110

RZKälberfit

52 % Si.

117

RZN

67 % Si.

131

RZS

77 % Si.

111

RZR

54 % Si.

120

RZKd

64 % Si.

107

RZKm

63 % Si.

112

RZD

72 % Si.

111

RZRobot

72 % Si.

121

RZE

65 % Si.

128

Milchtyp

109

Körper

99

Fundament

119

Euter

130

LINEARPROFIL

		88	100	112	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

geboren: 05.07.2018

Züchter: Chanmar Holsteins,
Bainsville, Kanada

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

GESEXT

aAa-Code: 234156

RZG

73 % Si.

150

RZ€

83 % Si.

2.192

+ Hohe Milchleistung

+ Sehr gesunde Klauen und gute Mortellaroresistenz

RZM

74 % Si.

139

RZGesund

57 % Si.

111

Milch kg

+1724

RZEuterfit

60 % Si.

102

Fett %

-0,10

RZKlauen

51 % Si.

119

Fett kg

+60

RZRepro

52 % Si.

112

Eiweiß %

-0,07

RZMetabol

54 % Si.

106

Eiweiß kg

+52

DD control

51 % Si.

122

RZKälberfit

49 % Si.

103

RZN

67 % Si.

122

RZS

76 % Si.

105

RZR

53 % Si.

117

RZKd

63 % Si.

102

RZKm

62 % Si.

118

RZD

72 % Si.

112

RZE

64 % Si.

122

Milchtyp

116

Körper

106

Fundament

112

Euter

121

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
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

AB A1/A2

geboren: 13.11.2017

Züchter: Danhof Holsteins,
Waukon, USA

Besitzer: RUW



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

Sympatico RDC
Gen-I-Beq Snowman Summer RDC
(1) VG 85
v. **Snowman**

TOPQSELECT+

aAa-Code: 243156

RZG

74 % Si.

142

RZ€

83 % Si.

1.620

- + Aus der berühmten kanadischen Splendor-Familie
- + Vererbt beste Fundamente und beste Euter

RZM

75 % Si.

132

RZGesund

57 % Si.

107

Milch kg	+1746
Fett %	-0,28
Fett kg	+42
Eiweiß %	-0,15
Eiweiß kg	+45

RZEuterfit	60 % Si.	106
RZKlauen	50 % Si.	104
RZRepro	51 % Si.	106
RZMetabol	55 % Si.	104
DD control	49 % Si.	102
RZKälberfit	49 % Si.	103

RZN

67 % Si.

114

RZS

77 % Si.

105

RZR

56 % Si.

109

RZKd

64 % Si.

119

RZKm

64 % Si.

101

RZD

73 % Si.

108

RZRobot

73 % Si.

116

RZE

65 % Si.

128

Milchtyp	109
Körper	103
Fundament	123
Euter	126

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 111
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
Sprungelenk	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

geboren: 01.11.2017

Züchter: Reinhard Palm,
Monschau

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 423561

RZG

74 % Si.

135

RZ€

84 % Si.

1.393

- + D-Familie von KNS-Holsteins, Schiplage
- + Top-Exterieur mit besten Fundamenten und Eutern

RZM

76 % Si.

112

RZGesund

59 % Si.

116

Milch kg	+670
Fett %	-0,10
Fett kg	+18
Eiweiß %	-0,07
Eiweiß kg	+16

RZEuterfit	62 % Si.	113
RZKlauen	52 % Si.	113
RZRepro	53 % Si.	108
RZMetabol	57 % Si.	109
DD control	51 % Si.	110
RZKälberfit	52 % Si.	103

RZN

68 % Si.

124

RZS

78 % Si.

113

RZR

57 % Si.

113

RZKd

74 % Si.

123

RZKm

64 % Si.

105

RZD

73 % Si.

101

RZE

66 % Si.

129

Milchtyp	97
Körper	97
Fundament	130
Euter	128

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 101
Milchcharakter	wenig					viel 97
Körpertiefe	wenig					viel 92
Stärke	schwach					stark 100
Beckenneigung	ansteig.					abfallend 99
Beckenbreite	schmal					breit 98
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt 97
Klauenwinkel	flach					steil 108
Sprungelenk	gefüllt					trocken 121
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

BB A1/A2

geboren: 10.08.2017

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

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

aAa-Code: 423

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

RZM 75 % Si. **124** **RZGesund** 57 % Si. **117**
Milch kg **+1296** **RZEuterfit** 61 % Si. **113**
Fett % **-0,21** **RZKlauen** 50 % Si. **108**
Fett kg **+31** **RZRepro** 52 % Si. **116**
Eiweiß % **-0,11** **RZMetabol** 56 % Si. **111**
Eiweiß kg **+34** **DD control** 50 % Si. **107**
RZN 67 % Si. **121** **RZKälberfit** 54 % Si. **106**

RZS 77 % Si. **121** **RZE** 65 % Si. **128**
RZR 56 % Si. **116** Milchtyp **97**
RZKd 81 % Si. **109** Körper **105**
RZKm 64 % Si. **108** Fundament **124**
RZD 72 % Si. **99** Euter **126**
RZRobot 72 % Si. **119**

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

LINEARPROFIL		88	100	112	124
Größe	klein				groß 111
Milchcharakter	wenig				viel 97
Körpertiefe	wenig				viel 101
Stärke	schwach				stark 107
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 101
Beckenbreite	schmal				breit 101
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 94
Klauenwinkel	flach				steil 113
Sprungelenk	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 121
Strichlänge	kurz				lang 94

Wiesenbergerhof Genetic

STUNTMAN 917624

BB A1/A1

geboren: 19.11.2017

Züchter: Andreas u. Johannes Diehl GbR, Erzenhausen

Besitzer: RUW



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 Cobra 436
NL 965.104.368
1/1 LA 10384 3.41 354 3.33 346

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

TOPQSELECT+

GESEXT

aAa-Code: 342516

RZG 74 % Si. **142** **RZ€** 84 % Si. **1.671**

RZM 76 % Si. **124** **RZGesund** 58 % Si. **110**
Milch kg **+873** **RZEuterfit** 61 % Si. **102**
Fett % **+0,04** **RZKlauen** 51 % Si. **116**
Fett kg **+39** **RZRepro** 53 % Si. **109**
Eiweiß % **+0,00** **RZMetabol** 56 % Si. **107**
Eiweiß kg **+31** **DD control** 50 % Si. **116**
RZN 67 % Si. **122** **RZKälberfit** 51 % Si. **95**

RZS 77 % Si. **110** **RZE** 66 % Si. **125**
RZR 56 % Si. **120** Milchtyp **102**
RZKd 73 % Si. **121** Körper **106**
RZKm 64 % Si. **104** Fundament **126**
RZD 75 % Si. **99** Euter **119**
RZRobot 73 % Si. **125**

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

LINEARPROFIL		88	100	112	124
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				gewinkelt 86
Klauenwinkel	flach				steil 109
Sprungelenk	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

RUW MASTERKEY P

Foto: KeLeKi



BROKER PP 917620

PP* AB A2/A2

geboren: 02.05.2018

Züchter: Josef Henneke, Olsberg

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

GESEXT

aAa-Code: 243165

RZG

73 % Si.

144

RZ€

83 % Si.

2.009

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

RZM

74 % Si.

140

RZGesund

57 % Si.

112

Milch kg	+1561
Fett %	+0,09
Fett kg	+72
Eiweiß %	-0,06
Eiweiß kg	+48

RZEuterfit	61 % Si.	106
RZKlauen	52 % Si.	110
RZRepro	52 % Si.	108
RZMetabol	55 % Si.	111
DD control	51 % Si.	102
RZKälberfit	48 % Si.	110

RZN

66 % Si.

115

RZS

76 % Si.

104

RZR

53 % Si.

105

RZKd

63 % Si.

105

RZKm

62 % Si.

109

RZD

71 % Si.

101

RZE

64 % Si.

113

Milchtyp	107
Körper	95
Fundament	109
Euter	115

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 115
Milchcharakter	wenig					viel 108
Körpertiefe	wenig					viel 97
Stärke	schwach					stark 96
Beckenneigung	ansteig.					abfallend 122
Beckenbreite	schmal					breit 92
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt 109
Klauenwinkel	flach					steil 104
Sprunggelenk	gefüllt					trocken 106
Hinterbeinstellg.	nach außen					parallel 108
Bewegung	schlecht					gut 105
Hintereuterhöhe	tief					hoch 110
Zentralband	schwach					stark 118
Strichpl. vorne	außen					innen 101
Strichpl. hinten	außen					innen 111
Vordereuteraufh.	lose					fest 109
Eutertiefe	tief					hoch 109
Strichlänge	kurz					lang 113

RUW

MASTERKEY P 917627

Pp* BB A1/A2

geboren: 25.02.2019

Züchter: Dammertz GbR, Rheurdt

Besitzer: RUW



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
KCKK RUW 695
DE 05 38858491
(3) VG 87
3/3 LA 10019 4.09 410 3.49 350

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

TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

aAa-Code: 243615

RZG

72 % Si.

153

RZ€

82 % Si.

2.280

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

RZM

73 % Si.

141

RZGesund

56 % Si.

118

Milch kg	+1615
Fett %	-0,18
Fett kg	+47
Eiweiß %	+0,05
Eiweiß kg	+61

RZEuterfit	60 % Si.	116
RZKlauen	50 % Si.	111
RZRepro	51 % Si.	110
RZMetabol	54 % Si.	112
DD control	49 % Si.	107
RZKälberfit	48 % Si.	104

RZN

66 % Si.

121

RZS

76 % Si.

119

RZR

53 % Si.

109

RZKd

63 % Si.

116

RZKm

61 % Si.

113

RZD

71 % Si.

98

RZRobot

71 % Si.

124

RZE

62 % Si.

118

Milchtyp	100
Körper	93
Fundament	113
Euter	124

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 101
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 121
Eutertiefe	tief					hoch 117
Strichlänge	kurz					lang 111

Waldclass

MIRACLE PP 917632

PP* BB A1/A2

geboren: 22.03.2019

Züchter: Van der Meulen-Algra, Suwald, Niederlande

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

GESEXT

aAa-Code: 243156

RZG
72 % Si.

144

RZ€
82 % Si.

1.952

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**

RZD 71 % Si. **98**

RZRobot 70 % Si. **120**

RZGesund 57 % Si. **113**

RZEuterfit 60 % Si. **107**

RZKlauen 50 % Si. **115**

RZRepro 51 % Si. **103**

RZMetabol 54 % Si. **111**

DD control 49 % Si. **115**

RZKälberfit 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

LINEARPROFIL		88	100	112	124
Größe	klein				groß 108
Milchcharakter	wenig				viel 106
Körpertiefe	wenig				viel 95
Stärke	schwach				stark 95
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 95
Beckenbreite	schmal				breit 92
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 101
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

PP* AB A1/A2

geboren: 09.06.2017

Züchter: Seidenfaden GbR, Mechernich

Besitzer: RUW



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

TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

GESEXT

aAa-Code: 342516

RZG
75 % Si.

128

RZ€
84 % Si.

1.256

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**

RZEuterfit 65 % Si. **103**

RZKlauen 55 % Si. **109**

RZRepro 56 % Si. **105**

RZMetabol 60 % Si. **111**

DD control 55 % Si. **104**

RZKälberfit 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

LINEARPROFIL		88	100	112	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

SANSEO P 917642

Pp* BB A1/A2

geboren: 03.04.2019

Züchter: Johann Janssen,
Wangerland

Besitzer: RUW/VOST



Spark Red v. Salvatore RDC
Nathalie P
DE 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

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

TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

aAa-Code: 324156

RZG

72 % Si.

156

RZ€

82 % Si.

2.421

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

RZM

73 % Si.

158

RZGesund

56 % Si. **106**

Milch kg	+2160
Fett %	-0,03
Fett kg	+85
Eiweiß %	+0,03
Eiweiß kg	+78

RZEuterfit	60 % Si. 99
RZKlauen	50 % Si. 108
RZRepro	51 % Si. 111
RZMetabol	54 % Si. 107
DD control	50 % Si. 106
RZKälberfit	47 % Si. 104

RZN

66 % Si.

114

RZS

75 % Si.

96

RZR

53 % Si.

100

RZKd

63 % Si.

113

RZKm

61 % Si.

110

RZD

70 % Si.

99

RZRobot

70 % Si.

114

RZE

62 % Si.

118

Milchtyp	124
Körper	100
Fundament	118
Euter	111

LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
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
Sprungelenk	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

Caudumer

SOLITAIR P 917617

Pp* BB A1/A2

geboren: 03.01.2018

Züchter: Caudumer Holsteins,
Koudum, Niederlande

Besitzer: RUW



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

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

TOPQSELECT+

TOPQPOLLED+

GESEXT

aAa-Code: 423516

RZG

74 % Si.

160

RZ€

84 % Si.

2.602

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

RZM

75 % Si.

147

RZGesund

59 % Si.

116

Milch kg	+1750
Fett %	+0,03
Fett kg	+74
Eiweiß %	-0,01
Eiweiß kg	+60

RZEuterfit	62 % Si. 113
RZKlauen	52 % Si. 111
RZRepro	54 % Si. 109
RZMetabol	57 % Si. 111
DD control	52 % Si. 101
RZKälberfit	52 % Si. 106

RZN

68 % Si.

129

RZS

77 % Si.

117

RZR

57 % Si.

107

RZKd

79 % Si.

120

RZKm

64 % Si.

105

RZD

73 % Si.

105

RZE

65 % Si.

124

Milchtyp	114
Körper	106
Fundament	114
Euter	123

LINEARPROFIL

		88	100	112	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
Sprungelenk	gefüllt					trocken 104
Hinterbeinstellg.	nach außen					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

Sehrgut
Foto: KeLeKi




NACHKOMMENGEPÜFT

GENOMISCH

HURLY

177400 AA A2/A2

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



HULKOR v. HULOCK
AFRA DE 09 41366054

SEGO v. SAFIR
AMANDA DE 09 37249076

GZW 98 % Si.
130

7/6 LA 9562 3.93 376 3.56 340
8/8 LA 8703 4.11 358 3.45 301

NACHKOMMENGEPÜFT

MW	99 % Si.	114
Milch kg		+810
Fett %		-0,25
Fett kg		+12
Eiweiß %		-0,03
Eiweiß kg		+26
FIT	98 % Si.	116
ND	96 % Si.	112
MBK	99 % Si.	81
ZZ	99 % Si.	105
KVm	99 % Si.	103
KVp	99 % Si.	116
VITAL	99 % Si.	114
FW	99 % Si.	114
FBK	97 % Si.	114
EGW	99 % Si.	107

EXTERIEUR

Rahmen	103
Bemuskelung	102
Fundament	113
Euter	116


LINEAR

	88	100	112	124
Kreuzhöhe	104			
Körperlänge	104			
Hüftbreite	103			
Rumpftiefe	103			
Beckenneigung	81			
Sprg.winkel	95			
Sprg.auspräg.	103			
Fessel	104			
Trachten	110			
Voreuterlänge	116			
Sch.euterlänge	100			
Voreuteraufhäng.	110			
Zentralband	97			
Euterboden	109			
Strichlänge	110			
Strichdicke	102			
Strichplatz. vo.	112			
Strichplatz. hi.	101			
Strichstell. hi.	99			
Euterreinheit	103			

IRREGUT P*S

190509 P*S AB A2/A2

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



IROKESE P*S v. IROLA PS
KIPFE DE 09 48421280

MUNGO Pp v. MANITOBA
KONNY DE 09 44898531

GZW 83 % Si.
130

3/3 LA 12192 4.17 509 3.53 430
1/1 LA 7668 4.12 316 3.18 244

NACHKOMMENGEPÜFT 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
MBK	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

EXTERIEUR

Rahmen	108
Bemuskelung	111
Fundament	101
Euter	111

LINEAR

	88	100	112	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			
Strichplatz. hi.	88			
Strichstell. hi.	102			
Euterreinheit	108			

ORKA

856350 AA A1/A1

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



OBJ v. HUASCARAN
PIWA DE 09 45583482

WALDBRAND v. WINNIPEG
PIA DE 09 36760217

GZW 94 % Si.
122

6/5 LA 11349 4.03 458 3.42 388
7/6 LA 9613 4.31 415 3.51 338

NACHKOMMENGEPÜFT

MW	99 % Si.	118
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

EXTERIEUR

Rahmen	104
Bemuskelung	103
Fundament	114
Euter	112

LINEAR

	88	100	112	124
Kreuzhöhe	102			
Körperlänge	101			
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
7/7/7/7

Resolut v. Remont
Granula DE 09 39412221
8/8/7/8

GZW 99 % Si.
126

4/3 LA 10629 4.33 460 3.34 355
3/3 LA 8559 4.40 376 3.70 317

NACHKOMMENGEPÜFT

MW	99 % Si.	111
Milch kg		+677
Fett %		-0,22
Fett kg		+9
Eiweiß %		-0,05
Eiweiß kg		+20
FIT	99 % Si.	114
ND	99 % Si.	107
MBK	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

EXTERIEUR

Rahmen	100
Bemuskelung	100
Fundament	97
Euter	114


LINEAR

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

SEHRGUT

163990 A2/A2

geboren: 17.11.2012
Z.: Kilian Karl, Iphofen
B.: BVN



Serano v. SAFIR
Emili DE 09 74542558

Winnipeg v. Wespe
Emora DE 09 36187516

GZW 94 % Si.
132

9/9 LA 11636 4.02 467 3.59 417 7/7 LA 9792 3.85 377 3.54 346

VLUTLICHT

171715 AB A2/A2

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



Rotglut v. Round Up
Wuchti DE 09 44292493
9/8/7/7
3/3 LA 10109 4.04 408 3.48 351

Hutera v. Hutmann
Weide DE 09 40952830
3/3 LA 9181 3.85 353 3.32 305

GZW 87 % Si.
123

NACHKOMMENGEPÜFT

MW	98 % Si.	123	EXTERIEUR	
Milch kg		+1038	Rahmen	94
Fett %		-0,16	Bemuskelung	93
Fett kg		+29	Fundament	107
Eiweiß %		+0,00	Euter	108
Eiweiß kg		+37		
FIT	92 % Si.	113	LINEAR	88 100 112 124
ND	87 % Si.	110	Kreuzhöhe	95
MBK	96 % Si.	102	Körperlänge	99
ZZ	96 % Si.	122	Hüftbreite	94
KVm	96 % Si.	92	Rumpftiefe	99
KVp	99 % Si.	112	Beckenneigung	104
VITAL	99 % Si.	117	Sprg.winkel	95
FW	99 % Si.	101	Sprg.auspräg.	100
FBK	86 % Si.	99	Fessel	102
EGW	95 % Si.	120	Trachten	105
			Voreuterlänge	122
			Sch.euterlänge	123
			Voreuteraufhäng.	104
			Zentralband	112
			Euterboden	90
			Strichlänge	114
			Strichdicke	94
			Strichplatz. vo.	108
			Strichplatz. hi.	107
			Strichstell. hi.	119
			Euterreinheit	105


NACHKOMMENGEPÜFT

MW	94 % Si.	116	EXTERIEUR	
Milch kg		+898	Rahmen	114
Fett %		-0,22	Bemuskelung	102
Fett kg		+18	Fundament	115
Eiweiß %		-0,05	Euter	118
Eiweiß kg		+27		
FIT	84 % Si.	101	LINEAR	88 100 112 124
ND	78 % Si.	112	Kreuzhöhe	115
MBK	91 % Si.	111	Körperlänge	113
ZZ	91 % Si.	105	Hüftbreite	97
KVm	84 % Si.	102	Rumpftiefe	114
KVp	96 % Si.	102	Beckenneigung	107
VITAL	81 % Si.	81	Sprg.winkel	93
FW	91 % Si.	122	Sprg.auspräg.	92
FBK	71 % Si.	96	Fessel	117
EGW	90 % Si.	105	Trachten	114
			Voreuterlänge	117
			Sch.euterlänge	107
			Voreuteraufhäng.	116
			Zentralband	86
			Euterboden	106
			Strichlänge	98
			Strichdicke	113
			Strichplatz. vo.	108
			Strichplatz. hi.	95
			Strichstell. hi.	106
			Euterreinheit	101

WARRIOR

171350 A2/A2

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



Warberg v. Waran
Zorro DE 09 42509731
8/7/8/8
5/5 LA 11205 4.38 491 3.46 388

Walrom v. Wal
Zora DE 09 38100102
3/3 LA 8437 4.21 355 3.43 290

GZW 96 % Si.
119

ERASMUS

427103 AB A1/A1

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



Gs Ehrsam v. Etoscha
Kewana DE 08 16602765

Gs Watking v. Watt
Kessa DE 08 16043020

GZW 60 % Si.
139

1/1 LA 10885 4.47 487 3.55 386 3/3 LA 11545 4.50 520 3.60 416

NACHKOMMENGEPÜFT

MW	99 % Si.	115	EXTERIEUR	
Milch kg		+503	Rahmen	103
Fett %		-0,03	Bemuskelung	99
Fett kg		+19	Fundament	111
Eiweiß %		+0,06	Euter	116
Eiweiß kg		+23		
FIT	94 % Si.	100	LINEAR	88 100 112 124
ND	90 % Si.	101	Kreuzhöhe	104
MBK	98 % Si.	108	Körperlänge	104
ZZ	98 % Si.	102	Hüftbreite	100
KVm	97 % Si.	103	Rumpftiefe	95
KVp	99 % Si.	112	Beckenneigung	99
VITAL	99 % Si.	111	Sprg.winkel	103
FW	98 % Si.	112	Sprg.auspräg.	117
FBK	88 % Si.	92	Fessel	98
EGW	96 % Si.	105	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

GENOMISCH

MW	66 % Si.	118	EXTERIEUR	
Milch kg		+850	Rahmen	124
Fett %		-0,15	Bemuskelung	111
Fett kg		+22	Fundament	106
Eiweiß %		-0,04	Euter	139
Eiweiß kg		+27		
FIT	63 % Si.	127	LINEAR	88 100 112 124
ND	64 % Si.	125	Kreuzhöhe	122
MBK	64 % Si.	116	Körperlänge	122
ZZ	63 % Si.	112	Hüftbreite	124
KVm	52 % Si.	107	Rumpftiefe	115
KVp	63 % Si.	97	Beckenneigung	98
VITAL	56 % Si.	106	Sprg.winkel	107
FW	57 % Si.	119	Sprg.auspräg.	106
FBK	42 % Si.	121	Fessel	100
EGW	67 % Si.	116	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

862755 AB A1/A2

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



Herzpochen v. Herzsclag
Leila DE 09 50502140

Hurly v. Hulkor
Leni DE 09 44604913

GZW 61 % Si.
138

1/1 LA 9884 4.58 453 3.36 332
4/3 LA 9604 4.85 466 3.46 332

MAROKKO PP

606458 PP* AA A2/A2

geboren: 05.12.2017
Z.: Schrems Hubert, Mettmach/AT
B.: BVN



MANOLO Pp* v. MANIGO
ROSENDUFT Pp* AT 073.408.128
E:2/7/7/7/7 KH:145
3/2 LA 9544 3.80 363 3.36 321

WITAM P*S v. WITZBOLD
RISPE AT 809.043.118
5/5 LA 10153 3.97 403 3.33 338

GZW 69 % Si.
128

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		
MBK 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		

EXTERIEUR

Rahmen	106
Bemuskelung	100
Fundament	104
Euter	123

LINEAR

	88	100	112	124
Kreuzhöhe	107			
Körperlänge	109			
Hüftbreite	105			
Rumpftiefe	99			
Beckenneigung	80			
Sprg.winkel	97			
Sprg.auspräg.	96			
Fessel	100			
Trachten	106			
Voreuterlänge	110			
Sch.euterlänge	102			
Voreuteraufhäng.	119			
Zentralband	99			
Euterboden	114			
Strichlänge	102			
Strichdicke	99			
Strichplatz. vo.	108			
Strichplatz. hi.	97			
Strichstell. hi.	100			
Euterreinheit	100			

GENOMISCH HORNLOS

MW	73 % Si.	120
Milch kg		+1013
Fett %		-0,19
Fett kg		+26
Eiweiß %		-0,05
Eiweiß kg		+32
FIT 71 % Si. 112		
ND 69 % Si. 113		
MBK 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		

EXTERIEUR

Rahmen	110
Bemuskelung	109
Fundament	113
Euter	103

LINEAR

	88	100	112	124
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
SINDI Pp* DE 09 51090638

IROKESA P*S v. IROLA PS
SALLI DE 09 48784278

GZW 68 % Si.
127

2/1 LA 8701 4.71 410 3.84 334
3/3 LA 7529 4.47 337 3.78 284

VOLLKOMMEN PP*

191000 PP* AB A1/A1

geboren: 23.05.2017
Z.: Oblinger Rainer, Kösching-Kasing
B.: RBW



VERSACE Pp* v. VON WELT Pp*
PUTERA DE 09 48580235

HUTERA v. HUTMANN
PUNA DE 09 44593588

GZW 71 % Si.
116

4/3 LA 8326 4.16 346 3.78 315
7/7 LA 8295 3.96 328 3.32 275

GENOMISCH HORNLOS

MW	73 % Si.	117
Milch kg		+411
Fett %		+0,22
Fett kg		+35
Eiweiß %		-0,02
Eiweiß kg		+13
FIT 71 % Si. 114		
ND 71 % Si. 111		
MBK 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		

EXTERIEUR

Rahmen	112
Bemuskelung	107
Fundament	99
Euter	107

LINEAR

	88	100	112	124
Kreuzhöhe	112			
Körperlänge	110			
Hüftbreite	107			
Rumpftiefe	107			
Beckenneigung	99			
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			

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		
MBK 74 % Si. 102		
ZZ 73 % Si. 103		
KVm 82 % Si. 99		
KVp 99 % Si. 105		
VITAL 95 % Si. 91		
FW 70 % Si. 112		
FBK 52 % Si. 105		
EGW 75 % Si. 106		

EXTERIEUR

Rahmen	114
Bemuskelung	110
Fundament	106
Euter	122

LINEAR

	88	100	112	124
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			
Euterreinheit	109			

75-81

BRAUNVIEH

ROTVIEH

JERSEY

FLEISCHRINDER

Weitere Rasseangebote

AMORIE

608737 BB A2/A2

geboren: 14.06.2017
Z.: Seifried Renate+Kurt, Eberschwang
B.: RBW



Amor v. Anibal
Irma AT 869.085.422

Vassli v. Vasir
Isaria AT 258.382.117

GZW 69 % Si.
129

2/1 LA 8142 4.99 406 3.51 286 7/6 LA 8016 4.23 339 3.59 288

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
MBK	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

EXTERIEUR

Rahmen	108
Bemuskelung	101
Fundament	108
Euter	114

LINEAR

	88	100	112	124
Bemuskelung	101			
Kreuzhöhe	111			
Brustbreite	106			
Rumpftiefe	109			
Oberlinie	98			
Beckenlänge	101			
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			
Euterbalance	94			
Strichlänge	101			
Strichdicke	84			
Strichplatz. vo.	110			
Strichplatz. hi.	104			
Strichstell. hi.	104			
Euterreinheit	102			

BISON

346560 AB A2/A2

geboren: 10.07.2018
Z.: Rietzler Xaver, Obergrünzburg
B.: Alpengenetik



BISTO v. BIVER
RAFAELA DE 09 51444650

ANIBAL v. VIGOR
RAPUNZE DE 09 47736475

GZW 65 % Si.
127

2/1 LA 7187 4.19 301 3.87 278 4/4 LA 10142 3.91 397 3.47 352

GENOMISCH

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
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

EXTERIEUR

Rahmen	122
Bemuskelung	103
Fundament	111
Euter	124

LINEAR

	88	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			
Euterreinheit	108			

CANYON

435395 BB A2/A2

geboren: 29.10.2017
Z.: Hörmann Andreas, Kirchdorf
B.: RBW



CADURA v. CADENCE
LIESE DE 08 15943923

GS HUVI v. GS HUXOY
LEXA DE 08 15022762

GZW 69 % Si.
132

2/2 LA 9596 4.03 387 3.32 319 4/4 LA 9603 4.30 413 3.48 334

GENOMISCH

GESEXT

MW	67 % Si.	118
Milch kg		+801
Fett %		-0,22
Fett kg		+15
Eiweiß %		+0,04
Eiweiß kg		+32
FIT 67 % Si. 129		
ND	65 % Si.	132
MBK	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

EXTERIEUR

Rahmen	101
Bemuskelung	95
Fundament	115
Euter	123


LINEAR

	88	100	112	124
Bemuskelung	95			
Kreuzhöhe	102			
Brustbreite	99			
Rumpftiefe	100			
Oberlinie	87			
Beckenlänge	100			
Beckenbreite	97			
Beckenneigung	98			
Umdreher	105			
Sprg.winkel	88			
Sprg.auspräg.	106			
Fessel	117			
Trachten	113			
Voreuterlänge	113			
Hintereuterbreite	109			
Hintereuterhöhe	113			
Zentralband	104			
Eutertiefe	108			
Voreuteraufhäng.	112			
Euterbalance	111			
Strichlänge	89			
Strichdicke	86			
Strichplatz. vo.	105			
Strichplatz. hi.	100			
Strichstell. hi.	108			
Euterreinheit	107			

DON PP*

346295 PP* BB A2/A2

geboren: 20.06.2019
Z.: Foldenauer Agrar GbR, Irsee
B.: Greifenberg



Ag David Pp* v. Dane
Bibi DE 09 48464751

Emsland PS v. Emerog
Bali DE 09 45289755

GZW 63 % Si.
119

4/3 LA 6739 3.94 265 3.44 232 2/2 LA 6977 4.77 333 3.88 271

GENOMISCH HORNLOS

MW	60 % Si.	112
Milch kg		+531
Fett %		-0,09
Fett kg		+15
Eiweiß %		-0,02
Eiweiß kg		+18
FIT 61 % Si. 118		
ND	62 % Si.	114
MBK	58 % Si.	95
ZZ	60 % Si.	105
KVm	54 % Si.	99
KVp	64 % Si.	96
VITAL	56 % Si.	110
FW	48 % Si.	109
FBK	40 % Si.	124
EGW	62 % Si.	103

EXTERIEUR

Rahmen	101
Bemuskelung	109
Fundament	106
Euter	102

LINEAR

	88	100	112	124
Bemuskelung	109			
Kreuzhöhe	99			
Brustbreite	99			
Rumpftiefe	98			
Oberlinie	90			
Beckenlänge	109			
Beckenbreite	100			
Beckenneigung	106			
Umdreher	117			
Sprg.winkel	90			
Sprg.auspräg.	98			
Fessel	100			
Trachten	100			
Voreuterlänge	108			
Hintereuterbreite	114			
Hintereuterhöhe	87			
Zentralband	89			
Eutertiefe	94			
Voreuteraufhäng.	108			
Euterbalance	99			
Strichlänge	90			
Strichdicke	101			
Strichplatz. vo.	101			
Strichplatz. hi.	91			
Strichstell. hi.	100			
Euterreinheit	94			

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. Kelli
Fibrille DE 01 14359228
(4) VG 89
5/5 LA 11926 4.81 574 3.52 420

NACHKOMMENGEPÜFT

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

	88	100	112	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

586158

geboren: 20.07.2000
Z.: Markus Fuschera-Petersen, Fahrndorf
B.: RSH



VR Hel P v. Helix
Sissy DE 01 21491901
(3) VG 87
4/4 LA 8272 4.99 413 3.88 321

Rockstar v. Modern-ET
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	100	112	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
DK 02098002308
VG 87
4 LA 9862 4.75 468 3.73 368

Pell-Pers v. Flarkbäcke
DK 02098001955
VG 89
3 LA 11344 4.31 489 3.53 401

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	100	112	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			
Strichlänge	129			

WOTAN

586488

geboren: 29.12.2018
Z.: Markus Fuschera-Petersen, Fahrndorf
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
Praline 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	+31

MANAGEMENT

RZS	113
RZN	117
RZR	106

EXTERIEUR

RZE	114
Fundament	106
Euter	115

LINEAR

	88	100	112	124
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			
Strichlänge	101			

JX PINE-TREE
ACHIEVER
409881 BB A2/A2

geboren: 28.11.16
Züchter: Pine-Tree Dairy, 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

RZG/JPI
77

FARIA BROTHERS
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

RZG/JPI
62

GENOMISCH GESEXT

MILCHLEISTUNG

Milch lbs	+481
Fett %	-0,03
Fett lbs	+17
Eiweiß %	+0,02
Eiweiß lbs	+23

MANAGEMENT

RZS/SCS	+3,03
RZN/PL	+2,8
RZR/Tö.-Fb.	+0,9

EXTERIEUR

RZE/PTAT	71 % Si.	1,30
Fundament		n.v.
Euter		12,20

LINEAR

	-2	-1	0	1	2
Größe	1,7				
Stärke	1,1				
Milchcharakter	0,5				
Beckenneigung	-1				
Beckenbreite	0,8				
Hi.beinwinkel	-1,1				
Klauenwinkel	1,5				
Vordereuterauf.	2,4				
Hintereuterhöhe	1,3				
Hintereuterbr.	0,5				
Zentralband	0,9				
Euterboden	2,5				
Strichplatz. vo.	0,7				
Strichlänge	0,9				
Strichplatz. hi.Rü.	0,2				
Strichplatz. hi.Sei.	0,3				

GENOMISCH GESEXT

MILCHLEISTUNG

Milch lbs	+140
Fett %	+0,07
Fett lbs	+21
Eiweiß %	-0,01
Eiweiß lbs	+4

MANAGEMENT

RZS/SCS	+3,04
RZN/PL	+3,9
RZR/Tö.-Fb.	+1,3

EXTERIEUR

RZE/PTAT	77 % Si.	1,30
Fundament		n.v.
Euter		14,10

LINEAR


	-2	-1	0	1	2
Größe	-0,2				
Stärke	0,3				
Milchcharakter	-0,4				
Beckenneigung	-0,8				
Beckenbreite	0,7				
Hi.beinwinkel	-0,3				
Klauenwinkel	1,3				
Vordereuterauf.	3,3				
Hintereuterhöhe	1				
Hintereuterbr.	-0,3				
Zentralband	-0,2				
Euterboden	3,5				
Strichplatz. vo.	0,2				
Strichlänge	0,1				
Strichplatz. hi.Rü.	0				
Strichplatz. hi.Sei.	0				



MMM:Faria Brothers Dorsey,
Faria Brothers Dairy, Dumas, USA

RC
SOL PP*
409886 PP BB A2/A2

geboren: 22.09.17
Züchter: Rose Calenberg, Warburg
Besitzer: RUW



Solar PP v. Solar PP
Evelt DE 12 64311546
03/88-88-91-90/90
3/3 LA 9816 4,80 471 3,86 379

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

RZG/JPI
18

FARIA BROTHERS
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 LA 10611 4,51 479 3,49 370

Mackenzie v. Vinnie
Ur-Faria Brothers 1236 US 3001859691

RZG/JPI
49

GENOMISCH GESEXT

MILCHLEISTUNG

Milch lbs	+121
Fett %	+0,03
Fett lbs	+13
Eiweiß %	+0,05
Eiweiß lbs	+15

MANAGEMENT

RZS/SCS	+2,92
RZN/PL	-0,60
RZR/Tö.-Fb.	-1,00



M: AS Evelt 546,
Ingo Rose, Warburg

EXTERIEUR

RZE/PTAT	73 % Si.	0,00
Fundament		n.v.
Euter		3,80

LINEAR

	-2	-1	0	1	2
Größe	2,5				
Stärke	0,8				
Milchcharakter	0,2				
Beckenneigung	-0,9				
Beckenbreite	1,4				
Hi.beinwinkel	0,1				
Klauenwinkel	0				
Vordereuterauf.	1,2				
Hintereuterhöhe	-0,1				
Hintereuterbr.	0,2				
Zentralband	-0,8				
Euterboden	1,8				
Strichplatz. vo.	-1,3				
Strichlänge	-0,2				
Strichplatz. hi.Rü.	0,2				
Strichplatz. hi.Sei.	-0,5				

NACHKOMMENGEPÜRFT GESEXT

MILCHLEISTUNG

Milch lbs	+218
Fett %	-0,09
Fett lbs	-9
Eiweiß %	+0,02
Eiweiß lbs	+12

MANAGEMENT

RZS/SCS	+3,01
RZN/PL	+2,7
RZR/Tö.-Fb.	+2,3

EXTERIEUR

RZE/PTAT	99 % Si.	0,30
Fundament		n.v.
Euter		-0,20

LINEAR

	-2	-1	0	1	2
Größe	0,3				
Stärke	1,2				
Milchcharakter	-0,1				
Beckenneigung	0,3				
Beckenbreite	0,8				
Hi.beinwinkel	0,6				
Klauenwinkel	-0,4				
Vordereuterauf.	1,3				
Hintereuterhöhe	-0,3				
Hintereuterbr.	-0,1				
Zentralband	0,4				
Euterboden	0				
Strichplatz. vo.	-0,6				
Strichlänge	0,4				
Strichplatz. hi.Rü.	0,8				
Strichplatz. hi.Sei.	-0,9				



Vandrell-Töchter,
USA

Blonde D'Aquitaine
BUFFALO PP 204547 PP*
 geboren: 28.11.2015
 Z.: Rolf Schneider, Rheinbach | B.: BSG

Belmondo Pp | Bahrain
 Opekta Pp | Opekta Pp
 7 / 7 / 7 | Apollo
 Opera Pp

HORNLOS MÄNNLICH GESEXT RZF 99



NK: W:	103	T8 B7 S8
TÄH:	1,9	EL GGE 40 kg
TOT:	2,9	TZ 1336 g

Charolais
SAM PP 204753 PP*
 geboren: 12.11.2018
 Z.: Friedel Hörstmeier, Schlangen | B.: RUW

Severin PP | Sestar Pp
 Tamara PP | Tamara PP
 Tamara PP | Trepidör
 Tanja

HORNLOS RZF 107



Geburtsverlauf	n.v.	T8 B8 S8
(Prüfbulle)	EL	GGE 44 kg
	TZ	1580 g

Fleckvieh-Fleisch
ANTON PP 603293 PP*
 geboren: 22.02.2019
 Z.: Manfred und Marco Glaser GbR, Perleberg | B.: BGM-W

Arni PP | Atlas PP
 Rabea PP | Rabea PP
 Rabea PP | Ursus Pp
 Rani Pp

HORNLOS RZF 131



Geburtsverlauf	n.v.	T9 B9 S8
(Prüfbulle)	EL	GGE -
	TZ	2000 g

Fleckvieh-Fleisch
GABRIEL PP 603210 PP*
 geboren: 12.01.2015
 Z.: Christian Müller, Linda | B.: Qnetics

General P | Atlantis P
 Linda P | Linda P
 8 / 8 / 8 | Poldau PP
 Luci P

HORNLOS RZF 118



Geburtsverlauf	normal	T8 B9 S8
	EL	GGE 42 kg
	TZ	1692 g

Fleckvieh-Fleisch
LANCELOT PP 603246 PP
 geboren: 02.10.2016
 Z.: Stephan u. Heike Karbe, Ribbeck | B.: BSG Greifenberg

Leeky-Soup PP | Campari P
 Perle PP | Perle PP
 Perle PP | Hornsa P
 Petsy PP

HORNLOS RZF 108



NK: W:	69	T9 B8 S8
TÄH:	2,9	EL GGE 49 kg
TOT:	5,8	TZ 1570 g

Glanrind
GOLIATH 601215
 geboren: 11.11.2012
 Z.: Andrea Schröder, Mengerschied | B.: Glanrindverband

Gunther | Golo
 Barbara | Barbara
 7 / 7 / 7 | Sören
 Bärbel

HORNLOS RZF 108



Geburtsverlauf	normal	T7 B7 S7
	EL	GGE 43 kg
	TZ	559 g

INRA 95
JOOPY 202699
 geboren: 04.11.2014
 Z.: Frankreich | B.: RUW

Droopy | Ugo
 Guinguette | Guinguette
 Guinguette | Spike
 Dany

Fleischeigenschaften Index RZF 120



Geburtsverlauf	108	Bemuskelung	127
Wachstum	104	Fellfarbe	102

INRA 95
LASCARO 203036
 geboren: 14.11.2015
 Z.: Herdbuch Frankreich | B.: Evolution

Francis | Ulrich
 Horloge | Horloge
 Horloge | Valchoc
 Diva

Fleischeigenschaften Index RZF 125



Geburtsverlauf	108	Bemuskelung	135
Wachstum	103	Fellfarbe	102

Limousin
INDIGO PP 204497 PP*
 geboren: 30.11.2014
 Z.: Bio Limousin Zucht Hubbeling, Vreden | B.: BSG

Index PP* | Iran PS
 Resa PP* | Resa PP*
 Resa PP* | Mateo
 7 / 7 / 7 | Rahel P

HORNLOS MÄNNLICH GESEXT RZF 99



NK: W:	101	T7 B8 S8
TÄH:	2,0	EL GGE 38 kg
TOT:	3,9	TZ 1297 g

Limousin
JACOB PP 204635 PP*
 geboren: 18.08.2017
 Z.: Johannes Dresemann, Tecklenburg | B.: RUW

Jaky Dnc Pp* — Falcao
 — Nadja Pp*
 Nadja Pp* — Cyan PO
 8 / 7 / 7 — Nina PP*

HORNLOS MÄNNLICH GESEXT RZF 104



Geburtsverlauf **normal** **T8 B8 S8**
 EL **GGE 38 kg**
 TZ **1139 g**

Limousin
MAX PP 204335 PP*
 geboren: 24.06.2010
 Z.: Derk Te Heesen, Hünxe | B.: RUW

Mäcki Pp — Money Cub Pp
 — Nora Pp Pp
 Nora Pp Pp — Gregor
 8 / 9 / 8 — Nanny III

HORNLOS MÄNNLICH GESEXT RZF 98



Geburtsverlauf **normal** **T8 B8 S8**
 EL **GGE 44 kg**
 TZ **1382 g**

Limousin
RON PP 204546 PP*
 geboren: 07.01.2016
 Z.: Cord Niemeier, Lemgo | B.: RUW

Rex PP* — Roy PS
 — Ottla P
 Ottla P — Tigris
 9 / 8 / 8 — Oranie Pp

HORNLOS RZF 104



Geburtsverlauf **normal** **T8 B8 S8**
 EL **GGE 43 kg**
 TZ **1416 g**

Piemonteser
GANDALF P 204589 Pp
 geboren: 08.07.2016
 Z.: Hans-Georg Schneider, Burgwald | B.: BSG Greifenberg

Grando Pp — Grande Pp
 — Nicolina
 Nicolina — Cedro
 — Nicole

HORNLOS



NK: W: **237** **T8 B8 S8**
 TÄH: **2,1** EL **GGE 38 kg**
 TOT: **7,2** TZ **1163 g**

Piemonteser
GRANDIOS P 204450 Pp*
 geboren: 05.07.2013
 Z.: Hans Georg Schneider, Burgwald | B.: RUW

Grande Pp* — Gerlos P
 — DE 06 65304162
 DE 06 65304162 — Timo
 7 / 7 / 8 — Quelle

HORNLOS



Geburtsverlauf **normal** **T8 B8 S7**
 EL **GGE 34 kg**
 TZ **1067 g**

Weiss-Blaue Belgier
BALDUR 204625
 geboren: 03.01.2017
 Z.: Herdbuch Belgien | B.: Qnetics

Bambin — Benhur
 — BE 157075208
 BE 157075208 — BE 555620712
 — BE 455490584

HORNLOS



Geburtsverlauf **normal**

Weiss-Blaue Belgier
FANTOMAS 204626
 geboren: 09.11.2016
 Z.: Herdbuch Belgien | B.: Qnetics

BE 157618024 — Ferrero
 — BE 757075171
 BE 757075171 — BE 555620712
 — BE 355620694

MÄNNLICH GESEXT



Geburtsverlauf **normal**

Weiss-Blaue Belgier
HARPER 204554
 geboren: 12.01.2016
 Z.: Anna Rudolf, Pinggau, Österreich | B.: BSG

Harpon — Apache
 — Fee
 Fee — Seduisant
 — Franzi

MÄNNLICH GESEXT



NK: W: **3160** **T8 B8 S8**
 TÄH: **1,8** EL **GGE 40 kg**
 TOT: **3,6** TZ **1508 g**

Weiss-Blaue Belgier
IDEFIX 204555
 geboren: 28.04.2016
 Z.: Anna Rudolf, Pinggau, Österreich | B.: RBG Memmingen

Virgile — Iguanodon
 — Paula
 Paula — Heimo
 — Priska

MÄNNLICH GESEXT



NK: W: **2424** **T7 B7 S7**
 TÄH: **2,2** EL **GGE 38 kg**
 TOT: **4,6** TZ **1170 g**

Weiss-Blaue Belgier
ISTANBUL 202203
 geboren: 20.06.2014
 Z.: Anna Rudolf, Pinggau, Österreich | B.: RBG-M

Isidor — Icare
 Pipi — Pipi
 Pipi — Guide
 — Platin

MÄNNLICH GESEXT



NK: W:	5836	T8 B8 S8
TÄH:	2,3	EL GGE 31 kg
TOT:	4,8	TZ 871 g

Weiss-Blaue Belgier
LEXIQUE 203048
 geboren: 26.12.2017
 Z.: Kallen-Loroy-Degraux Ass., Jallet, Frankreich | B.: BBG

Icare — Ogival
 Imago — Imago
 Imago — Hardi
 — Cannelure



Geburtsverlauf	109	Trächtigkeitsdauer	94
Geburtsgewicht	90	Bemuskelung	n.v.

Weiss-Blaue Belgier
NAVARRO 202891
 geboren: 29.03.2017
 Z.: Herdbuch Belgien | B.: BBG

Rebelle — Lotto
 — Lotto
 — Liberal



Geburtsverlauf	110	Trächtigkeitsdauer	94
Geburtsgewicht	85	Bemuskelung	n.v.

Weiss-Blaue Belgier
OASIS 204475
 geboren: 24.09.2014
 Z.: Falk Kent, Gredstedbro, Dänemark | B.: RBG-MM

Echo — Utopia
 Gita — Gita
 Gita — Fripon
 — Charming

MÄNNLICH GESEXT



NK: W:	5861	T8 B8 S6
TÄH:	2,9	EL GGE 40 kg
TOT:	5,0	

Weiss-Blaue Belgier
ONDULANT 202645
 geboren: 02.10.2014
 Z.: Belgien | B.: BBG

Quiet — Doudou
 Mesquine — Mesquine
 — Adajio
 — Jupe



Geburtsverlauf	111	Trächtigkeitsdauer	88
Geburtsgewicht	94	Bemuskelung	n.v.

Weiss-Blaue Belgier
OPAL 204580
 geboren: 21.08.2016
 Z.: Laruelle Manu, Faimes, Belgien | B.: BSG

Olympe — Ecran
 Lola — Lola
 — Tyson
 — Echasse



NK: W:	918	T7 B8 S7
TÄH:	2,2	EL GGE -
TOT:	4,5	TZ 1472 g

Weiss-Blaue Belgier
RITZ 204577
 geboren: 27.03.2016
 Z.: Laurelle Manu, Faimes | B.: BSG

Resistant — Partisan
 Odeur — Odeur
 Odeur — Oasis
 — Gourmande



NK: W:	499	T8 B7 S6
TÄH:	3,8	EL GGE -
TOT:	4,4	TZ 1532 g

Weiss-Blaue Belgier
VALEUREUX 201971
 geboren: 24.09.2011
 Z.: Belgien | B.: BBG

Quiet — Doudou
 Sociale — Sociale
 Sociale — Blak
 — Pomme



Geburtsverlauf	114	Trächtigkeitsdauer	89
Geburtsgewicht	93	Bemuskelung	109

Weiss-Blaue Belgier
VILS 204624
 geboren: 15.06.2017
 Z.: Anna Rudolf, Pinggau, Österreich | B.: BSG

Virgile — Iguanodon
 Fiffi — Fiffi
 Fiffi — Ferrero
 — Foehre



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

Milchmenge

Garico	2337
Myway	2264
Sputnik RDC	2136
Best Benz	1923
Shore PP RDC	1825
Simon P	1804
Singer	1776
Cyrano	1741
Hesekiel PP	1606
Rafting	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

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



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
Esquire	124
Capitano	122
Bachelor P	121
Garfield	120
Already	120
Barman PP	119
Chance	119
Baron P	118
Ben-Louis	118

RZEuterfit



Esquire	124
Capitano	121
Garfield	121
Charlston	120
Bachelor P	120
Already	119
Guardian	118
Goloman	117
Barman PP	116
Baron P	116

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

RZRepro



Converse	119
Hulk P	117
Best Time	116
Charlston	115
Hokaido PP	115
Best Benz	115
Already	115
Ben-Louis	114
Backfield	114
Chance	113

RZMetabol



Highway	117
Converse	116
Scorer	116
Mascarell	115
Barman PP	114
Baron P	114
Sierra P	114
Charlston	113
Radar	113
Already	112

RZE

Rafting	135
Hulk P	132
Hedge PP	131
Highway	129
Euclan	129
Lobby	129
Ben-Louis	128
Garfield	128
Garico	128
Freemax	127

Fundament

Cover	123
Sputnik RDC	123
Stable RDC	122
Lobby	121
Esquire	121
Bachelor P	121
Cyrano	121
Simon P	120
Mascarell	120
Charlston	119

Euter

Rafting	135
Hulk P	135
Highway	134
Sierra P	133
Hedge PP	132
Backfield	132
Feedback	131
Guardian	130
Freemax	129
Garfield	129

RZRobot

Esquire	135
Lobby	131
Hulk P	130
Hedge PP	130
Already	126
Charlston	126
Cover	125
Faible P	125
Fighter	125
Euclan	124

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	
Money P	160
Solitaire P	160
Global	158
Gigolo	157
Sanseo P	156
Mannish	156
Masterkey P	153
Allegro	153
Marlut	152
Pacific Red	152

RZM	
Sanseo P	158
Money P	147
Solitaire P	147
Allegro	146
Present	144
Mannish	141
Masterkey P	141
Broker PP	140
Passage	139
Global	138

Milchmenge	
Sanseo P	+2160
Global	+2139
Allegro	+2042
Solitaire P	+1750
Mannish	+1746
Starlight	+1746
Passage	+1724
Masterkey P	+1615
Broker PP	+1561
Dreamboy	+1561

Fett %	
Marlut	0,51
Hale Red	0,51
Moment PP	0,51
Present	0,33
Bretagne	0,31
Embrace	0,29
Money P	0,24
Kontra	0,17
Gigolo	0,12
Broker PP	0,09

Eiweiß %	
Embrace	0,22
Bretagne	0,13
Palace	0,12
Hale Red	0,11
Moment PP	0,11
Laser PP	0,09
Present	0,07
Marlut	0,06
Masterkey P	0,05
Sanseo P	0,03

RZ€	
Money P	2.722 €
Solitaire P	2.602 €
Gigolo	2.526 €
Sanseo P	2.421 €
Global	2.383 €
Masterkey P	2.280 €
Palace	2.279 €
Hale Red	2.255 €
Embrace	2.210 €
Passage	2.192 €

RZN	
Pacific Red	134
Hale Red	132
Gigolo	131
Pantheon	131
Solitaire P	129
Palace	128
Embrace	127
Pace Red	125
Money P	125
Sterling	124

DDcontrol	
Passage	122
Money P	120
Hale Red	118
Present	117
Stuntman	116
Miracle PP	115
Pacific Red	113
Laser PP	112
Gigolo	110
Pantheon	110

RZKd	
Gigolo	126
Sterling	123
Stuntman	121
Solitaire P	120
Starlight	119
Pace Red	118
Modul PP	118
Dreamboy	118
Masterkey P	116
Global	114

RZKälberfit	
Miracle PP	125
Money P	123
Moment PP	123
Pantheon	117
Global	113
Embrace	113
Broker PP	110
Kontra	110
Laser PP	109
Allegro	109

RZGesund	
Hale Red	120
Masterkey P	118
Pantheon	118
Global	118
Gigolo	117
Stormy Red	117
Sterling	116
Embrace	116
Solitaire P	116
Palace	116

RZEuterfit	
Masterkey P	116
Marlut	116
Hale Red	114
Stormy Red	113
Sterling	113
Solitaire P	113
Palace	112
Pantheon	111
Global	111
Gigolo	111

RZKlaue	
Passage	119
Money P	118
Pantheon	117
Stuntman	116
Hale Red	115
Miracle PP	115
Sterling	113
Palace	113
Global	113
Embrace	112

RZRepro	
Hale Red	117
Stormy Red	116
Pacific Red	114
Passage	112
Global	112
Pantheon	111
Sanseo P	111
Money P	110
Palace	110
Masterkey P	110

RZMetabol	
Global	115
Gigolo	115
Hale Red	113
Pantheon	113
Embrace	113
Masterkey P	112
Stormy Red	111
Pacific Red	111
Palace	111
Solitaire P	111

RZE	
Global	140
Kontra	131
Mannish	129
Sterling	129
Moment PP	128
Pantheon	128
Stormy Red	128
Starlight	128
Bretagne	127
Pacific Red	127

Fundament	
Sterling	130
Global	126
Stuntman	126
Stormy Red	124
Moment PP	123
Starlight	123
Gigolo	122
Kontra	121
Pantheon	119
Money P	119

Euter	
Pacific Red	142
Global	141
Mannish	135
Bretagne	135
Pantheon	130
Sterling	128
Kontra	128
Marlut	128
Dreamboy	128
Moment PP	127

RZRobot	
Moment PP	125
Stuntman	125
Bretagne	124
Masterkey P	124
Gigolo	122
Pantheon	121
Miracle PP	120
Stormy Red	119
Mannish	118
Money P	117

RZD	
Pace Red	118
Passage	112
Pantheon	111
Bretagne	109
Starlight	108
Present	107
Solitaire P	105
Pacific Red	105
Modul PP	104
Palace	103

INHALT

07

SCHWARZBUNT

TOPQECONOMICS+

Best Benz	619200	25	Goloman	619195	32
Sputnik RDC	685590	38	Greenwich	685579	33
Simon P	685585	46	Guardian	686112	33
Bachelor P	686118	40	Highway	686128	34
Scorer	686127	37	Kensington	684688	35
Casteels	685597	27	Lobby	158510	35
			Mascarell	685584	36

TOPQCLASSIC+

Avenue	681957	12	Radar	509430	36
Chassy	508105	12	Rafting	684971	37
Cover	682090	13	Scorer	686127	37
Cyrano	619145	14	Sputnik RDC	685590	38
Explizit	680240	15	Stable RDC	684975	38

TOPQPOLLED+

Ferrari	678525	16	Baron P	686125	40
Mardic	767730	18	Bachelor P	686118	40
Myway	682272	17	Barman PP	686115	41
Price	681962	18	Dynamic P	685603	41
Seven Up	619143	19	Faible P	684973	42
Sillian	508294	20	Havano PP	619205	42
Simba	682280	22	Hedge PP	685595	43
Singer	823170	21	Hesekiel PP	685601	43
Steel PP	682092	22	Hokaido PP	686132	44

TOPQSELECT+

Already	685578	24	Hotspot P	684671	44
Backfield	686130	24	Hulk P	685600	45
Ben-Louis	619198	25	Shore PP RDC	686110	45
Best Benz	619200	25	Sierra P	685583	46
Best Time	686121	26	Simon P	685585	46
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			
Garfield	769105	31			
Garico	823246	32			

47

ROTBUNT

TOPQECONOMICS+

Money P	917656	69
Solitaire P	917617	70
Global	917646	59
Gigolo	917655	59
Sanseo P	917642	70
Masterkey P	917627	67

TOPQCLASSIC+

Bretagne	917590	52
Dreamboy	917588	53
Laser PP	917552	54
Pace Red	917561	55
Present	917580	56

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

TOPQPOLLED+

Broker PP	917620	67
Masterkey P	917627	67
Miracle PP	917632	68
Modul PP	917601	68
Moment PP	917640	69
Money P	917656	69
Sanseo P	917642	70
Solitaire P	917617	70

71

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

77

ROTVIEH

Sevillo	587415	77
Volt P	586158	77
VR Farnam	586503	77
Wotan	586488	77

78

JERSEY

Achiever	409881	78
Rasheed	409952	78
Sol PP	409886	78
Vandrell	409746	78

79

FLEISCHRASSEN

BLONDE D'AQUITAINE

Buffalo PP 204547 79

CHAROLAIS

Sam PP 204753 79

FLECKVIEH FLEISCH

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

PIEMONTESE

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 nachkommeneprüften 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

T: Typ

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

Inra 95 (Französische Zuchtwerte)

Geburtsverlauf (Nachkommen)

Wachstum

Bemuskelung

Helles Fell

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 %

Stoffwechselfgesundheit (RZMetabol) 25 %

RZEuterfit:

Index für Mastitisresistenz

RZKlaue:

Index für Klauengesundheit

Prozentuale Gewichtung Holsteins:

DD contol (Mortellaro) 30 %

Klauengeschwüre 15 %

Panaritium 15 %

Weißer Linie Defekt 15 %

Klauenrehe 15 %

Limax/ Zwischenklauenwulst 10 %

RZRepro: Index für Resistenz gegen Reproduktionsstörungen

Prozentuale Gewichtung Holsteins:

Zyklusstörungen 50 %

Gebärmutterentzündungen 25 %

Nachgeburtverhalten 25 %

RZMetabol: Index für Resistenz gegen Stoffwechselstörungen

Prozentuale Gewichtung Holsteins:

Labmagenverlagerung 40 %

Milchfieber 30 %

Ketose 30 %

RZKälberfit:

Index für das Überleben

vom 3. bis zum 458. Tag (15 Monate)

KATEGORIEN

TOPQCLASSIC+

Nachkommegeprüfte Top-Vererber

TOPQSELECT+

Genomisch selektierte Jungbullen

TOPQPOLLED+

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.



2020/2021

ZUCHTVIEHAUKTIONEN

OKTOBER	2020	
Dienstag	Hamm	06.10.
Mittwoch	Krefeld	07.10.
Donnerstag	Fließem	08.10.
German Masters Sale		
Fließem		16.10.

NOVEMBER		
Dienstag	Hamm	03.11.
Mittwoch	Krefeld	04.11.
Donnerstag	Fließem	05.11.

DEZEMBER		
Dienstag	Hamm	01.12.
Mittwoch	Krefeld	09.12.
Donnerstag	Fließem	10.12.

JANUAR	2021	
Dienstag	Hamm	05.01.
28. HighlightSALE	Hamm	08.01.
Mittwoch	Krefeld	13.01.
Donnerstag	Fließem	14.01.

FEBRUAR		
Dienstag	Hamm	02.02.
Mittwoch	Krefeld	17.02.
Donnerstag	Fließem	18.02.

MÄRZ		
Dienstag	Hamm	02.03.
Mittwoch	Krefeld	17.03.
Samstag (anlässlich BEDA-Markt)		
Fließem		20.03.

VERANSTALTUNGEN

FREITAG 16.10.2020
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

APRIL		
Mittwoch	Hamm	07.04.
Mittwoch	Krefeld	14.04.
Donnerstag	Fließem	15.04.

MAI		
Dienstag	Hamm	04.05.
Mittwoch	Krefeld	19.05.
Donnerstag	Fließem	20.05.

JUNI		
Dienstag	Hamm	01.06.
German Dairy Show		
Alsfeld		09.-
Mittwoch	Krefeld	10.06.
Donnerstag	Fließem	16.06.
Donnerstag	Fließem	17.06.

JULI		
Dienstag	Hamm	06.07.
Mittwoch	Krefeld	14.07.
Donnerstag	Fließem	15.07.

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 Masters 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.

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.
Mittwoch	Münster	16.12.

JANUAR	2021	
Mittwoch	Fließem	06.01.
Donnerstag	Münster	07.01.
Mittwoch	Münster	27.01.

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)		
Mittwoch	Münster	14.04.
Mittwoch	Münster	
(mit Weiderinderauktion)		
Mittwoch	Münster	28.04.

MAI		
Mittwoch	Fließem	12.05.
Mittwoch	Münster	19.05.

JUNI		
Mittwoch	Fließem	09.06.
Mittwoch	Münster	09.06.
Mittwoch	Münster	30.06.

JULI		
Mittwoch	Fließem	07.07.
Mittwoch	Münster	28.07.

AUGUST		
Mittwoch	Fließem	11.08.
Mittwoch	Münster	25.08.

SEPTEMBER		
Mittwoch	Fließem	08.09.
Mittwoch	Münster	15.09.

OKTOBER		
Mittwoch	Fließem	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
Hamerner 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 computer-gestützten 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.

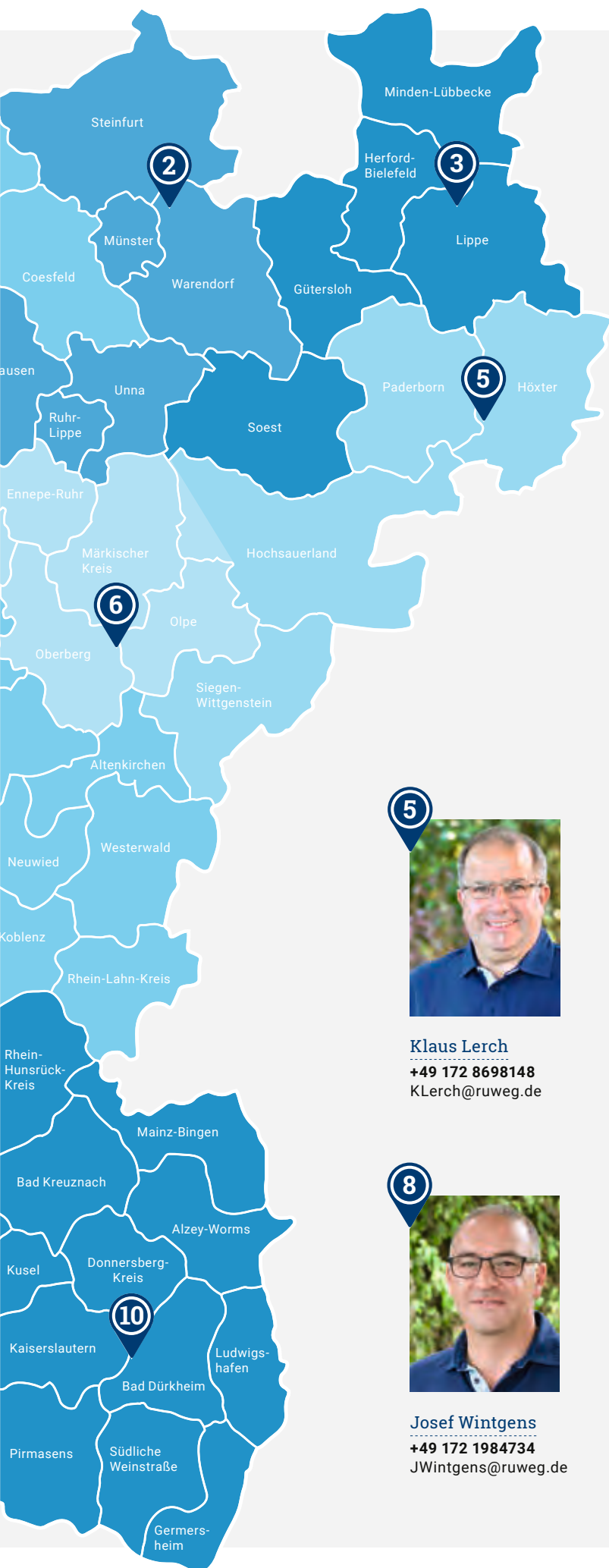


Michael Espeter
+49 172 5353681
MEspeter@ruweg.de



Tobias Dörr
+49 173 6503303
TDoerr@ruweg.de
Ab Oktober 2020





Heinrich Stapelbroek
 +49 172 5353688
 HStapelbroek@ruweg.de



Stephan Bolwerk
 +49 152 37638411
 SBolwerk@ruweg.de



Klaus Lerch
 +49 172 8698148
 KLerch@ruweg.de



Matthias Holschbach
 +49 173 7279197
 MatHolschbach@ruweg.de



Stefan Weiler
 +49 173 6701120
 SWeiler@ruweg.de



Josef Wintgens
 +49 172 1984734
 JWintgens@ruweg.de



Patrick Hartmann
 +49 172 8938730
 PHartmann@ruweg.de



Jonas Bühne
 +49 152 37638435
 JBuehne@ruweg.de

WIR SIND FÜR SIE DA!

REGION WESTFALEN

EBB-Betreuer

Marius Fliegner	M 0172 8811234 MFliegner@ruweg.de	Borken, Steinfurt, Münster, Warendorf, Coesfeld, Recklinghausen, Unna, Ruhr-Lippe
Albert Joch	M 0172 2362259 AJoch@ruweg.de	Minden-Lübbecke, Herford-Bielefeld, Lippe, Gütersloh, Soest, Paderborn, Höxter, Hochsauerland
Josef Hermanns	M 0172 8871520 JHermanns@ruweg.de	Ruhrgrößtädte
Manfred Holschbach	M 0162 2462351 MHolschbach@ruweg.de	Ennepe-Ruhr-Kreis/Hagen, Märkischer Kreis, Olpe, Siegen-Wittgenstein

Nachzuchtbewertung / Kuheinstufung / Exzellenzbewertung / 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 Andreas Kemmerling	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 MHolschbach@ruweg.de	Altenkirchen, Ahrweiler, Neuwied, 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, Alzey-Worms, Donnersberg-Kreis, Merzig-Wadern, St. Wendel, Kusel, Kaiserslautern, Bad Dürkheim, Ludwigshafen, Saarlouis, Saarbrücken, Saar-Pfalz-Kreis, Pirmasens, Südliche Weinstraße, Germesheim

Nachzuchtbewertung / Kuheinstufung / Exzellenzbewertung / KuhVision

Andreas Ramminger	M 0172 5353690 ARamminger@ruweg.de	Kreise Ahrweiler, Altenkirchen, Mayen-Koblenz, Neuwied, Westerwald
Sebastian Weide	M 0172 8871136 SWeide@ruweg.de	Kreise Bad Kreuznach, Bernkastel-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	T 02821 24017 M 0170 2067299 info@kreisziechtereizentralekleve.de	Kreis Kleve
Hubert Fischer	T 02261 883906 M 0171 6756974 hubert.fischer@obk.de	Oberbergischer Kreis
Bernhard Klein	T 02104 991955 M 0171 2710900 bernhard.klein@kreis-mettmann.de	Kreis Mettmann
Ulrich Köster	T 0281 2072533 M 0174 9897313 koester@tierzucht-wesel.de	Kreis Wesel
Christoph Landwehr	T 02202 136794 M 0176 61676449 christoph.landwehr@rbk-online.de	Rheinisch-Bergischer-Kreis
Theo Lenzen	T 02162 8179146 M 0172 4079131 lenzen@wfg-kreis-viersen.de	Krefeld, Kreis Viersen/Ruhrgrößtädte
Andreas Ramminger	T 02243 83147 M 0172 5353690 ARamminger@ruweg.de	Kreise Düren, Euskirchen, Rhein-Erft-Kreis
Björn Schmitz	T 02241 132653 M 0171 2838613 bjoern.schmitz@rhein-sieg-kreis.de	Rhein-Sieg-Kreis
Jessica van Sloun	T 02452 133924(23) M 0171 3504963 jessica.vansloun@kreis-heinsberg.de	Kreis Heinsberg
Alexander Thoenes	T 0241 51983921 M 0173 6913613 alexander.thoenes@staedtereion-aachen.de	StädteRegion Aachen

Nachzuchtbewertung / Exzellenzbewertung / KuhVision

Gerd Dreßler	T 02821 24017 M 0170 2067299 info@kreisziechtereizentralekleve.de	Kreis Kleve
Andreas Ramminger	M 0172 5353690 ARamminger@ruweg.de	Kreise Düren, Euskirchen, Heinsberg, Rhein-Erft-Kreis, Rheinisch-Bergischer Kreis, Rhein-Sieg-Kreis, Oberbergischer Kreis, StädteRegion Aachen
Christoph Kuhlmann	M 0173 7279198 ChKuhlmann@ruweg.de	Kreise Mettmann, Rhein-Kreis-Neuss, Wesel, Kreis Viersen/Ruhrgrößtädte



FÜR JEDE KUH DEN PASSENDEN BULLEN



BAP BASIC

BASISVERSION

- + Anpaarungsplan per E-Mail
- + Anpaarung basiert auf MLP-Daten und Zuchtwerten
- + Berücksichtigung von herdenübergreifenden Zuchtzielen
- + deutlicher Fortschritt gegenüber väterbezogener Anpaarungsempfehlung



BAP PRO

VOLLVERSION

- + Individuelle Anpaarungsberatung mit unserem Mitarbeiter/in vor Ort
- + phänotypische Einzeltierbegutachtung
- + Beratung bei der Bullenauswahl
- + Erstellung eines individuellen Anpaarungsplans
- + erhöht genetische Veranlagung der Herde



Rinder-Union West eG

Schiffahrter Damm 235 a • 48147 Münster
T +49 251 9288-0 • F +49 251 9288-219/-236
E info@ruweg.de • ruweg.de

International Distributor: ggi-spermex.de