

WHERE DAMS MAKE THE DIFFERENCE!

BULLEN

AUGUST 2025



Zuchtwert Highlights August 2025

Die August-Zuchtwertschätzung lieferte sowohl bei den töchtergeprüften als auch bei den genomischen Bullen außerordentliche Resultate.

Nach zahlreichen positiven Rückmeldungen über seine hervorragenden melkenden Töchter stieg **Dynasty** bei seinem Debüt gleich mit einem LPI von 3739 als Nr. 2 der neuen töchtergeprüften Bullen in Kanada ein. Auch in den USA überzeugt Dynasty (GTPI 3161 & 2.13 PTAT) auf ganzer Linie & ist somit der Nr. 1 Exterieur-Vererber in den TOP-50 der geprüften Bullen. Neben Dynasty selbst zeigen seine drei populären Söhne **Heartland, Mayor & Cole** ein ähnliches Vererbungsmuster & überzeugen zudem mit ihren Jungtieren auf den Betrieben.

Einen bemerkenswerten Start mit Töchtern schafft auch **Destination**, der sagenhafte +2.243 kg Milch mit +11 Conformation verbindet. Mit beeindruckenden +20 für Fundament ist Destination die klare Nr. 1 in Kanada. Die Destination-Söhne **Legacy & Dreamer** bieten eine interessante Alternative mit ebenfalls hoher Milchleistung & top Fundamentvererbung ohne Kompromisse beim Gesamtexterieur einzugehen.



Comestar Latinet Parfect VG-89-4YR (Mutter v. Legacy)

Der Weltbulle **A2P2-PP** bleibt ein Phänomen! Mit mittlerweile einigen tausend Töchtern im Zuchtwert bestätigt er seine Vererbungskraft mit 3698 LPI & +15 Conformation.

Auch die kanadische Typ-Liste wird von Bullen aus dem DairyGen-Angebot dominiert. So sind neben dem Nr. 1 Bullen Energy (+17) auch A2P2-PP (+15), Limited-P (+15), Loyall (+14), Legend (+14) & Illustrator-P RDC (+13) in den TOP-10 für Conformation vertreten.

In Italien konnten die bekannten Vererber Indro, Barone Rosso & Distefano allesamt zulegen. Indro bestätigt sich wiederholt als Nr. 1 für Typ & gehört zu den TOP-3 Euterbullen. Barone Rosso ist weiterhin das Maß der Dinge im Rotbuntbereich. Als Nr.1 Eutervererber bei hoher Eiweißleistung überzeugen seine Töchter als moderne, mittelrahmige Kühe mit Spitzeneutern, die auch robotergeeignet sind. Distefano gilt zudem als echter Allrounder mit hoher Nutzungsdauer & starker Inhaltsstoffvererbung.

Apollo-PP, Triton-PP & Overhaul-P konnten ihre Dominanz im Hornlos-Segment auch bei dieser Zuchtwertschätzung bestätigen. **Apollo-PP** (3924 LPI mit +14 Conf.) & **Triton-PP** (3910 LPI mit +15 Conf.) sind die klaren Listenführer der

PP-Bullen in Kanada. **Overhaul-P** bestätigt sich als klare Nr.1 der Polled-Vererber (4034 LPI & +11 Conf.).

Neu im Angebot:

Mit **Blondin Louder** kommt ein neuer Bulle ins Angebot, der in Kanada bereits sehr stark nachgefragt wird. Er ist ein Dreamer (V: Destination) Sohn aus der bekannten Bullenmutter Comestar Latine Parfect VG-89-3VR, welche aus der Laurie-Sheik Kuhfamilie stammt, und auf dem besten Weg ist, eine sehr einflussreiche Zuchtkuh zu werden. Louder kombiniert einen hohen 3783 GLPI mit 1.420 kg Milch & +16 Conformation. Beachtlich sind auch seine Zuchtwerte für Fundament mit +16, Euter +10 & Dairy Strength +10. Zudem verbessert er die Inhaltsstoffe. Er wird ausschließlich gesext verfügbar sein.

Ein weiterer Zugang ist der Direct-Sohn **Blondin Fraser**, der über eine VG-85-2YR Parfect-Tochter auf die bekannte Ladyrose Caught Your Eye EX-95 zurückgeht. Fraser hat erstklassige +16 Conformation, zeigt keinerlei Schwächen in seinem Linear & bietet in allen wichtigen Typmerkmalen sogenannte "Double Digit Figures"! Er verbessert zudem nachhaltig Brustbreite & Körpertiefe.

Auch unser Hornlos-Bullenangebot wird um neue PP-Bullen aus dem Programm von Validity Genetic ergänzt. **Rufus-PP Red** ist ein Eveready-Sohn aus einer VG-86-2YR Augustus-Tochter aus der bekannten Silvercap Luster Stillness PP VG-86. Er verbindet starke 3667 GLPI mit +10 Conformation & hohen Inhaltsstoffen. Auch auf deutscher Basis kann Rufus-PP Red mit sehr guten 135 gRZG &137 gRZE (139 Euter) voll überzeugen & bietet eine willkommene Alternative in der Hornloszucht.

Ebenfalls neu ist **Stellar-PP RDC**, ein Right Stuff-PP Sohn aus derselben Kuhfamilie. Er kombiniert 3726 LPI mit +13 Conformation & über 1.200 kg Milch bei hohen Inhaltsstoffen! Mit 140 RZE ist er die aktuelle Nr. 1 unter den P- & PP-Bullen. Zudem bietet er gut 1.300 kg Milch.

Salary-PP RDC komplettiert die Liste der neuen Hornlosbullen. Ebenfalls ein Sohn von Right Stuff-PP, stammt er direkt aus der bekannten Silvercap Luster Stillness PP VG-86, welche auf Glen-Drummond Splendor VG-86-2YR 39* zurückgeht. Er ist sowohl auf kanadischer (+13 Conformation bei 1.103 kg Milch) als auch auf amerikanischer Basis (2.05 PTAT bei +642 lbs Milch) interessant.

Abschließend erhalten wir mit **Kickoff** einen neuen Spitzenbullen bei den Brown Swiss. Dieser Collaps-Sohn mit außergewöhnlichem Pedigree bietet sagenhafte +18 Conformation & +20 für Euter. Er ist somit die klare Nr. 1 für Exterieur in Kanada! Kickoff ist konventionell & gesext verfügbar.

Das DairyGen-Team wünscht Ihnen nun viel Spaß beim Durchstöbern des neuen Katalogs. Weitere Informationen & auch weitere Bullen finden Sie auf unserer Homepage www.dairy-gen.com.

Natürlich stehen wir Ihnen weiter jederzeit zur Verfügung & beraten Sie gerne telefonisch & vor Ort!

Ihr DairyGen Team

Oscar Rots

Inhalt

Heatwave-Red P......20

A2P2-PP	töchtergeprüft	33
Alpha RDC		
Apollo-PP		
Approved		
Armour		
Assane RDC		8
Avenger	töchtergeprüft	37
Barone Rosso		
Bellator	······	8
Blackout		5
Caarma		10
Cole		7
Dealer		26
Destination	töchtergeprüft	31
Detective		
Direct		23
Distefano	töchtergeprüft	35
Dividend		25
Dragon		4
Drax		13
Dreamer		
Dynasty	töchtergeprüft	31
Energy	töchtergeprüft	36
Eveready-PP RDC		18
Fraser	NEU	25
Hallmark		
Hano	töchtergeprüft	34
HAVEaDREAM		
Hawk		6
Heartland		9

Hobby		6
Hope		11
Illustrator-P RDC	töchtergeprüft	32
Impact-P RDC		18
Indro	töchtergeprüft	37
Lavish		3
Legacy		11
Legend	töchtergeprüft	30
Liberty		26
Limited-P	töchtergeprüft	30
Logic-PP		
Louder	NEU	5
Major		24
Mantra		12
Matrix-P		
Maximum-Red		22
Mayor		
Mega-P-Red		22
Monarch-PP		17
Moxie		3
Myth		14
Neutron	töchtergeprüft	34
Overhaul-P		15
Redbuck-PP-Red		21
Reset-PP	töchtergeprüft	32
Right Stuff-PP		
Rocket		
Rufus-PP Red	NEU	21
Salary-PP RDC	NEU	20

Salute	27
Sharpetöchtergeprüft	35
Stellar-PP RDCNEU	
Superman RDC	
Triton-PP	
Wally	
Zeus	
Zinger-P	
Zippy	
Boomerang, Jerseytöchtergeprüft	38
Classic , Jersey	
Coach, Jersey	
Ghost, Jersey	
Maverick, Jerseytöchtergeprüft	
Jay Pi, Brown Swiss	
Juri, Brown Swiss	
Kickoff, Brown SwissNEU	
Till, Brown Swiss	
,	
Party Boy, British Blue	42
Ragtime PP, Limousin	
Red Tyron, Red Angus	
Talisman, Angus	
, 3	
LPI-Übersicht	28
TPI-Übersicht	
Toplisten August 2025	



CAN 08/2025	
GLPI	3779
Milch kg / Si. %	1250 / 85
Fett kg / %	73 / 0,20
Eiweiß kg / %	53 / 0,07
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
PRO\$	2406
Nutzungsdauer	102
Zellzahl	105
Töchterfruchtbarkeit	97
Kalbeverlauf	101
Kalbeverlauf Tö.	107



15		>
10		
14		>
7		
9		
7		
3		
2		
8		
6L		
8		
45		
13		>
7		
6		
6		
5		
7		
12		>
11		>
55		
6		
4C		
5C		
2L		
	10 14 7 9 7 3 2 8 6L 8 4S 13 7 6 6 5 7 12 11 5S 6 4C 5C	10 14 7 9 7 3 2 8 6L 8 4S 13 7 6 6 6 5 7 12 11 5S 6 4C 5C

X COMESTAR LATINE PARFECT VG-89-3YR-MAX (V.: PARFECT) X COMESTAR LATASHA TROPIC EX-93-CAN 2* (V.: TROPIC)

Reg.-Nr.: HOCANM121586073 Geboren 21.01.2024 HB-Nr.: 773641 aAa 432 • Komplettpaket für GLPI (+3779) & Conformation (+15)

- Korrekt gelagterte & breite Becken
- A2A2-Vereber
- 12 Gen. VG-/EX-Mütter aus Comestar Laurie Sheik VG-88-CAN 23*

HEARTLAND





Blondin Heartland



USA 08/2025	
GTPI	3077
Milch lbs / Si. %	764 / 81
Fett lbs / %	64 / 0,12
Eiweiß Ibs / %	34 / 0,03
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
NM\$	379
Nutzungsdauer	1,6
Zellzahl	2,97
Trächtigkeitsrate Tö.	-0,4
Kalbeverlauf %	1,7
Kalbeverlauf Tö. %	1,8



		-1	1 2
PTAT	2,23		>
Euter	1,42		
Fundament	1,12		
Körper	1,29		
Milchtyp	1,26		
Größe	1,94		
Stärke	1,37		
Körpertiefe	1,53		
Milchcharakter	1,28		
Beckenneigung	0,13		
Beckenbreite	1,99		
Hinterbeinans. Seite	0,90		
Hinterbeinans. Hinten	1,52		
Trachten	1,48		
Gesamt-ZW Fund.	1,45		
Vordereuteraufhängung	2,49		>
Hintereuterhöhe	1,89		
Hintereuterbreite	1,81		
Zentralband	0,73		
Eutertiefe	1,82		
Vorderstrichplatz.	0,59		
Strichpltz. Hinten	0,41		
Strichlänge	0,60		

X AOT CONWAY HEARTBURN VG-85-2YR-CAN (V.: CONWAY) X COOKIECUTTER DTA HABITAN EX-90-5YR-USA DOM (V.: DELTA)

Reg.-Nr.: HOCANM121079835 Geboren 13.10.2022 HB-Nr.: 773021 aAa 243

- Sehr kompletter Dynasty-Sohn für TPI & LPI (+3679 GLPI, +10 Conf.)
- Längere Striche & sehr korrekte Becken
- A2A2 & BB-Vererber
- 12 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E

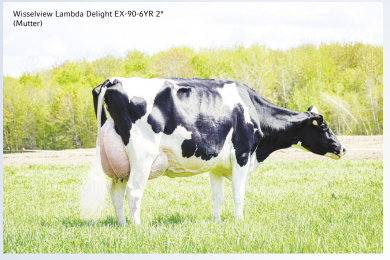




Blondin Dragon



USA 08/2025	
GTPI	2826
Milch lbs / Si. %	432 / 82
Fett Ibs / %	12 / -0,02
Eiweiß Ibs / %	7 / -0,03
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
NM\$	166
Nutzungsdauer	2,8
Zellzahl	2,86
Trächtigkeitsrate Tö.	1,6
Kalbeverlauf %	1,9
Kalheverlauf Tö. %	1 9



		1 2
PTAT	2,12	>
Euter	1,59	
Fundament	1,11	
Körper	0,98	
Milchtyp	0,30	
Größe	1,30	
Stärke	0,81	
Körpertiefe	0,76	
Milchcharakter	0,34	
Beckenneigung	-0,60	
Beckenbreite	1,17	
Hinterbeinans. Seite	0,50	
Hinterbeinans. Hinten	1,48	
Trachten	1,36	
Gesamt-ZW Fund.	1,26	
Vordereuteraufhängung	2,84	>
Hintereuterhöhe	1,92	
Hintereuterbreite	1,25	
Zentralband	0,75	
Eutertiefe	2,29	>
Vorderstrichplatz.	0,23	
Strichpltz. Hinten	0,04	
Strichlänge	0,60	

TWIST X WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT EX-90-6YR 2* (V.: DELTA-LAMBDA) X WISSELVIEW ABBOTT DAHLIA EX-90-4E-CAN (V.: ABBOTT)

Reg.-Nr.: HOCANM121079841 Geboren 05.11.2022 HB-Nr.: 773262 aAa 243

- Dynasty-Sohn mit top Robotereignung
- Starkes Exterieur (+14 Conf.) mit super Fitnesswerten (110 HL)
- A2A2 & BB-Vererber
- 11 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E

HALLMARK





Genosource Hallmark



USA 08/2025	
GTPI	2928
Milch lbs / Si. %	817 / 82
Fett lbs / %	29 / -0,02
Eiweiß Ibs / %	25 / -0,01
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BB
NM\$	144
Nutzungsdauer	0,4
Zellzahl	3,05
Trächtigkeitsrate Tö.	0,2
Kalbeverlauf %	2,1
Kalbeverlauf Tö. %	2,0



		-1	1	2
PTAT	2,70			>
Euter	1,79			
Fundament	1,25			
Körper	1,58			
Milchtyp	1,98			
Größe	2,67			>
Stärke	1,88			
Körpertiefe	2,10			>
Milchcharakter	2,01			>
Beckenneigung	1,78			
Beckenbreite	2,28			>
Hinterbeinans. Seite	-0,81			
Hinterbeinans. Hinten	1,29			
Trachten	2,69			>
Gesamt-ZW Fund.	1,79			
Vordereuteraufhängung	2,25			>
Hintereuterhöhe	2,80			>
Hintereuterbreite	3,34			>
Zentralband	1,62			
Eutertiefe	1,24			
Vorderstrichplatz.	0,85			
Strichpltz. Hinten	1,35			
Strichlänge	0,33			

DROPBOX X AOT DOC HOOLIGAN VG-87-2YR-USA (V.: KING DOC) X COOKIECUTTER DTA HABITAN EX-90-5YR-USA (V.: DELTA)

Reg.-Nr.: H0840M3269893722 Geboren 06.08.2023 HB-Nr.: 773637 aAa 243

- Kompletter Dropbox-Sohn für Leistung, Typ & Gesundheit
- Stark für Becken (+1,78 BN, +2,28 BBR) & Kraft (+1,88 Stärke)
- Längere Striche & BB-Verberber
- 11 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E

BLACKOUT





Genosource Blackout



USA 08/2025	
GTPI	3136
Milch lbs / Si. %	1342 / 80
Fett Ibs / %	41 / -0,05
Eiweiß Ibs / %	42 / -0,01
Beta / Kappa Casein	A1A2 / AB
NM\$	536
Nutzungsdauer	3,4
Zellzahl	2,98
Trächtigkeitsrate Tö.	0,0
Kalbeverlauf %	1,3
Kalheverlauf Tö. %	1.5





HAVENOFEAR

X GENOSOURCE BRENDY VG-87-3YR-USA (V.: CAPTAIN) X GENOSOURCE BREEZY VG-85-3YR-USA (V.: RUBICAL)

Reg.-Nr.: H0840M3269893718 Geboren 05.08.2023 HB-Nr.: 773385 aAa 342

- Komplettpaket für Leistung, Typ, Nutzungsdauer & Gesundheit!
- +3,4 PL, +2,13 PTAT, +2,12 UDC & fast +1300 lbs Milch
- Leichte Geburten & längere Striche
- 13 Gen. VG-/EX-Mütter aus Regancrest-PR Barbie EX-92 6*

LOUDER





Blondin Louder



CAN 08/2025 GLPI 3783 Milch kg / Si. % 1420 / 81 Fett kg / % 83 / 0,22 Eiweiß kg / % 57 / 0,06 A2A2 / AB Beta / Kappa Casein PRO\$ 2103 Nutzungsdauer 100 101 Zellzahl 95 Töchterfruchtbarkeit Kalbeverlauf 99 Kalbeverlauf Tö. 98



Conformation	16		
	-		>
Euter	10		
Fundament	16		>
Milchadel & Kraft	10		
Becken	6		
Größe	4		
Stärke	5		
Körpertiefe	4		
Milchcharakter	8		
Beckenneigung	2L		
Beckenbreite	7		
Hinterbeinans. Seite	5S		
Hinterbeinans. Hinten	14		>
Trachten	10		
Knochenqualität	6		
Bewegung	8		
Vordereuteraufhängung	4		
Hintereuterhöhe	7		
Hintereuterbreite	10		
Zentralband	10		
Eutertiefe	15		
Eutertextur	10		
Vorderstrichplatz.	3C	/	
Strichpltz. Hinten	5C		
Strichlänge	3L		

DREAMER

X COMESTAR LATINE PARFECT VG-89-3YR-MAX (V.: PARFECT) X COMESTAR LATASHA TROPIC EX-93-5YR-CAN 2* (V.: TROPIC)

Reg.-Nr.: H0CANM121586170 Geboren 24.07.2024 HB-Nr.: NEU aAa 243

- Einzigartige Kombination von GLPI & Leistung mit +16 Conf.
- Double Digit für Euter (+10), F&L (+16) & Dairy Strenght (+10)
- A2A2 & längere Striche
- 12 Gen. VG-/EX-Mütter aus Comestar Laurie Sheik VG-88-CAN 23*



USA 08/2025	
GTPI	3159
Milch lbs / Si. %	669 / 82
Fett lbs / %	88 / 0,22
Eiweiß Ibs / %	26 / 0,02
Beta / Kappa Casein	A1A2 / AA
NM\$	571
Nutzungsdauer	1,2
Zellzahl	3,08
Trächtigkeitsrate Tö.	0,8
Kalbeverlauf %	1,0
Kalbeverlauf Tö. %	1,0



		I Z
PTAT	1,62	
Euter	1,36	
Fundament	0,70	
Körper	-0,01	
Milchtyp	0,40	
Größe	0,91	
Stärke	0,14	
Körpertiefe	0,36	
Milchcharakter	0,98	
Beckenneigung	-0,44	
Beckenbreite	0,68	
Hinterbeinans. Seite	-0,64	
Hinterbeinans. Hinten	0,58	
Trachten	1,71	
Gesamt-ZW Fund.	0,87	
Vordereuteraufhängung	1,95	
Hintereuterhöhe	1,93	
Hintereuterbreite	1,36	
Zentralband	0,51	
Eutertiefe	1,37	
Vorderstrichplatz.	0,47	
Strichpltz. Hinten	0,32	
Strichlänge	-0,13	

MAGNUM

X AOT CONWAY HOBBY EX-90-5YR-USA (V.: CONWAY)

X COOKIECUTTER DTA HABITAN EX-90-5YR-USA DOM (V.: DELTA)

Reg.-Nr.: H0840M3251761907 Geboren 12.01.2023 HB-Nr.: 773282 aAa 423

- Solide Leistung mit positiven Inhaltsstoffen
- Gute Fruchtbarkeit (+0,8 CCR) & Nutzungsdauer (+1,2 PL)
- Rinderbulle
- 11 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E

HAWK









USA 08/2025	
GTPI	3042
Milch lbs / Si. %	667 / 82
Fett lbs / %	37 / 0,03
Eiweiß Ibs / %	34 / 0,04
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AA
NM\$	389
Nutzungsdauer	2,3
Zellzahl	2,95
Trächtigkeitsrate Tö.	-0,5
Kalbeverlauf %	1,4
Kalbeverlauf Tö. %	2,0



		-1	1	2
PTAT	2,02			>
Euter	2,02			>
Fundament	0,89			
Körper	0,03			
Milchtyp	0,44			
Größe	1,23			
Stärke	0,04			
Körpertiefe	0,17			
Milchcharakter	1,10			
Beckenneigung	0,21			
Beckenbreite	1,33			
Hinterbeinans. Seite	0,64			
Hinterbeinans. Hinten	0,62			
Trachten	1,09			
Gesamt-ZW Fund.	1,23			
Vordereuteraufhängung	2,14			>
Hintereuterhöhe	2,41			>
Hintereuterbreite	2,25			>
Zentralband	1,53			
Eutertiefe	2,36			>
Vorderstrichplatz.	1,20			
Strichpltz. Hinten	1,65			
Strichlänge	-0,44			

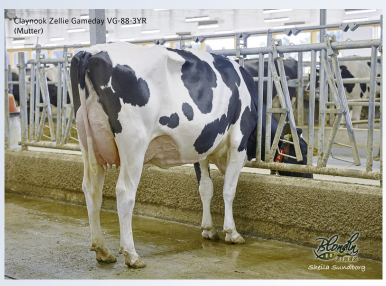
GIBSON X AOT GAMEDAY HOMAGE EX-90-3YR-USA (V.: GAMEDAY) X AOT POSITIVE HALLMARK VG-85-2YR-USA (V.: POSITIVE)

Reg.-Nr.: H0840M3254482872 Geboren 09.01.2023 HB-Nr.: 773242 aAa

- Solide Leistung, Fitness & Exterieur
- Positive Inhaltsstoffe & gute Eutergesundheit
- A2A2-Vererber
- 12 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E



CAN 08/2025	
GLPI	3975
Milch kg / Si. %	1051 / 83
Fett kg / %	137 / 0,78
Eiweiß kg / %	69 / 0,26
Beta / Kappa Casein	A1A2 / AB
PRO\$	2942
Nutzungsdauer	104
Zellzahl	102
Töchterfruchtbarkeit	97
Kalbeverlauf	95
Kalbeverlauf Tö.	102



Conformation	10	
Euter	9	
Fundament	7	
Milchadel & Kraft	6	
Becken	-1	
Größe	3	
Stärke	3	
Körpertiefe	2	
Milchcharakter	7	
Beckenneigung	2H	
Beckenbreite	4	
Hinterbeinans. Seite	2C	
Hinterbeinans. Hinten	6	
Trachten	8	
Knochenqualität	1	
Bewegung	4	
Vordereuteraufhängung	8	
Hintereuterhöhe	3	
Hintereuterbreite	8	
Zentralband	4	
Eutertiefe	45	
Eutertextur	6	
Vorderstrichplatz.	3C	
Strichpltz. Hinten	1C	
Strichlänge	1L	

X CLAYNOOK ZELLIE GAMEDAY VG-88-3YR-CAN (V.: GAMEDAY) X CLAYNOOK ZEETA PURSUIT VG-88-5YR-CAN 4* (V.: PURSUIT)

Reg.-Nr.: HOCANM14646030 Geboren 22.05.2023 HB-Nr.: 773384 aAa 243

• Top GLPI-Bulle weltweit mit +3975 GLPI & +10 Conf.!

Starke Inhaltsstoffe & Leistung

• Auch in den USA stark mit +3201 GTPI & +1,98 PTAT

Geht zurück auf Windsor-Manor Rud Zip EX-95-4E-USA DOM

COLE





Claynook Cole



USA 08/2025	
GTPI	3151
Milch lbs / Si. %	471 / 82
Fett lbs / %	78 / 0,22
Eiweiß Ibs / %	40 / 0,09
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BB
NM\$	455
Nutzungsdauer	1,7
Zellzahl	2,88
Trächtigkeitsrate Tö.	1,1
Kalbeverlauf %	1,4
Kalbeverlauf Tö. %	1,8



		-1	1	2
PTAT	1,57			
Euter	0,70			
Fundament	1,32			
Körper	1,06			
Milchtyp	0,82			
Größe	1,03			
Stärke	1,14			
Körpertiefe	0,93			
Milchcharakter	0,78			
Beckenneigung	-0,31			
Beckenbreite	1,75			
Hinterbeinans. Seite	0,41			
Hinterbeinans. Hinten	2,00			
Trachten	1,01			
Gesamt-ZW Fund.	1,32			
Vordereuteraufhängung	1,29			
Hintereuterhöhe	0,91			
Hintereuterbreite	0,99			
Zentralband	0,51			
Eutertiefe	0,73			
Vorderstrichplatz.	0,37			
Strichpltz. Hinten	0,41			
Strichlänge	0,26			

X CLAYNOOK CHRIS RENEGADE VG-87-5YR-CAN (V.: RENEGADE) X CLAYNOOK CLINIQUE OUTLAST VG-86-4YR-CAN 5* (V.: OUTLAST)

Reg.-Nr.: HOCANM14546069 Geboren 22.11.2022 HB-Nr.: 773268

- Sehr kompletter Dynasty-Sohn aus starker Kuhfamilie
- Starke Inhaltsstoffe & solide Leistung
- Längere Striche
- Aus der Regancrest S Chassity EX-92-4YR-USA Familie

ASSANE RDC







DG Assane RDC



USA 08/2025	
GTPI	2988
Milch lbs / Si. %	280 / 81
Fett lbs / %	31 / 0,07
Eiweiß Ibs / %	24 / 0,06
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BB
NM\$	369
Nutzungsdauer	3,9
Zellzahl	2,79
Trächtigkeitsrate Tö.	1,0
Kalbeverlauf %	1,5
Kalbeverlauf Tö. %	2.1



		Ι Ζ
PTAT	1,05	
Euter	1,20	
Fundament	2,08	>
Körper	-0,01	
Milchtyp	-0,78	
Größe	-0,46	
Stärke	-0,17	
Körpertiefe	-0,50	
Milchcharakter	-0,29	
Beckenneigung	-0,19	
Beckenbreite	0,72	
Hinterbeinans. Seite	-0,26	
Hinterbeinans. Hinten	2,87	>
Trachten	1,20	
Gesamt-ZW Fund.	1,57	
Vordereuteraufhängung	1,22	
Hintereuterhöhe	1,53	
Hintereuterbreite	0,96	
Zentralband	0,21	
Eutertiefe	0,86	
Vorderstrichplatz.	0,37	
StrichpItz. Hinten	0,40	
Strichlänge	0,25	

X DG OH AUDREY-RED VG-85-NL (V.: RONALD RDC) X OH DG AGRIORIO RED GP-84-2YR-NL (V.: ARGO RDC)

Reg.-Nr.: HONLDM566135356 Geboren 11.01.2023 HB-Nr.: 773410 aAa

- Parfect-Sohn mit Rotfaktor!
- Mittelrahmige Kühe mit starken Fitnesswerten
- Stark für Fundament (+2,08 FLC) & Robotereignung
- Aus der Familie von Rainyridge Tony Beauty EX90-5E-CAN 9*

BELLATOR





Go-Farm Bellator



USA 08/2025	
GTPI	3240
Milch lbs / Si. %	986 / 80
Fett Ibs / %	83 / 0,15
Eiweiß lbs / %	43 / 0,04
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AA
NM\$	755
Nutzungsdauer	3,7
Zellzahl	2,79
Trächtigkeitsrate Tö.	-0,3
Kalbeverlauf %	1,3
Kalbeverlauf Tö. %	1,8



		-1	1	2
PTAT	0,92			
Euter	1,07			
Fundament	0,48			
Körper	-0,62			
Milchtyp	0,14			
Größe	0,39			
Stärke	-0,46			
Körpertiefe	-0,09			
Milchcharakter	1,19			
Beckenneigung	-0,39			
Beckenbreite	1,08			
Hinterbeinans. Seite	0,90			
Hinterbeinans. Hinten	0,28			
Trachten	0,11			
Gesamt-ZW Fund.	0,66			
Vordereuteraufhängung	1,03			
Hintereuterhöhe	1,17			
Hintereuterbreite	1,20			
Zentralband	1,03			
Eutertiefe	0,86			
Vorderstrichplatz.	1,23			
Strichpltz. Hinten	1,16			
Strichlänge	-0,20			

OUTREACH X GO-FARM BENEDETTA VG-86 (V.: CAPTAIN) X GO-FARM BOLAMA VG-87 (V.: PURSUIT)

Reg.-Nr.: HOITAM19992560020 Geboren 29.11.2023 HB-Nr.: NEU

- Komplettpaket für TPI & Leistung
- Stark für Nutzungsdauer & Fitness
- Rinderbulle & A2A2-Vererber
- Aus der Glen-D Haven Oman Biffy VG-86-USA DOM Familie



CAN 08/2025	
GLPI	3586
Milch kg / Si. %	1469 / 84
Fett kg / %	76 / 0,17
Eiweiß kg / %	48 / 0,00
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
PRO\$	2062
Nutzungsdauer	103
Zellzahl	103
Töchterfruchtbarkeit	98
Kalbeverlauf	105
Kalbeverlauf Tö.	97



Conformation	11	>
Euter	7	
Fundament	12	>
Milchadel & Kraft	6	
Becken	4	
Größe	1	
Stärke	2	
Körpertiefe	3	
Milchcharakter	5	
Beckenneigung	4L	
Beckenbreite	0	
Hinterbeinans. Seite	45	
Hinterbeinans. Hinten	9	
Trachten	11	>
Knochenqualität	3	
Bewegung	4	
Vordereuteraufhängung	3	
Hintereuterhöhe	5	
Hintereuterbreite	8	
Zentralband	5	
Eutertiefe	2S	
Eutertextur	4	
Vorderstrichplatz.	5C	
Strichpltz. Hinten	0	
Strichlänge	15	

X LEOTHE LAMBDA DEFI EX-94-2E-CAN 6* (V.: DELTA-LAMBDA) X LEOTHE GAMBLER DEFINITION VG-86-3YR-CAN (V.: GAMBLER)

Reg.-Nr.: HOCANM121060647 Geboren 18.09.2022 HB-Nr.: 773261 aAa 432 Mittelrahmige Kühe mit korrekten Becken

 Stark für Leistung, Inhaltsstoffe & Fundament A2A2-Vererber mit leichten Geburten

• 9 weitere Gen. VG-/EX-Mütter hinter Leothe Lambda Defi EX-94-2E 6*

MOXIE





Terra-Linda Moxie



USA 08/2025 GTPI 3115 Milch lbs / Si. % 837 / 81 Fett lbs / % 54 / 0,07 Eiweiß lbs / % 41 / 0,05 A2A2 / BB Beta / Kappa Casein NM\$ 318 Nutzungsdauer 1,0 Zellzahl 2,78 -0,1 Trächtigkeitsrate Tö. Kalbeverlauf %1,8 Kalbeverlauf Tö. % 1,5



		-1	1	2
PTAT	2,71			>
Euter	1,49			
Fundament	1,03			
Körper	1,23			
Milchtyp	2,22			>
Größe	2,56			>
Stärke	1,65			
Körpertiefe	2,16			>
Milchcharakter	2,53			>
Beckenneigung	0,77			
Beckenbreite	2,75			>
Hinterbeinans. Seite	0,74			
Hinterbeinans. Hinten	1,67			
Trachten	1,44			
Gesamt-ZW Fund.	1,46			
Vordereuteraufhängung	1,77			
Hintereuterhöhe	2,20			>
Hintereuterbreite	2,95			>
Zentralband	1,84			
Eutertiefe	0,97			
Vorderstrichplatz.	1,66			
Strichpltz. Hinten	1,95			
Strichlänge	0,00			

X TERRA-LINDA PARF 11366 VG-86-2YR-USA (V.: PARFECT) X TERRA-LINDA EXCALIBUR MAY VG-88-2YR-USA (V.: EXCALIBUR)

Reg.-Nr.: H0840M3280191172 Geboren 14.11.2023 HB-Nr.: 773675 aAa 234

- Dropbox-Sohn mit seltener Kombi für GTPI (+3115) & Typ (+2,71 PTAT)
- Gute Leistung & Fitness
- A2A2 & BB-Vererber
- Aus der Familie von Sully Shottle May EX-91-9YR-USA DOM



3873
905 / 84
79 / 0,38
62 / 0,24
A2A2 / AB
2490
108
110
100
103
99



Conformation	12	>
Euter	9	
Fundament	11	>
Milchadel & Kraft	5	
Becken	7	
Größe	1	
Stärke	-2	
Körpertiefe	-1	
Milchcharakter	8	
Beckenneigung	1H	
Beckenbreite	5	
Hinterbeinans. Seite	3S	
Hinterbeinans. Hinten	6	
Trachten	8	
Knochenqualität	8	
Bewegung	3	
Vordereuteraufhängung	3	
Hintereuterhöhe	5	
Hintereuterbreite	11	>
Zentralband	8	
Eutertiefe	15	
Eutertextur	6	
Vorderstrichplatz.	2W	
Strichpltz. Hinten	3C	
Strichlänge	1L	

HOTHAN

X PROVETAZ LAMBDA WALICE VG-85-2YR-CAN (V.: DELTA-LAMBDA) X PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92-4YR-CAN 2* (V.: ALLIGATOR)

 Reg.-Nr.:
 HOCANM121477772
 Geboren
 21.08.2023

 HB-Nr.:
 773525
 aAa
 324

 • Komplettpaket für Leistung, Exterieur & Fitness

Mittelrahmige Kühe mit Robotereignung

109 Mastitis Resistance & leichte Geburten

• 9 Gen. VG-/EX-Mütter aus Proventaz Goldwyn Wallace EX-90-4E 2*

CAARMA





DG Caarma



USA 08/2025	
GTPI	3341
Milch Ibs / Si. %	1354 / 79
Fett Ibs / %	111 / 0,20
Eiweiß Ibs / %	63 / 0,07
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
NM\$	864
Nutzungsdauer	1,3
Zellzahl	2,97
Trächtigkeitsrate Tö.	-1,2
Kalbeverlauf %	1,1
Kalbeverlauf Tö. %	1,3



		-1	1	2
PTAT	1,00			
Euter	0,62			
Fundament	0,35			
Körper	-1,06	<		
Milchtyp	0,55			
Größe	0,25			
Stärke	-0,45			
Körpertiefe	0,09			
Milchcharakter	1,97			
Beckenneigung	0,02			
Beckenbreite	0,72			
Hinterbeinans. Seite	0,15			
Hinterbeinans. Hinten	0,09			
Trachten	-0,03			
Gesamt-ZW Fund.	0,49			
Vordereuteraufhängung	0,39			
Hintereuterhöhe	1,29			
Hintereuterbreite	1,49			
Zentralband	-0,11			
Eutertiefe	-0,15			
Vorderstrichplatz.	-0,18			
Strichpltz. Hinten	-0,23			
Strichlänge	0,05			

PERCIVAL

X BG ZAZZLE C CARLIN K VG-86-NL (V.: ALTAZAZZLE) X BOGHILL GLAMOUR CRIMSON V CARLIN C (V.: CRIMSON)

 Reg.-Nr.:
 HONLDM566130344
 Geboren
 05.03.2023

 HB-Nr.:
 NEU
 aAa
 n.v.

 • Stark für Leistung & Inhaltsstoffe (+174 lbs CFP)

- Mittelrahmige Kühe mit Robotereignung
- Mittelrahmige Kuhe mit Robotere
 Rinderbulle & A2A2-Vererber
- Aus der Larcrest Cosmopolitan VG-87 GMD DOM Familie



CAN 08/2025	
GLPI	3730
Milch kg / Si. %	1617 / 84
Fett kg / %	73 / 0,08
Eiweiß kg / %	47 / -0,05
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
PRO\$	2302
Nutzungsdauer	102
Zellzahl	99
Töchterfruchtbarkeit	103
Kalbeverlauf	105
Kalbeverlauf Tö.	105



Conformation	13		>
Euter	9		
Fundament	15		>
Milchadel & Kraft	6		I
Becken	2		
Größe	2		
Stärke	2		
Körpertiefe	0		
Milchcharakter	7		
Beckenneigung	3H		
Beckenbreite	7		
Hinterbeinans. Seite	2C		
Hinterbeinans. Hinten	16		>
Trachten	9		
Knochenqualität	6		
Bewegung	5		
Vordereuteraufhängung	4		
Hintereuterhöhe	6		1
Hintereuterbreite	11		>
Zentralband	8		
Eutertiefe	2S		
Eutertextur	4		
Vorderstrichplatz.	6C		
Strichpltz. Hinten	5C		
Strichlänge	4L		

X COMESTAR LATINET PARFECT VG-89-4YR-CAN (V.: PARFECT) X COMESTAR LATASHA TROPIC EX-93-5YR-CAN 2* (V.: TROPIC)

Reg.-Nr.: HOCANM121298035 Geboren 05.01.2023 HB-Nr.: 773516 243 aAa

Komplettpaket für Leistung, Exterieur & Nutzungsdauer
 +13 Conf., +15 Fundament & längere Striche (4L)

A2A2 & Rinderbulle

• 12 Gen. VG-/EX-Mütter aus Comestar Laurie Sheik VG-88-CAN 23*

HOPE





MR Blondin DH Hope



USA 08/2025	
GTPI	3247
Milch lbs / Si. %	337 / 79
Fett Ibs / %	73 / 0,22
Eiweiß lbs / %	36 / 0,09
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
NM\$	617
Nutzungsdauer	3,2
Zellzahl	2,71
Trächtigkeitsrate Tö.	-0,6
Kalbeverlauf %	1,2
Kalbeverlauf Tö. %	1,6



		-1	1 2
PTAT	2,47		>
Euter	2,03		>
Fundament	0,74		
Körper	0,43		
Milchtyp	1,52		
Größe	1,27		
Stärke	0,93		
Körpertiefe	1,46		
Milchcharakter	2,08		>
Beckenneigung	-0,62		
Beckenbreite	1,95		
Hinterbeinans. Seite	1,25		
Hinterbeinans. Hinten	0,85		
Trachten	0,71		
Gesamt-ZW Fund.	1,04		
Vordereuteraufhängung	2,27		>
Hintereuterhöhe	2,76		>
Hintereuterbreite	2,80		>
Zentralband	1,80		
Eutertiefe	1,13		
Vorderstrichplatz.	2,03		>
Strichpltz. Hinten	2,26		>
Strichlänge	0,34		

X DUCKETT HADLEY 1218 VG-87-2YR-MAX (V.: DYNASTY) X AOT CHALLENGR HADLEY VG-88-4YR-USA (V.: CHALLENGER)

Reg.-Nr.: H0840M3281746382 Geboren 27.03.2024 HB-Nr.: 773640 aAa

- Sundance-Sohn aus fantastischer VG-87-2YR-MAX Dynasty-Mutter
- Starke Kombination von +3247 GTPI, +2,47 PTAT & +3,2 PL
- A2A2, BB & Rinderbulle
- 12 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E

MANTRA







Cirio Agricola Ins. Mantra



X PINE-TREE 4425 YODA 7994 VG-87 (V.: YODA) X WESTCOAST DPICK CHANTAL 4425 VG-85-USA 3* (V.: DRAFTPICK)

Reg.-Nr.: HOITAM61991006903

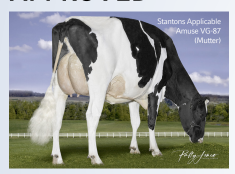
HB-Nr.: 500674 Geboren 23.11.2020

USA 08/2025	
GTPI	2956
Milch lbs / Si. %	681 / 82
Fett lbs / %	40 / 0,04
Eiweiß lbs / %	42 / 0,07
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BB
NM\$	451
Nutzungsdauer	2,8
Zellzahl	2,82
Trächtigkeitsrate Tö.	-1,3
Kalbeverlauf %	1,8
Kalbeverlauf Tö. %	1,9

- Stark für Leistung, Exterieur & Nutzungsdauer
- Gute Gesundheitsmerkmale
- BB-Vererber
- 8 Gen. VG-/EX-Mütter aus Thurler Commander Chantal VG-86

		-1	1	2
PTAT	1,30			
Euter	0,81			
Fundament	0,17			
Körper	0,23			
Milchtyp	0,53			
Größe	1,60			
Stärke	0,40			
Körpertiefe	0,74			
Milchcharakter	1,04			
Beckenneigung	1,13			
Beckenbreite	0,02			
Hinterbeinans. Seite	-0,74			
Hinterbeinans. Hinten	0,40			
Trachten	0,79			
Gesamt-ZW Fund.	0,52			
Vordereuteraufhängung	1,03			
Hintereuterhöhe	1,26			
Hintereuterbreite	0,79			
Zentralband	1,44			
Eutertiefe	1,16			
Vorderstrichplatz.	1,05			
Strichpltz. Hinten	1,35			
Strichlänge	-0,35			

APPROVED



DFI TA-I AMBDA X STANTONS APPLICABLE AMUSE VG-87-2YR 5* (V.: APPLICABLE) X STANTONS CAMEO APPEARANCE VG-85-2YR 10* (V.: ANTON)

Reg.-Nr.: HOCANM120781934

HB-Nr.: 772797 Geboren 15.12.2021 324 aAa



Stantons Approved

3689
941 / 85
68 / 0,26
35 / 0,02
A1A1 / BE
2188
107
102
96
102
104

- Sehr kompletter Delta-Lambda Sohn
- Starke Leistung in Kombination mit guten Fitnessmerkmalen
- +12 Conformation & + 2,28 PTAT
- 11 Gen. VG-/EX-Mütter aus der Sher-est Thor Soup GMD DOM Familie

		-5	5	10
Conformation	12			>
Euter	10			
Fundament	12			>
Milchadel & Kraft	5			
Becken	2			
Größe	3			
Stärke	-4			
Körpertiefe	0			
Milchcharakter	9			
Beckenneigung	4H			
Beckenbreite	0			
Hinterbeinans. Seite	15			
Hinterbeinans. Hinten	9			
Trachten	13			>
Knochenqualität	9			
Vordereuteraufhängung	7			
Hintereuterhöhe	6			
Hintereuterbreite	8			
Zentralband	7			
Eutertiefe	75			
Eutertextur	7			
Vorderstrichplatz.	0			
Strichpltz. Hinten	1C			
Strichlänge	3S			

ZIPPY



X VECTOR ZIPPER ZOE-P EX-93-5YR-CAN (V.: ZIPPER-P) X VOGUE BOW HOT MESS-P VG-85-4YR-CAN 5* (V.: BALL OF WAX-PP)

Reg.-Nr.: HOCANM14267383

HB-Nr.: 772855 Geboren 12.01.2022 423



Vector Zippy EX-90-3YR

USA 08/2025	
GTPI	2823
Milch lbs / Si. %	650 / 82
Fett Ibs / %	50 / 0,09
Eiweiß lbs / %	20 / 0,00
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AA
NM\$	81
Nutzungsdauer	-1,6
Zellzahl	3,21
Trächtigkeitsrate Tö.	-1,0
Kalbeverlauf %	1,6
Kalbeverlauf Tö. %	2,1

- Mittelrahmige Kühe mit viel Kraft
- +12 Conformation, +10 Euter & +11 Dairy Strenght
- Robotereignung & A2A2-Vererber
- 10 Gen. VG-/EX-Mütter aus der Fools Gold Red Familie

		-1	1 2
PTAT	1,86		
Euter	1,37		
Fundament	0,87		
Körper	2,15		>
Milchtyp	0,60		
Größe	1,12		
Stärke	2,12		>
Körpertiefe	1,73		
Milchcharakter	0,08		
Beckenneigung	0,05		
Beckenbreite	1,54		
Hinterbeinans. Seite	0,47		
Hinterbeinans. Hinten	0,77		
Trachten	1,39		
Gesamt-ZW Fund.	1,10		
Vordereuteraufhängung	2,52		>
Hintereuterhöhe	1,54		
Hintereuterbreite	1,87		
Zentralband	0,30		
Eutertiefe	1,40		
Vorderstrichplatz.	0,50		
Strichpltz. Hinten	0,05		
Strichlänge	0,67		



USA 08/2025	
GTPI	2947
Milch lbs / Si. %	755 / 82
Fett lbs / %	43 / 0,04
Eiweiß lbs / %	27 / 0,01
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
NM\$	220
Nutzungsdauer	0,9
Zellzahl	2,96
Trächtigkeitsrate Tö.	-1,4
Kalbeverlauf %	1,2
Kalbeverlauf Tö. %	1.0





PARFECT

X TERRA-LINDA DOC 794 EX-90-4YR-USA (V.: KING-DOC) X TRIFECTA K CONNIE VG-85-2YR-USA (V.: CRACKSHOT)

Reg.-Nr.: H0840M3243358080 Geboren 11.10.2021 HB-Nr.: 772844 aAa 351

- Komplettpaket für GTPI (+2947, +2,29 PTAT) & GLPI (+3595, +12 Conf.)
- Power, korrekte Becken & längere Striche
- A2A2 & BB-Vererber
- 14 Gen. VG-/EX-Mütter aus Glenridge Citation Roxy EX-97-4E

DRAX





Blondin Drax



CAN 08/2025 GLPI 3517 Milch kg / Si. % 912 / 86 Fett kg / % 24 / -0,11 Eiweiß kg / % 29 / -0,01 Beta / Kappa Casein A1A2 / BE PRO\$ 1596 Nutzungsdauer 106 101 Zellzahl Töchterfruchtbarkeit 102 Kalbeverlauf 100 Kalbeverlauf Tö. 101



		-5	5 10
Conformation	14		>
Euter	10		
Fundament	12		>
Milchadel & Kraft	8		
Becken	6		
Größe	7		
Stärke	0		
Körpertiefe	4		
Milchcharakter	8		
Beckenneigung	3H		
Beckenbreite	9		
Hinterbeinans. Seite	5C		
Hinterbeinans. Hinten	7		
Trachten	13		>
Knochenqualität	10		
Bewegung	6		
Vordereuteraufhängung	4		
Hintereuterhöhe	8		
Hintereuterbreite	10		
Zentralband	10		
Eutertiefe	45		
Eutertextur	11		>
Vorderstrichplatz.	2W		
Strichpltz. Hinten	1W		
Strichlänge	15		

ALLIGATOR

X WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT EX-90-6YR 2* (V.: DELTA-LAMBDA) X WISSELVIEW ABBOTT DAHLIA EX-90-4E-CAN (V.: ABBOTT)

Reg.-Nr.: H0CANM121105878 Geboren 25.04.2022 HB-Nr.: 773022 aAa 423

- Stark für Nutzungsdauer, Fruchtbarkeit & Mastitisresistenz (102)
- Double Digit für Conformation (+14), Euter (+10) & Fundament (+12)
- Robotereignung
- 11 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E





Claynook Mayor



USA 08/2025	
GTPI	2848
Milch Ibs / Si. %	592 / 81
Fett lbs / %	24 / 0,00
Eiweiß lbs / %	9 / -0,04
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
NM\$	159
Nutzungsdauer	1,0
Zellzahl	2,77
Trächtigkeitsrate Tö.	1,3
Kalbeverlauf %	1,3
Kalbeverlauf Tö. %	1,2



PTAT	1,76		
Euter	1,34		
Fundament	1,63		l
Körper	0,54		
Milchtyp	0,49		
Größe	1,12		
Stärke	0,54		
Körpertiefe	0,51		
Milchcharakter	0,70		
Beckenneigung	-0,17		
Beckenbreite	1,05		
Hinterbeinans. Seite	-0,17		
Hinterbeinans. Hinten	2,05		>
Trachten	1,48		
Gesamt-ZW Fund.	1,67		
Vordereuteraufhängung	1,43		
Hintereuterhöhe	1,78		
Hintereuterbreite	1,66		ı
Zentralband	1,38		
Eutertiefe	1,28		
Vorderstrichplatz.	0,71		
Strichpltz. Hinten	0,63		
Strichlänge	0,04		
DVM A CTV			

DYNASTY

X CLAYNOOK MAYLEE ALLIGATOR VG-85-2YR-CAN (V.: ALLIGATOR) X CLAYNOOK MAY RANDALL VG-85-2YR-CAN 2* (V.: RANDALL)

Reg.-Nr.: HOCANM14546059 Geboren 04.10.2022 HB-Nr.: 773107 aAa

- DER Allround Dynasty-Sohn
- Robotereignung & A2A2-Vererber
- Rinderbulle
- 10 Gen. VG-/EX-Mütter aus Hendel Durham Mitzi EX-90

MYTH

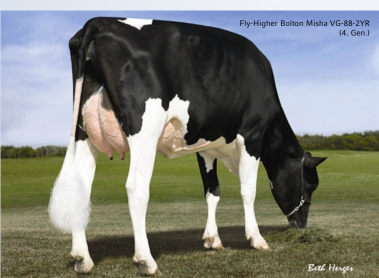




Claynook A Myth



CAN 08/2025	
GLPI	3352
Milch kg / Si. %	1314 / 93
Fett kg / %	46 / -0,05
Eiweiß kg / %	36 / -0,07
Beta / Kappa Casein	A1A2 / AE
PRO\$	1697
Nutzungsdauer	100
Zellzahl	107
Töchterfruchtbarkeit	98
Kalbeverlauf	99
Kalbeverlauf Tö.	104
Nameveriaut 10.	104



		4	4	
		-5	5	
Conformation	11			>
Euter	5			
Fundament	13			>
Milchadel & Kraft	7			
Becken	7			
Größe	9			
Stärke	2			
Körpertiefe	5			
Milchcharakter	8			
Beckenneigung	4L			
Beckenbreite	8			
Hinterbeinans. Seite	9C			
Hinterbeinans. Hinten	9			
Trachten	10			
Knochenqualität	10			
Bewegung	6			
Vordereuteraufhängung	0			
Hintereuterhöhe	6			
Hintereuterbreite	11			>
Zentralband	12			>
Eutertiefe	3D			
Eutertextur	7			
Vorderstrichplatz.	1C			
Strichpltz. Hinten	1C			
Strichlänge	1L			

ALLIGATOR

X CLAYNOOK MAY RANDALL VG-85-2YR-CAN 2* (V.: RANDALL)
X CLAYNOOK MOXY SILVER VG-86-2YR-CAN 3* (V.: SILVER)

Reg.-Nr.: HOCANM14073839 Geboren 09.02.2021 HB-Nr.: 500710 aAa 234

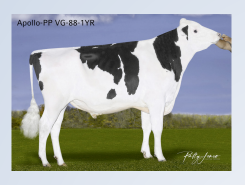
- Sehr kompletter Alligator-Sohn für Leistung & Conformation!
- Super Mobilität mit gewinkeltem Bein
- Ideal geneigte, breite Becken
- 9 Gen. VG-/EX-Mütter aus Hendel Durham Mitzi EX-90

APOLLO-PP





Vector Fra Apollo-PP



CAN 08/2025	
GLPI	3924
Milch kg / Si. %	601 / 82
Fett kg / %	95 / 0,61
Eiweiß kg / %	50 / 0,24
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
PRO\$	2488
Nutzungsdauer	104
Zellzahl	102
Töchterfruchtbarkeit	99
Kalbeverlauf	102
Kalbeverlauf Tö.	101



Conformation	14		>
Euter	12		>
Fundament	11		>
Milchadel & Kraft	3		
Becken	11		>
Größe	4		
Stärke	-3		
Körpertiefe	-1		
Milchcharakter	6		
Beckenneigung	7L		
Beckenbreite	6		
Hinterbeinans. Seite	58		
Hinterbeinans. Hinten	8		
Trachten	9		
Knochenqualität	5		
Bewegung	1		
Vordereuteraufhängung	9		
Hintereuterhöhe	12		>
Hintereuterbreite	6		
Zentralband	3		
Eutertiefe	6S		
Eutertextur	7		
Vorderstrichplatz.	2C		
Strichpltz. Hinten	1C		
Strichlänge	2L		

X FRAHOLME ALLDAY ARIELLE-P VG-86-2YR-CAN (V.: ALLDAY-P) X VOGUE HOTSPOT SADIE SECRET-P EX-90-2E-CAN (V.: HOTSPOT-P)

Reg.-Nr.: HOCANM14911360 Geboren 28.11.2023 HB-Nr.: 773547 aAa 315

- Der Nr.1 GLPI PP-Bulle!
- Stark für Inhaltsstoffe & Nutzungsdauer
- A2A2 & BB-Vererber + leichte Geburten
- Aus der Glen Drummond Splendor VG-86-2YR 39* Familie

OVERHAUL-P





Stantons Overhaul-P



CAN 06/2025	
GLPI	4034
Milch kg / Si. %	1055 / 82
Fett kg / %	91 / 0,42
Eiweiß kg / %	66 / 0,24
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
PRO\$	3174
Nutzungsdauer	113
Zellzahl	103
Töchterfruchtbarkeit	107
Kalbeverlauf	105
Kalbeverlauf Tö.	102

CAN 08/2025



		-5	5	10
Conformation	11			>
Euter	10			
Fundament	11			>
Milchadel & Kraft	4			
Becken	1			
Größe	-1			
Stärke	3			
Körpertiefe	0			
Milchcharakter	2			
Beckenneigung	2H			
Beckenbreite	2			
Hinterbeinans. Seite	1C			
Hinterbeinans. Hinten	5			
Trachten	10			
Knochenqualität	1			
Bewegung	5			
Vordereuteraufhängung	9			
Hintereuterhöhe	6			
Hintereuterbreite	3			
Zentralband	3			
Eutertiefe	85			
Eutertextur	9			
Vorderstrichplatz.	2W			
Strichpltz. Hinten	3C			
Strichlänge	45			

X STANTONS LAMBDA MARGARET VG-86-2YR (V.: DELTA-LAMBDA) X STANTONS BIGHIT MELODY VG-85-2YR-CAN 14* (V.: BIGHIT-P)

Reg.-Nr.: HOCANM14691536 Geboren 18.10.2023 HB-Nr.: 773535 aAa 243

- Der Nr.1 GLPI P-Bulle mit +4034 GLPI & +11 Conf.!
- Sehr stark für Gesundheit, Fitness & Nutzungsdauer
- In den USA über 3000 GTPI, +3,1 PL & +2,2 CCR • 11 Gen. VG-/EX-Mütter aus Sonray-Acres R Shottle Star EX-92







Blackavon Vec Matrix-P



CAN 08/2025	
GLPI	3868
Milch kg / Si. %	837 / 82
Fett kg / %	104 / 0,60
Eiweiß kg / %	53 / 0,18
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
PRO\$	2713
Nutzungsdauer	106
Zellzahl	104
Töchterfruchtbarkeit	99
Kalbeverlauf	98
Kalbeverlauf Tö.	100



C	44		
Conformation	11		>
Euter	10		
Fundament	10		
Milchadel & Kraft	4		
Becken	4		
Größe	-1		
Stärke	4		
Körpertiefe	2		
Milchcharakter	0		
Beckenneigung	0		
Beckenbreite	7		
Hinterbeinans. Seite	1C		
Hinterbeinans. Hinten	4		
Trachten	8		
Knochenqualität	0		
Bewegung	6		
Vordereuteraufhängung	8		
Hintereuterhöhe	6		
Hintereuterbreite	5		
Zentralband	1		
Eutertiefe	4S		
Eutertextur	4		
Vorderstrichplatz.	1W		
Strichpltz. Hinten	2W		
Strichlänge	1L		

X BLACKAVON A2P2 MONICA VG-87-3YR-CAN (V.: A2P2-PP) X LINDENRIGHT LAMBDA MEMORY EX-91-2E-CAN (V.: DELTA-LAMBDA)

Reg.-Nr.: H0840M3282512900 Geboren 16.02.2024 HB-Nr.: NEU aAa 432

- Top P Bulle mit +3868 GLPI & +11 Conformation
- Mittelrahmige, starke Kühe mit breiten Becken
- A2A2 & Roboterteignung
- Aus der Familie von Staconda Outside Abel VG-88-CAN 38*

RIGHT STUFF-PP





Stantons Right Stuff-PP



CAN 08/2025	
GLPI	3759
Milch kg / Si. %	1675 / 84
Fett kg / %	105 / 0,30
Eiweiß kg / %	86 / 0,22
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
PRO\$	2582
Nutzungsdauer	102
Zellzahl	100
Töchterfruchtbarkeit	98
Kalbeverlauf	101
Kalbeverlauf Tö.	103



		-5	5	10
Conformation	12			>
Euter	7			
Fundament	8			
Milchadel & Kraft	10			
Becken	8			
Größe	4			
Stärke	5			
Körpertiefe	3			
Milchcharakter	8			
Beckenneigung	4L			
Beckenbreite	10			
Hinterbeinans. Seite	4C			
Hinterbeinans. Hinten	4			
Trachten	5			
Knochenqualität	3			
Bewegung	7			1
Vordereuteraufhängung	6			
Hintereuterhöhe	6			
Hintereuterbreite	6			
Zentralband	5			
Eutertiefe	3S			
Eutertextur	7			
Vorderstrichplatz.	7C			
Strichpltz. Hinten	9C			
Strichlänge	15			

X STANTONS WHAT IT TAKES P VG-89-4YR-MAX (V.: BUNDLE) X STANTONS BIGHIT MELODY VG-85-2YR-CAN 14* (V.: BIGHIT-P)

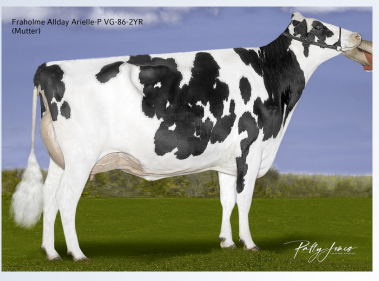
Reg.-Nr.: HOCANM14062859 Geboren 08.02.2022 HB-Nr.: 772896 aAa 243

- Sehr kompletter PP-Bulle mit >3700 GLPI & +12 Conformation
- Starke Leistung mit hohen Inhaltsstoffen
- Rinderbulle, A2A2 & BB-Vererber
- Aus der Familie von Sonray-Acres R Shottle Star EX-92





CAN 08/2025	
GLPI	3910
Milch kg / Si. %	878 / 82
Fett kg / %	105 / 0,60
Eiweiß kg / %	61 / 0,25
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BB
PRO\$	2800
Nutzungsdauer	101
Zellzahl	102
Töchterfruchtbarkeit	98
Kalbeverlauf	99
Kalbeverlauf Tö.	103



Conformation	15		>
Euter	10		
Fundament	11		>
Milchadel & Kraft	7		
Becken	13		>
Größe	7		I
Stärke	-1		
Körpertiefe	2		
Milchcharakter	10		
Beckenneigung	12L		>
Beckenbreite	9		
Hinterbeinans. Seite	6S	<	
Hinterbeinans. Hinten	7		
Trachten	11		>
Knochenqualität	3		
Bewegung	4		
Vordereuteraufhängung	8		
Hintereuterhöhe	14		>
Hintereuterbreite	8		
Zentralband	5		
Eutertiefe	45		
Eutertextur	6		
Vorderstrichplatz.	5C		
Strichpltz. Hinten	6C		
Strichlänge	15		

X FRAHOLME ALLDAY ARIELLE-P VG-86-2YR-CAN (V.: ALLDAY-P) X VOGUE HOTSPOT SADIE SECRET-P EX-90-2E-CAN (V.: HOTSPOT-P)

Reg.-Nr.: HOCANM14911359 Geboren 27.11.2023 HB-Nr.: 773578 aAa 234

- Nr.2 GLPI PP-Bulle mit +15 Conformation!
- Double Digit für Euter (+10), F&L (+11) & Becken (+13)
- Starke Leistung mit hohen Inhaltsstoffen (+0,60% F & +0,25% E)

• Aus der Glen Drummond Splendor VG-86-2YR 39* Familie

MONARCH-PP





Stantons Monarch-PP



CAN 08/2025	
GLPI	3780
Milch kg / Si. %	1228 / 85
Fett kg / %	126 / 0,64
Eiweiß kg / %	60 / 0,14
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
PRO\$	2743
Nutzungsdauer	102
Zellzahl	101
Töchterfruchtbarkeit	101
Kalbeverlauf	104
Kalbeverlauf Tö.	103



		-5	5	10
Conformation	9			
Euter	6			
Fundament	7			
Milchadel & Kraft	7			
Becken	4			
Größe	5			
Stärke	2			
Körpertiefe	1			
Milchcharakter	8			
Beckenneigung	0			
Beckenbreite	8			
Hinterbeinans. Seite	2C			
Hinterbeinans. Hinten	3			
Trachten	3			
Knochenqualität	6			
Bewegung	7			
Vordereuteraufhängung	3			
Hintereuterhöhe	2			
Hintereuterbreite	6			
Zentralband	7			
Eutertiefe	15			
Eutertextur	9			
Vorderstrichplatz.	4C			
Strichpltz. Hinten	5C			
Strichlänge	0			

X STANTONS A2P2 BUTTERFLY FLY-P VG-85-2YR-CAN (V.: A2P2-PP) X STANTONS GUARANTE TIME IS GOOD GP-83-4YR (V.: GUARANTEE)

Reg.-Nr.: HOCANM14691481 Geboren 12.07.2023 HB-Nr.: 773534 aAa 243

- Führender PP-Bulle mit +3780 GLPI & +2988 GTPI
- Stark für Leistung & Inhaltsstoffe (186 kg CFP)
- A2A2 & BB-Vererber + leichte Geburten
- Aus der Familie von Sher-Est Thor Soup VG-88-3YR-USA DOM



A2P2-PP X DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P EX-92-5YR-CAN 4* (V.: DELTA-LAMBDA) X DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90-4YR-CAN 2* (V.: ZIPIT-P)

Reg.-Nr.: HOCANM14213339 HB-Nr.: 773103

Geboren 21.12.2021 423 aAa

JSA 08/2025	
GTPI	2983
Milch lbs / Si. %	-87 / 82
Fett lbs / %	72 / 0,29
Eiweiß lbs / %	22 / 0,09
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BB
NM\$	401
Nutzungsdauer	0,3
Zellzahl	2,89
Trächtigkeitsrate Tö.	-1,5
Kalbeverlauf %	1,7
Kalbeverlauf Tö. %	1,7

- Weltklasse PP-Bulle mit +3797 GLPI & +14 Conf. & +10 Euter
- Erfolgreicher Bullenvater!
- Stark für Fitness & Nutzungsdauer
- 13 Gen. VG-/EX-Mütter aus Idee Lustre

EX-95-3E

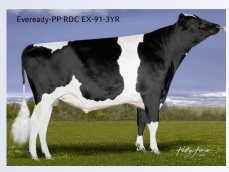
		-1	1	2
PTAT	1,75			
Euter	1,31			
Fundament	1,00			
Körper	0,03			
Milchtyp	0,57			
Größe	0,92			
Stärke	0,29			
Körpertiefe	0,66			
Milchcharakter	1,27			
Beckenneigung	1,7			
Beckenbreite	0,91			
Hinterbeinans. Seite	-0,89			
Hinterbeinans. Hinten	1,18			
Trachten	1,01			
Gesamt-ZW Fund.	1,14			
Vordereuteraufhängung	1,47			
Hintereuterhöhe	2,16			>
Hintereuterbreite	2,05			>
Zentralband	0,71			
Eutertiefe	0,67			
Vorderstrichplatz.	-0,05			
Strichpltz. Hinten	0,32			
Strichlänge	0,26			

EVEREADY-PP RDC





Cedarwal Eveready-PP



AUGUSTUS P-RED X VOGUE LIMELIGHT EVER AFTER-PP VG-86-3YR-CAN X VOGUE BIGHIT ALLIE P EX-91-2E-CAN 2*

Reg.-Nr.: HOCANM13185528

HB-Nr.: 772846 Geboren 16.01.2022 243 aAa

(V.: BIGHIT-P)

CAN 08/2025	
GLPI	3521
Milch kg / Si. %	1134 / 83
Fett kg / %	23 / -0,19
Eiweiß kg / %	47 / 0,07
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
PRO\$	1689
Nutzungsdauer	105
Zellzahl	100
Töchterfruchtbarkeit	98
Kalbeverlauf	99
Kalbeverlauf Tö.	102

- Erfolgreicher PP RDC Bullenvater!
- Starke Werte für Gesundheit & Fitness
- A2A2 & leichte Geburten
- Aus der Familie von Alexerin Oman 993 EX-90-CAN

		-5	5	10
Conformation	10			
Euter	9			
Fundament	10			
Milchadel & Kraft	0			
Becken	5			
Größe	1			
Stärke	-5			
Körpertiefe	-2			
Milchcharakter	3			
Beckenneigung	10L			
Beckenbreite	-1			
Hinterbeinans. Seite	1C			
Hinterbeinans. Hinten	7			
Trachten	3			
Knochenqualität	3			
Vordereuteraufhängung	7			
Hintereuterhöhe	10			
Hintereuterbreite	3			
Zentralband	-1			
Eutertiefe	75			
Eutertextur	3			
Vorderstrichplatz.	2C			
Strichpltz. Hinten	3C			
Strichlänge	3L			

IMPACT-P RDC



DELTA-LAMBDA X CALBRETT KINGBOY MIRANDA P EX-93-5YR-CAN 15* (V.: KINGBOY)

X SNOWBIZ LADD P MARSHMELLOW VG-87-4YR-CAN 11* (V.: LADD-P)

Reg.-Nr.: HOCANM14256171

HB-Nr.: 772792 Geboren 19.12.2021 aAa 234



v. gesext 50,-€ Vogue Impact-P EX-91-3YR

CAN 08/2025	
GLPI	3045
Milch kg / Si. %	373 / 86
Fett kg / %	18 / 0,04
Eiweiß kg / %	10 / -0,03
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
PRO\$	390
Nutzungsdauer	102
Zellzahl	99
Töchterfruchtbarkeit	95
Kalbeverlauf	98
Kalbeverlauf Tö.	97

- Einzigartiger hornloser RDC Delta-Lambda Sohn
- Robotereignung
- Gut gelagerte, breite Becken & starkes
- Aus der Familie von Mirand-PP!

		-5	 5	
Conformation	10			
Euter	5			
Fundament	9			
Milchadel & Kraft	8			
Becken	6			
Größe	7			
Stärke	1			
Körpertiefe	7			
Milchcharakter	7			
Beckenneigung	2L			
Beckenbreite	5			
Hinterbeinans. Seite	45			
Hinterbeinans. Hinten	7			
Trachten	11			>
Knochenqualität	2			
Vordereuteraufhängung	4			
Hintereuterhöhe	7			
Hintereuterbreite	8			
Zentralband	2			
Eutertiefe	15			
Eutertextur	5			
Vorderstrichplatz.	4W			
Strichpltz. Hinten	2W			
Strichlänge	15			

STELLAR-PP RDC







H-Bridge Vec Stellar-PP



CAN 08/2025	
GLPI	3726
Milch kg / Si. %	1234 / 80
Fett kg / %	80 / 0,24
Eiweiß kg / %	56 / 0,11
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
PRO\$	2111
Nutzungsdauer	104
Zellzahl	101
Töchterfruchtbarkeit	97
Kalbeverlauf	100
Kalbeverlauf Tö.	98



		-5	5	10
Conformation	13			>
Euter	11			>
Fundament	9			
Milchadel & Kraft	6			
Becken	6			
Größe	4			
Stärke	5			
Körpertiefe	2			
Milchcharakter	4			
Beckenneigung	2L			
Beckenbreite	8			
Hinterbeinans. Seite	0			
Hinterbeinans. Hinten	10			
Trachten	2			
Knochenqualität	-1			
Bewegung	9			
Vordereuteraufhängung	9			
Hintereuterhöhe	9			
Hintereuterbreite	7			
Zentralband	2			
Eutertiefe	6S			
Eutertextur	3			
Vorderstrichplatz.	10C			
Strichpltz. Hinten	3C			
Strichlänge	4L			
RIGHT STUFF-PP				

X SILVERCAP AUGUST STELLA PP RED VG-85-2YR (V.: AUGUSTUS-P) X SILVERCAP LUSTER STILLNESS PP VG-86-3YR-CAN (V.: LUSTER-P)

Reg.-Nr.: HOCANM15043543 Geboren 13.04.2024 HB-Nr.: NEU aAa 243

- Führender PP RDC Bulle für die Kombi von GLPI (+3726) & Conf. (+13)
- Power, Leistung & Fitness in einem Paket!
- Outcross & A2A2 + BB-Vererber
- 14 Gen. VG-/EX-Mütter aus Glen Drummond Splendor VG-86-2YR 39*

ZINGER-P





Blackavon Vec Zinger P



CAN 06/2025	
GLPI	3776
Milch kg / Si. %	917 / 81
Fett kg / %	96 / 0,50
Eiweiß kg / %	44 / 0,10
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
PRO\$	2285
Nutzungsdauer	104
Zellzahl	103
Töchterfruchtbarkeit	100
Kalbeverlauf	101
Kalbeverlauf Tö.	101

CAN 08/2025



		-5	5 10
Conformation	15		>
Euter	11		>
Fundament	9		
Milchadel & Kraft	12		>
Becken	6		
Größe	4		
Stärke	8		
Körpertiefe	7		
Milchcharakter	8		
Beckenneigung	1L		
Beckenbreite	10		
Hinterbeinans. Seite	15		
Hinterbeinans. Hinten	3		
Trachten	6		
Knochenqualität	3		
Bewegung	8		
Vordereuteraufhängung	10		
Hintereuterhöhe	7		
Hintereuterbreite	11		>
Zentralband	2		
Eutertiefe	25		
Eutertextur	7		
Vorderstrichplatz.	1W		
Strichpltz. Hinten	0		
Strichlänge	3L		

X BLACKAVON A2P2 MONICA VG-87-3YR-CAN (V.: A2P2-PP) X LINDENRIGHT LAMBDA MEMORY EX-91-2E-CAN (V.: DELTA-LAMBDA)

Reg.-Nr.: H0840M3282512899 Geboren 15.02.2024 HB-Nr.: 773636 aAa

- DER hornlose Zippy-Sohn mit +15 Conformation!
- Mittelrahmige Kühe mit Kraft & optimalen Becken
- Robotereignung & A2A2-Vererber
- Aus der Familie von Staconda Outside Abel VG-88-CAN 38*

SALARY-PP RDC







Cashcow Salary-PP RDC



CAN 08/2025	
GLPI	3591
Milch kg / Si. %	1103 / 82
Fett kg / %	75 / 0,25
Eiweiß kg / %	48 / 0,08
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
PRO\$	1813
Nutzungsdauer	102
Zellzahl	100
Töchterfruchtbarkeit	96
Kalbeverlauf	100
Kalbeverlauf Tö.	100



Conformation	13		>
Euter	11		>
Fundament	9		
Milchadel & Kraft	5		
Becken	8		
Größe	5		
Stärke	2		
Körpertiefe	0		
Milchcharakter	5		
Beckenneigung	6L		
Beckenbreite	7		
Hinterbeinans. Seite	4C		
Hinterbeinans. Hinten	5		
Trachten	6		
Knochenqualität	1		
Bewegung	8		
Vordereuteraufhängung	9		
Hintereuterhöhe	11		>
Hintereuterbreite	5		
Zentralband	2		
Eutertiefe	95		
Eutertextur	6		
Vorderstrichplatz.	2C		
Strichpltz. Hinten	1W		
Strichlänge	1L		

RIGHT STUFF-PP

X SILVERCAP LUSTER STILLNESS PP VG-86-3YR-CAN (V.: LUSTER-P) X VOGUE BIGHIT SERENITY PP VG-85-2YR-CAN 2* (V.: BIGHIT-P)

 Reg.-Nr.:
 HOCANM15043547
 Geboren
 13.04.2024

 HB-Nr.:
 NEU
 aAa
 243

 ● Top PP RDC Bulle für GLPI, Leistung & Typ

• leicht gewinkelte Beine & breite, korrekte Becken

Robotereignung & A2A2

14 Gen. VG-/EX-Mütter aus Glen Drummond Splendor VG-86-2YR 39*

HEATWAVE-RED P





AOT Heatwave-Red



USA 08/2025	
GTPI	2810
Milch lbs / Si. %	303 / 82
Fett lbs / %	15 / 0,01
Eiweiß Ibs / %	4 / -0,02
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BE
NM\$	241
Nutzungsdauer	2,8
Zellzahl	2,77
Trächtigkeitsrate Tö.	0,6
Kalbeverlauf %	1,4
Kalbeverlauf Tö. %	1,7



		-1	1	2
PTAT	1,92			
Euter	1,10			
Fundament	0,88			
Körper	-0,22			
Milchtyp	0,88			
Größe	1,71			
Stärke	0,07			
Körpertiefe	0,89			
Milchcharakter	2,01			>
Beckenneigung	0,35			
Beckenbreite	1,21			
Hinterbeinans. Seite	0,79			
Hinterbeinans. Hinten	0,98			
Trachten	1,39			
Gesamt-ZW Fund.	1,24			
Vordereuteraufhängung	1,59			
Hintereuterhöhe	1,66			
Hintereuterbreite	1,07			
Zentralband	0,69			
Eutertiefe	1,64			
Vorderstrichplatz.	1,22			
Strichpltz. Hinten	1,09			
Strichlänge	-0,46			

REDEYE-P

X AOT SWINGMAN HALIA-RED EX-90-4YR (V.: SWINGMAN-RED)
X AOT SALVATORE HICCUP VG-88 (V.: SALVATORE RC)

Reg.-Nr.: H0840M3208400852 Geboren 03.07.2021 HB-Nr.: 298727 aAa 243

- DAS Komplettpaket in Rot & Hornlos!
- Starke Werte für Leistung, Fitness, Typ & Nutzungsdauer
- Outcross-Pedigree & Rinderbulle
- 11 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E

RUFUS-PP RED







H-Bridge Vec Rufus-PP Red



CAN 08/2025	
GLPI	3667
Milch kg / Si. %	589 / 81
Fett kg / %	37 / 0,12
Eiweiß kg / %	43 / 0,18
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BB
PRO\$	2102
Nutzungsdauer	109
Zellzahl	107
Töchterfruchtbarkeit	97
Kalbeverlauf	99
Kalbeverlauf Tö.	99



Conformation	10		
Euter	10		
Fundament	9		
Milchadel & Kraft	-3		
Becken	4		
Größe	0	-	
Stärke	-3		
Körpertiefe	-4		
Milchcharakter	-1		
Beckenneigung	7L		
Beckenbreite	1		
Hinterbeinans. Seite	2C		
Hinterbeinans. Hinten	7		
Trachten	2		
Knochenqualität	3		
Bewegung	7		
Vordereuteraufhängung	9		
Hintereuterhöhe	8		
Hintereuterbreite	0		
Zentralband	0		
Eutertiefe	10S		
Eutertextur	5		
Vorderstrichplatz.	3C		
Strichpltz. Hinten	1C		
Strichlänge	4L		

X SILVERCAP AUGUST SOFIA PP RED VG-85-2YR (V.: AUGUSTUS-P-RED) X SILVERCAP LUSTER STILLNESS PP VG-86-3YR-CAN (V.: LUSTER-P)

Reg.-Nr.: HOCANM15030934 Geboren 27.02.2024 HB-Nr.: NEU 423

Nr.1 GLPI PP-Rotbuntbulle

- Extrem starke Gesundheits- & Fitnesswerte
- Outcross für Ranger, Apple & Gywer RDC-Blutlinien
- 14 Gen. VG-/EX-Mütter aus Glen Drummond Splendor VG-86-2YR 39*

REDBUCK-PP-RED

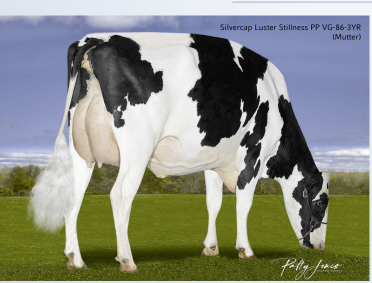




Cashcow Redbuck-PP



CAN 08/2025	
GLPI	3414
Milch kg / Si. %	999 / 80
Fett kg / %	48 / 0,08
Eiweiß kg / %	37 / 0,02
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
PRO\$	1596
Nutzungsdauer	102
Zellzahl	101
Töchterfruchtbarkeit	94
Kalbeverlauf	101
Kalbeverlauf Tö.	100



		-5	5 10
Conformation	10		
Euter	9		
Fundament	9		
Milchadel & Kraft	1		
Becken	6		
Größe	1		
Stärke	-3		
Körpertiefe	0		
Milchcharakter	3		
Beckenneigung	9L		
Beckenbreite	3		
Hinterbeinans. Seite	0		
Hinterbeinans. Hinten	4		
Trachten	4		
Knochenqualität	1		
Bewegung	9		
Vordereuteraufhängung	5		
Hintereuterhöhe	9		
Hintereuterbreite	3		
Zentralband	2		
Eutertiefe	5S		
Eutertextur	4		
Vorderstrichplatz.	0		
Strichpltz. Hinten	2W		
Strichlänge	3L		

EVEREADY-PP RDC

X SILVERCAP LUSTER STILLNESS PP VG-86-3YR-CAN (V.: LUSTER-P) X VOGUE BIGHIT SERENITY PP VG-85-2YR-CAN 2* (V.: BIGHIT-P)

Reg.-Nr.: HOCANM15030940 Geboren 01.03.2024 HB-Nr.: 298886 aAa 243

- Führender GLPI PP-Rotbuntbulle in Kanada mit +10 Conformation!
- Stark für Leistung & Inhaltsstoffe
- Starke Robotereignung, A2A2 & BB
- Aus der Glen Drummond Splendor VG-86-2YR 39* Familie



CAN 08/2025	
GLPI	3405
Milch kg / Si. %	653 / 80
Fett kg / %	-9 / -0,31
Eiweiß kg / %	4 / -0,15
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BB
PRO\$	1182
Nutzungsdauer	109
Zellzahl	104
Töchterfruchtbarkeit	98
Kalbeverlauf	101
Kalbeverlauf Tö.	102



Conformation	15		>
Euter	13		>
Fundament	15		>
Milchadel & Kraft	1		
Becken	10		
Größe	5		
Stärke	-4		
Körpertiefe	-2		
Milchcharakter	2		
Beckenneigung	9L		
Beckenbreite	4		
Hinterbeinans. Seite	2C		
Hinterbeinans. Hinten	12		>
Trachten	3		
Knochenqualität	5		
Bewegung	13		>
Vordereuteraufhängung	13		>
Hintereuterhöhe	17		>
Hintereuterbreite	2		
Zentralband	1		
Eutertiefe	125		>
Eutertextur	7		
Vorderstrichplatz.	9C		
Strichpltz. Hinten	4C		
Strichlänge	0		

EVEREADY-PP RDC

X LINDENRIGHT RYDER MOONWALKER P VG-86-2YR (V.: RYDER-RED) X LINDENRIGHT MIRAND MIO P VG-86-3YR-CAN (V.: MIRAND-PP)

Reg.-Nr.: HOCANM121031562 Geboren 11.12.2023 HB-Nr.: 298878 aAa 243

- Nr.1 Conformation Rotbuntbulle mit +15 & hornlos! • Double Digit für Euter (+13), F&L (+15) & Becken (+10)
- Solide Leistung & stark für Nutzungsdauer (109)
- Aus der Familie von Staconda Outside Abel VG-88-CAN 38*

MAXIMUM-RED



USA 08/2025 GTPI 2108 Milch lbs / Si. % -573 / 82 Fett Ibs / % -35 / -0,04 Eiweiß lbs / % -32 / -0,05 Beta / Kappa Casein A1A2 / AA NM\$ -511 Nutzungsdauer -0,9 Zellzahl 3.01 Trächtigkeitsrate Tö. Kalbeverlauf % 3.0 Kalbeverlauf Tö. % 2,5



Hodglynn Maximum-Red

		-1	1 2
PTAT	1,51		
Euter	1,14		
Fundament	1,17		
Körper	0,43		
Milchtyp	0,00		
Größe	1,35		
Stärke	0,24		
Körpertiefe	0,70		
Milchcharakter	0,46		
Beckenneigung	0,96		
Beckenbreite	0,61		
Hinterbeinans. Seite	0,16		
Hinterbeinans. Hinten	1,56		
Trachten	1,87		
Gesamt-ZW Fund.	1,28		
Vordereuteraufhängung	1,54		
Hintereuterhöhe	2,23		>
Hintereuterbreite	1,15		
Zentralband	0,92		
Eutertiefe	0,85		
Vorderstrichplatz.	0,81		
Strichpltz. Hinten	0,51		
Strichlänge	-0,58		

X BLONDIN RD UNSTOPAB. MAPLE EX-94-4YR (V.: UNSTOPABULL ETC) X KAWARTHA ARMANI MEMORY EX-92-5YR-CAN (V.: ARMANI)

Reg.-Nr.: HOCANM14156509 Geboren 07.11.2021 HB-Nr.: 298736 aAa 423

- DER Sohn der unschlagbaren Maple EX-94-4YR-USA der Royal '22!
- In Kanada +8 Conformation & +9 Fundament
- Ausschließlich w. gesext verfügbar
 Maple EX-94 * Armani Memory EX-92 * Shaquille Missy EX-93-2E

SUPERMAN RDC





Mr Budjon Superman



USA 08/2025	
GTPI	2714
Milch lbs / Si. %	184 / 81
Fett Ibs / %	10 / 0,01
Eiweiß lbs / %	9 / 0,01
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
NM\$	-23
Nutzungsdauer	-0,4
Zellzahl	3,05
Trächtigkeitsrate Tö.	-0,9
Kalbeverlauf %	2,1
Kalbeverlauf Tö. %	2,0



PTAT	2,69		>
Euter	2,04		>
Fundament	1,31		
Körper	1,15		
Milchtyp	1,75		
Größe	2,54		>
Stärke	1,35		
Körpertiefe	1,80		
Milchcharakter	2,04		>
Beckenneigung	1,12		
Beckenbreite	2,41		>
Hinterbeinans. Seite	-0,17		
Hinterbeinans. Hinten	1,54		
Trachten	1,74		
Gesamt-ZW Fund.	1,81		
Vordereuteraufhängung	2,38		>
Hintereuterhöhe	3,16		>
Hintereuterbreite	3,39		>
Zentralband	1,75		
Eutertiefe	1,72		
Vorderstrichplatz.	1,39		
Strichpltz. Hinten	1,57		
Strichlänge	-1,22	<	

DROPBOX

X JACOBS LAMBDA SHAYLA EX-92-4YR-USA (V.: DELTA-LAMBDA) X ERBACRES SNAPPLE SHAKIRA EX-97-4E-CAN 7* (V.: O'KALIBER)

Reg.-Nr.: H0840M3269893847 Geboren 06.09.2023 HB-Nr.: 773503 aAa 243

- RDC Dropbox-Sohn aus Lambda * Shakira EX-97-4E-CAN 7*
- +2,69 PTAT, +2,04 Euter & +1,31 Fundament
- Solide Leistung & positive Inhaltsstoffe
- 10 Gen. VG-/EX-Mütter aus KHW Regiment Apple-Red EX-96

DIRECT

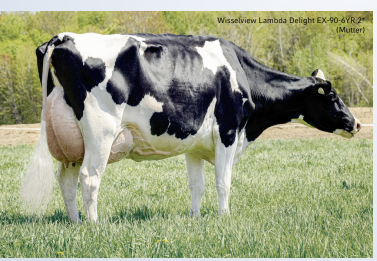




Blondin Direct



CAN 08/2025	
GLPI	3306
Milch kg / Si. %	1116 / 86
Fett kg / %	19 / -0,22
Eiweiß kg / %	22 / -0,13
Beta / Kappa Casein	A1A2 / AE
PRO\$	943
Nutzungsdauer	102
Zellzahl	98
Töchterfruchtbarkeit	100
Kalbeverlauf	105
Kalbeverlauf Tö.	103



		-5	5	10
Conformation	14			>
Euter	9			
Fundament	11			>
Milchadel & Kraft	11			>
Becken	6			
Größe	6			
Stärke	-1			
Körpertiefe	7			
Milchcharakter	13			>
Beckenneigung	0			
Beckenbreite	7			
Hinterbeinans. Seite	8C			
Hinterbeinans. Hinten	7			
Trachten	11			>
Knochenqualität	12			>
Bewegung	4			
Vordereuteraufhängung	4			
Hintereuterhöhe	7			
Hintereuterbreite	13			>
Zentralband	12			>
Eutertiefe	1D			
Eutertextur	10			
Vorderstrichplatz.	3W			
Strichpltz. Hinten	0			
Strichlänge	0			

ALLIGATOR

X WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT EX-90-6YR 2* (V.: DELTA-LAMBDA) X WISSELVIEW ABBOTT DAHLIA EX-90-4E-CAN (V.: ABBOTT)

Reg.-Nr.: H0CANM121105875 Geboren 17.04.2022 HB-Nr.: 772916 aAa 234

- Double Digit für Conformation, Fundament & Dairy Strenght
- Starke Leistung & Robotereignung
- Rinderbulle & guter Befruchter
- 11 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E

DETECTIVE





Blondin Detective



3226
808 / 86
20 / -0,11
20 / -0,06
A2A2 / AA
746
98
99
98
96
97



Conformation	14		>
Euter	9		
Fundament	16		>
Milchadel & Kraft	8		
Becken	5		
Größe	9		
Stärke	-2		
Körpertiefe	5		
Milchcharakter	11		>
Beckenneigung	0		
Beckenbreite	3		
Hinterbeinans. Seite	6C		
Hinterbeinans. Hinten	13		>
Trachten	10		
Knochenqualität	14		>
Bewegung	7		
Vordereuteraufhängung	6		
Hintereuterhöhe	10		
Hintereuterbreite	11		>
Zentralband	7		
Eutertiefe	3S		
Eutertextur	8		
Vorderstrichplatz.	6C		
Strichpltz. Hinten	6C		
Strichlänge	0		

X MS BLONDIN CRSHBLL DEENA VG-86-2YR (V.: CRUSHABULL) X KINGS-RANSOM HOT DEBBIE VG-85-2YR 3* (V.: HOTLINE)

Reg.-Nr.: HOCANM120781841 Geboren 27.06.2021 HB-Nr.: 500523 aAa

- +14 Conformation & +2,83 PTAT
- Nr.2 für Fundament in Kanada mit +16!
- Auffällige Jungrinder in den Ställen & im Schauring
- 15 Gen. VG-/EX-Mütter aus Kings-Ransom Dorcy Dextra EX-94-2E 6*

MAJOR





Robella Major



CAN 08/2025 GLPI 3105 Milch kg / Si. % 583 / 84 Fett kg / % 23 / 0,00 15 / -0,05 Eiweiß kg / % Beta / Kappa Casein A2A2 / AB PRO\$ 370 100 Nutzungsdauer Zellzahl 101 Töchterfruchtbarkeit 91 Kalbeverlauf 92 Kalbeverlauf Tö. 92



		-5	5 10
Conformation	14		>
Euter	11		>
Fundament	6		
Milchadel & Kraft	13		>
Becken	9		
Größe	8		
Stärke	4		
Körpertiefe	12		>
Milchcharakter	11		>
Beckenneigung	2L		
Beckenbreite	10		
Hinterbeinans. Seite	2C		
Hinterbeinans. Hinten	3		
Trachten	11		>
Knochenqualität	4		
Bewegung	0		
Vordereuteraufhängung	10		
Hintereuterhöhe	8		
Hintereuterbreite	8		
Zentralband	4		
Eutertiefe	2S		
Eutertextur	10		
Vorderstrichplatz.	4C		
Strichpltz. Hinten	2C		
Strichlänge	1L		

DELTA-LAMBDA

X ROBELLA SIDEKICK MOLLY EX-91-4YR-CAN (V.: SIDEKICK)
X ROBELLA SOLOMON MATTIE VG-85-2YR-CAN (V.: SOLOMON)

Reg.-Nr.: HOCANM14104450 Geboren 01.09.2021 aAa HB-Nr.: 772740

- Major Potential mit Lambda * Sidekick!
- +14 Conf., +13 Dairy Strenght, +11 Euter & ideale Becken
- Hervorragende Jungrinder in den Ställen
- 6 Gen. VG-/EX-Mütter aus der Familie von Robella Reg Macy EX-94





CAN 08/2025	
GLPI	3428
Milch kg / Si. %	396 / 81
Fett kg / %	28 / 0,09
Eiweiß kg / %	19 / 0,03
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BE
PRO\$	1038
Nutzungsdauer	102
Zellzahl	98
Töchterfruchtbarkeit	100
Kalbeverlauf	100
Kalbeverlauf Tö.	102



Conformation	16	
Euter	10	
Fundament	13	
Milchadel & Kraft	12	;
Becken	10	
Größe	5	
Stärke	5	
Körpertiefe	8	
Milchcharakter	9	
Beckenneigung	9L	
Beckenbreite	9	
Hinterbeinans. Seite	2C	
Hinterbeinans. Hinten	10	
Trachten	9	
Knochenqualität	7	
Bewegung	7	
Vordereuteraufhängung	7	
Hintereuterhöhe	7	
Hintereuterbreite	13	;
Zentralband	8	
Eutertiefe	0	
Eutertextur	8	
Vorderstrichplatz.	2C	
Strichpltz. Hinten	0	
Strichlänge	15	

DIRECT

X GENOSOURCE PLAY WIT FIRE VG-85-2YR-CAN (V.: PARFECT) X LADYROSE CAUGHT YOUR EYE EX-95-5YR-USA (V.: UNIX)

Reg.-Nr.: HOCANM121586126 Geboren 08.05.2024 HB-Nr.: NEU aAa 243

- +16 Conformation & +2,71 PTAT
- Double Digit für Euter (+10), F&L (+13), DS (+12) & Becken (+10)
- Direct-Sohn aus Parfect * Ladyrose Caught your Eye EX-95-5YR
- 10 Gen. VG-/EX-Mütter aus Stookey Elm Park Blackrose EX-96-3E 7*

DIVIDEND





Blondin Dividend



CAN 08/2025 GLPI 3479 Milch kg / Si. % 1389 / 80 Fett kg / % 57 / 0.01 Eiweiß kg / % 38 / -0,08 Beta / Kappa Casein A1A2 / AE PRO\$ 1680 Nutzungsdauer 103 Zellzahl 100 Töchterfruchtbarkeit 100 101 Kalbeverlauf Kalbeverlauf Tö. 103



		-5	5 10
Conformation	14		>
Euter	10		
Fundament	7		
Milchadel & Kraft	12		>
Becken	7		
Größe	5		
Stärke	6		
Körpertiefe	10		
Milchcharakter	9		
Beckenneigung	1L		
Beckenbreite	8		
Hinterbeinans. Seite	1C		
Hinterbeinans. Hinten	4		
Trachten	7		
Knochenqualität	2		
Bewegung	2		
Vordereuteraufhängung	9		
Hintereuterhöhe	10		
Hintereuterbreite	13		>
Zentralband	3		
Eutertiefe	0		
Eutertextur	5		
Vorderstrichplatz.	1C		
Strichpltz. Hinten	0		
Strichlänge	0		

71PPY

X BLONDIN ALLIGATOR DARLING VG-88-3YR-CAN (V.: ALLIGATOR)
X WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT EX-90-6YR 2* (V.: DELTA-LAMBDA)

Reg.-Nr.: HOCANM121586074 Geboren 22.01.2024 HB-Nr.: 773639 aAa 234

- Früher Zippy-Sohn aus der VG-88-3YR Drax & Direct Vollschwester
- +14 Conformation, +10 Euter & +12 Dairy Strenght
- Robotereignung & normale Geburten
- 12 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E

HAVEADREAM





Duckett HAVEaDREAM



X S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96-5YR-USA (V.: KING DOC) X FLY-HIGHER JEDI HAVENOT VG-87-5YR-CAN (V.: JEDI)

Reg.-Nr.: H0840M3250268042

HB-Nr.: 772991 Geboren 22.07.2022 234 aAa

USA 08/2025	
GTPI	2584
Milch lbs / Si. %	-5 / 82
Fett lbs / %	-9 / -0,03
Eiweiß lbs / %	0 / 0,00
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BE
NM\$	-113
Nutzungsdauer	0,5
Zellzahl	3,05
Trächtigkeitsrate Tö.	-0,8
Kalbeverlauf %	1,9
Kalbeverlauf Tö. %	2,2

- Energy x `The Doc`
- In Kanada: +12 Conformation, +10 Euter & +10 Fundament
- Solide Gesundheits- & Fitnesswerte
- 11 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E

		-1	1	
PTAT	2,40			>
Euter	1,97			
Fundament	1,04			
Körper	1,34			
Milchtyp	1,70			
Größe	2,20			>
Stärke	1,58			
Körpertiefe	1,75			
Milchcharakter	1,52			
Beckenneigung	0,07			
Beckenbreite	1,61			
Hinterbeinans. Seite	-0,08			
Hinterbeinans. Hinten	1,55			
Trachten	1,77			
Gesamt-ZW Fund.	1,37			
Vordereuteraufhängung	2,76			>
Hintereuterhöhe	2,46			>
Hintereuterbreite	2,87			>
Zentralband	1,17			
Eutertiefe	2,06			>
Vorderstrichplatz.	1,79			
Strichpltz. Hinten	1,30			
Strichlänge	-0,73			

LIBERTY



X WALNUTLAWN SIDEKICK LUCILLE EX-91-2E-CAN (V.: SIDEKICK) X FREUREHAVEN FGS LUCY VG-86-2YR-CAN 16* (V.: SNOWMAN)

Reg.-Nr.: HOCANM14542715

HB-Nr.: 773148 Geboren 11.10.2022 aAa 342





Walnutlawn Liberty

CAN 08/2025	
GLPI	3444
Milch kg / Si. %	924 / 85
Fett kg / %	50 / 0,14
Eiweiß kg / %	20 / -0,07
Beta / Kappa Casein	A1A1 / BE
PRO\$	1169
Nutzungsdauer	100
Zellzahl	104
Töchterfruchtbarkeit	95
Kalbeverlauf	100
Kalbeverlauf Tö.	97

- Double Digit für Conf. (+14), Euter (+10) & Fundament (+15)
- Mittelrahmige Kühe mit gutem Becken & Robotereignung
- Solide Leistung & Inhaltsstoffe
- 10 Gen. VG-/EX-Mütter aus Comestar Laurie Sheik VG-88-5YR 23*

		-5	5 10
Conformation	14		>
Euter	10		
Fundament	15		>
Milchadel & Kraft	7		
Becken	6		
Größe	4		
Stärke	0		
Körpertiefe	2		
Milchcharakter	9		
Beckenneigung	1L		
Beckenbreite	3		
Hinterbeinans. Seite	2C		
Hinterbeinans. Hinten	10		
Trachten	13		>
Knochenqualität	9		
Vordereuteraufhängung	6		
Hintereuterhöhe	5		
Hintereuterbreite	11		>
Zentralband	3		
Eutertiefe	45		
Eutertextur	5		
Vorderstrichplatz.	5C		
Strichpltz. Hinten	4W		
Strichlänge	1L		

DEALER



X CALORI-D CRS KINGDOC DABBLE EX-91-3YR-USA (V.: KING DOC) X CALORI-D CRS DABBLE EX-90-3YR-USA (V.: CALLEN)

Reg.-Nr.: H0840M3255667755

HB-Nr.: 773409 Geboren 23.01.2023 342





Synergy DPR Dealer

USA 08/2025	
GTPI	2953
Milch lbs / Si. %	93 / 82
Fett Ibs / %	30 / 0,10
Eiweiß Ibs / %	15 / 0,05
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
NM\$	131
Nutzungsdauer	0,7
Zellzahl	3,01
Trächtigkeitsrate Tö.	0,9
Kalbeverlauf %	1,8
Kalbeverlauf Tö. %	1,9

- Super Kombination für PTAT (+2,76), Fruchtbarkeit (+0,9 CCR) & GTPI (+2953)
- Starke Werte für Euter (+2,04) & Fundament (+2,16)
- Gewinkelte Beine & längere Striche
- 11 Gen. VG-/EX-Mütter aus Ronelee Outside Dabble EX-91-2E-USA

		-1	1	
PTAT	2,76			>
Euter	2,04			>
Fundament	2,16			>
Körper	1,09			
Milchtyp	1,75			
Größe	2,34			>
Stärke	1,33			
Körpertiefe	1,61			
Milchcharakter	1,96			
Beckenneigung	-0,28			
Beckenbreite	2,27			>
Hinterbeinans. Seite	0,44			
Hinterbeinans. Hinten	2,78			>
Trachten	2,23			>
Gesamt-ZW Fund.	2,43			>
Vordereuteraufhängung	2,63			>
Hintereuterhöhe	2,91			>
Hintereuterbreite	2,70			>
Zentralband	1,48			
Eutertiefe	2,06			>
Vorderstrichplatz.	1,44			
Strichpltz. Hinten	1,47			
Strichlänge	0,16			

ARMOUR





Mystique Armour



CAN 08/2025	
GLPI	3353
Milch kg / Si. %	411 / 84
Fett kg / %	18 / 0,02
Eiweiß kg / %	21 / 0,06
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AA
PRO\$	1211
Nutzungsdauer	101
Zellzahl	103
Töchterfruchtbarkeit	101
Kalbeverlauf	103
Kalbeverlauf Tö.	101



Conformation	16		>
Euter	11		>
Fundament	11		>
Milchadel & Kraft	11		>
Becken	9		
Größe	7		
Stärke	2		
Körpertiefe	9		
Milchcharakter	10		
Beckenneigung	3L		
Beckenbreite	9		
Hinterbeinans. Seite	4C		
Hinterbeinans. Hinten	9		
Trachten	7		
Knochenqualität	10		
Bewegung	4		
Vordereuteraufhängung	5		
Hintereuterhöhe	11		>
Hintereuterbreite	11		>
Zentralband	10		
Eutertiefe	15		
Eutertextur	10		
Vorderstrichplatz.	2C		
Strichpltz. Hinten	1C		
Strichlänge	1L		
LOYALI			

X MYSTIQUE DESTINY ALPHA VG-89-3YR-MAX (V.: DESTINY)
X MYSTIQUE LAMBDA ANIS EX-93-CAN-6YR 5* (V.: DELTA-LAMBDA)

Reg.-Nr.: HOCANM121097303 Geboren 04.01.2023 HB-Nr.: 773240 aAa

- Lambda Anis EX-93 & Lamadona Doorman EX-94-2E 31* kombiniert!
- +16 Conf., +11 Fundament, +11 Euter & +11 Dairy Strenght
- Gute Gesundheits- & Sekundärmerkmale
- 14 Gen. VG-/EX-Mütter aus Mystique Integrity Amelie-EX-94-3E

SALUTE





Hamming Salute



CAN 08/2025	
GLPI	3333
Milch kg / Si. %	404 / 86
Fett kg / %	50 / 0,30
Eiweiß kg / %	22 / 0,07
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
PRO\$	1073
Nutzungsdauer	103
Zellzahl	104
Töchterfruchtbarkeit	97
Kalbeverlauf	95
Kalbeverlauf Tö.	96



		-5	5 10
Conformation	13		>
Euter	11		>
Fundament	4		
Milchadel & Kraft	9		
Becken	11		>
Größe	6		
Stärke	5		
Körpertiefe	5		
Milchcharakter	5		
Beckenneigung	5L		
Beckenbreite	5		
Hinterbeinans. Seite	15		
Hinterbeinans. Hinten	-2		
Trachten	9		
Knochenqualität	3		
Bewegung	-6	<	
Vordereuteraufhängung	11		>
Hintereuterhöhe	12		>
Hintereuterbreite	11		>
Zentralband	5		
Eutertiefe	75		
Eutertextur	8		
Vorderstrichplatz.	4C		
Strichpltz. Hinten	6C		
Strichlänge	6S	<	

X HAMMING CHIEF SHADE EX-93-6YR-CAN (V.: CHIEF) X HAMMINGVIEW DOORMAN SUNSHINE EX-93-2E 2* (V.: DOORMAN)

Reg.-Nr.: HOCANM14344784 Geboren 10.01.2022 HB-Nr.: 772856 aAa 243

- Sehr beliebter & kompletter Avenger-Sohn mit +13 Conf. & +11 Euter! Gute Leistung & positive Inhaltsstoffe
- Stark für Klauengesundheit (112) & Mastitisresistenz (104)
- 6 Gen. VG-/EX-Mütter aus Hammingview Charles Minuet VG-89 14*

ZUCHTWERTSCHÄTZUNG AUGUST 2025 - LPI

Neget 1	Limited-P	Legend	Indro	Illustrator-P RDC	Energy	Dynasty	Distefano	Destination	Barone Rosso	Avenger	Alpha RDC	NACHZUCHT Name A2P2-PP	Zinger-P	Zeus	Wally	Triton-PP	Stellar-PP RDC	Salute	Salary-PP BDC	Right Stuff-PP	Redbuck-PP-Red	Overhaul-P	Myth	Monarch-PP	Mega-P-Red	Mayor	Matrix-P	Major	Louder	Liberty	Legacy	Lavish	Heartland	Fraser	Eveready-PP RDC	Drax	Dividend	Direct	Detective	Armour	Approved	Apollo-PP	GENOMISCHE BULLEN
**************************************	Mirand-PP * Rambo	Sidekick * Jacoby	Hothand * Toohot	Luster-P * Loyola-P	Haniko * Solomon	Parfect * Legacy	Hothand * Toohot	Alligator * Hotline	Santorius * Breaker RC	Rozume * Delta-Lambda	Alligator * Artist	NACHZUCHTGEPRÜFTE BULLEN Name Pedigree A2P2-PP Luster-P * Duke	Zippy * A2P2-PP	Zoar * Gameday	Hothand * Delta-Lambda	Logic-PP * Allday-P	Right Stuff-PP * Augustus-P-Red	Avenuer * Chief	Right Stuff_DD * uster_D	Kemover-PP * Bundle	Eveready-PP RDC * Luster-P	Revamp-P * Delta-Lambda	Alligator * Randall	Remover-PP * A2P2-PP	Eveready-PP RDC * Ryder-Red	Dynasty * Alligator	Shortcut-P * A2P2-PP	Delta-Lambda * Sidekick	Dreamer * Parfect	Destination * Sidekick	Destination * Parfect	Hothand * Parfect	Dynasty * Conway	Direct * Parfect	Augustus P-Red * Limelight-P	Alligator * Delta-Lambda	Zippy * Alligator	Alligator * Delta-Lambda	Alligator * Crushabull	Loyall * Destiny	Delta-Lambda * Applicable	Logic-PP * Allday-P	E BULLEN Pedigree
	509860	509682	509977	509819	500992	500709	500885	500788	298816	504091	500791	509818	773636	773384	773525	773578	NEU	772856	NEI		298886	773535	500710	773534	298878	773107	NEU	772740	NEU NEU	773148	773516	773641	773021	NEU	772846	773022	773639	772916	500523	773240	772797	7735	HB-Nr.
cind on	324		234	324	243	345			342			31 ₅ aAa	36 342	84 243	25 324				2/3					34 243	78 243	07 243) 243			41 432			16 243			16 234	23 234				aAa
afablana fablana	A2A2	A1A2	A1A2	A2A2	A1A2	A2A2	A2A2	A1A2	A1A2	A1A2	A1A1	A2A2 Beta Casein	2 A2A2	8 A1A2	1 A2A2				CVCV					3 A2A2	8 A1A2	8 A2A2			8 A2A2		3 A2A2	2 A2A2			8 A2A2			1 A1A2	1 A2A2		1 A1A1	Þ	Beta Casein
	AB AB	BB	AE	AB	AE	88	B	AE	88	AB	ΑE		2 AB		2 AB) N N						.2 BB	2 AB			2 AB			2 AB			2 BB								Kappa Casein
- I	792	959	1.141	2.220	480	115	2.627	498	534	1.150	301	Z.847	3776		3873				3501					3 3780	3405	3694			3 3783		3730	3779			3521			3306	3226			ω	
1	380	416	260	741	255	48	577	258	300	493	179	779 Betriebe	76 917	75 1051	73 905				07 1103					30 1228	05 653	94 716			3 1420			79 1250			21 1134			06 1116	26 808				kg Milch
Muset is	3000	2710	3386	3089	3001	3739	3505	3527	3535	3112	3039	3689	7 0,50	51 0,78	5 0,38				13 0.75					28 0,64	3 -0,31	6 0,15			20 0.22			50 0,20	5 0,54		34 -0.19			16 -0,22	8 -0,11				% Fett
-	504			380	-662	169	304		1333	623		kg Milch																															
	0,23			0,28	0,09	0,77	0,31		0,00	0,20		0, 91 % Fett	0,10 9	0,26 1	0,24 7				0.08							0,02 4			0.06						0.07			-0,13	-0,06 2				% Eiweiß
diagon Box	0,20	0,02	0,18	-0,12	-0,06	0,24	0,28	-0,21	0,26	-0,09	-0,16	0,23 % Eiweiß	96	137					75					126	-9	47			83						23								kg Fett
	77 -8								55			kg Fett							48			66		60	4				57						47		38						kg Eiweiß
tation in	2 8											អg Eiweiß		10	12	15	13	13 5	13 0	10	10	11				14			16				10	16	10	14	14	14	14	16	12	14	Conformation
1606	0 15											ភ Conformation	11	9	9	10	11 :	1 =	11	7	9	10	5	6	13	12	10	3 ;	10 0	10	9	10	8	10	9	10	10	9	9	11	10	12	Euter
2 2	» 10 10											Euter	9	7	11	3	9	4	0 4	ο α	9	11	13	7	15	12	10	6	16	5 5	15	14	5	13	10	12	7	11	16				Fundament
2	12 1		4									 Fundament Milchadel 	12	6	5	7	6	٥	л Ј	ء ا ۃ	-	4	7	7	_	4	4	3 3	10	, 7	6	7	6	12	0 0	. 0	12	11	∞	1	5	ω	Milchadel & Kraft
shap Car	7 13		000	~								GRIGHT	6	<u>'</u>	7	3	6	11 0	4 ×	~	6	_	7	4	10	4	4	9	6 -	6	2	9	6	10	4 73	. 6	7	6	ū	9	2	11	Becken
äh- Wa												Becken	104	104	108	101	104	103	100	102	102	113	100	102	109	104	106	100	100	100	102	102	101	102	105	106	103	102	98	101	107	104	Nutzungsdauer
5			102 10									Nutzungsdauer	103	102	110	102	101	104	100	100	101	103	107	101	104	106	104	101	101	104	99	105	100	98	100	101	100	98	99	103	102	102	Zellzahl
	101 92 101 93		100 99						100 9	36 100		Zellzahl Töchterfruchtb.	100	97	100	98	97	97	9,4	2 8	94	107	98	101	98	106	99	91	95	95	103	97	103	100	98	102	100	100	98	101	96	99	Töchterfruchtb.
			9 103									100 Melkbarkeit	100	108	93	104	100	90	100	100	103	97	90	96	97	102	100	98	101	95	101	99	109	97	100	100	100	97	95	95	101	101	Melkbarkeit
	92 93		3 101										101	95	103	99	100	95	100	3 3	101	105	99	104	101	101	98	92	99	100	105	101	101	100	99	100	101	105	96	103	102	102	Geburten
	3 29											11 29 €	33	38	31		30	3)	30	20	28	36	27	29		28	29	31	- 47	32	31	33	31		27	28	32	32	31	32	27	38	€
	9 52											55 : € gesext	55	60	53	63	53	54	52	52	51	59	50	52	58	51	52	53	56	54	53	55	53	54	49	51	54	54	53	54	50	60	€ gesext
			9 Indro										Zinger-P	Zeus	Wally	Triton-PP	Stella	Salute	Salar	Right	Redbu	Overh	Myth	Mona	Mega	Mayor	Matrix-P	Major	Logic-PF	Liberty	Legacy	Lavish	Heartland	Fraser	Eveready	Drax	Dividend	Direct	Detective	Armour	Approved	Apollo-PP	Name
28	Limited-P	Legend	8	Illustrator-P RDC	rgy	Dynasty	Distefano	Destination	Barone Rosso	Avenger	Alpha RDC	Name A2P2-PP	r-P			1-PP	Stellar-PP RDC	3 - 700	Salary-PP BDC	Right Stuff-PP	Redbuck-PP-Red	Overhaul-P		Monarch-PP	Mega-P-Red	Г	x-P		7	3	Y	ħ	land	,	Eveready-PP RDC		end	-	tive	ur	ved)-PP	

ZUCHTWERTSCHÄTZUNG AUGUST 2025 - TPI

Name Apollo-PP Assane RDC Bellator Blackout		,		е	20			כ	1			ı		ι			6		11		x	
	Pedigree	нв-и	εΑε	D 6198) eqqeX	I4T2	\$WN	oliM edl	n∍∃ %	wia %	ttes Fett	Ibs Eiwe	TAIY	Fundan	gunztuM	Zellzah	Trächtig võT eter	Geburt	Welkba	€	e dese	Name
Assane RDC 3ellator Slackout	Logic-PP * Allday-P	773547	315	A2A2	BB	2957			0,16	90'0		21 2,14	14 1,73	73 1,21	1 -0,3	2	`o`	1,3	6,85		09	Apollo-PP
Bellator Blackout	Parfect * Ronald RDC	773410	n.v.	A1A2	BB	2988	369	280 (0,07	90'0	31 2	24 1,05	05 1,20	20 2,08	8 3,9	9 2,79	1,0	1,5	26'9	, 25	47	Assane RDC
Blackout	Outreach * Captain	NEU	n.v.	A2A2	AA	3240	755) 986	0,15	0,04	83 4	43 0,92	92 1,07	0,48	8 3,7	7 2,79	9 -0,3	1,3	6,70	-	53	Bellator
	Havenofear * Captain	773385	342	A1A2	AB	3136	, 236	1342	-0,05	-0,01	41 4	42 2,13	13 2,12	12 0,65	ď	,4 2,98	0,0	1,3	7,05	30	53	Blackout
Caarma	Percival * AltaZazzle	NEU	n.v.	A2A2	AB	3341	864	1354 (0,20	1 20,0	111 6	63 1,00	00 0,62	52 0,35	5 1,3	3 2,97	7 -1,2	1,1	7,34		52	Caarma
Cole	Dynasty * Renegade	773268	342	A1A2	BB	3151	455	471 (0,22 0	60'0	78 4	40 1,57	57 0,70	70 1,32	7,1 2	7 2,88	1,1	1,4	88'9	3 29	52	Cole
Dealer	Dynasty * King Doc	773409	342	A2A2	AB	2953	131	93 (0,10	0,05	30 1	15 2,76	76 2,04	2,16	6 0,7	7 3,01	1 0,9	1,8	7,17	, 27	49	Dealer
Dragon	Dynasty * Delta-Lambda	773262	243	A2A2	BB	. 9282	166	432	-0,02	. 60'0-	12 7	7 2,12	1,59	11,11	2,	,8 2,86	9,1 9	1,9	7,24	1 29	52	Dragon
Eveready-PP RDC	Augustus P-Red * Limelight-P	772846	243	A2A2	BB	2642	81	517 -	-0,12 -(- 0,01	-12 1	15 1,08	1,47	08'0 21	0 2,0	0 3,00	0 -0,2	1,5	6,70	72 (49	Eveready-PP RDC
Hallmark	Dropbox * King Doc	773637	243	A1A2	BB	2928	144	817 -	-0,02	-0,01	29 2	25 2,70	70 1,79	79 1,25	5 0,4	4 3,05	5 0,2	2,1	6,92	30	53	Hallmark
HAVEaDREAM	Energy * King Doc	772991	234	A1A2	BE	2584 -	-113	-5	0,03	00'0) 6-	0 2,40	1,97	1,04	14 0,5	5 3,05	2 -0,8	1,9	6,63	31	53	HAVEaDREAM
Hawk	Gibson * Gameday	773242	243	A2A2	AA	3042	389) 299	0,03	0,04	37 3	34 2,02	02 2,02	0,89	9 2,3	3 2,95	2'0- 2	1,4	06'9) 28	51	Hawk
Heartland	Dynasty * Conway	773021	243	A2A2	BB	3077	379	764 (0,12 0	0,03	64 3	34 2,23	23 1,42	1,12	2 1,6	6 2,97	7 -0,4	1,7	7,60	31	53	Heartland
Heatwave-Red P	Redeye-P * Swingman-Red	298727	243	A1A2	BE	2810	241	303 (0,01	-0,02	15 4	4 1,92	92 1,10	88'0 01	2,	8 2,77	9'0 2	1,4	7,11	29	52	Heatwave-Red P
Hobby	Magnum * Conway	773282	423	A1A2	AA	3159	571) 699	0,22 0	0,02	88 2	26 1,62	62 1,36	02'0 98	0 1,2	2 3,08	8,0 8	1,0	7,26	5 28	51	Hobby
Норе	Sundance * Dynasty	773640	321	A2A2	BB	3247	617	337 (0,22 0	60'0	73 3	36 2,47	47 2,03	0,74	3,	2 2,71	9'0- 1	1,2	7,01	30	53	Hope
King Red P	Gio-P RDC * Gywer RDC	298877	135	A2A2	AA	2876	328	447	-0,01	0,04	17 2	26 0,26	26 0,32	1,48	2,	8 2,78	8 1,8	6'0	6,95	5 27	46	King Red P
Lavish	Hothand * Parfect	773641	432	A2A2	AB	2875	174	1037	-0,04	-0,02	31 2	28 1,84	84 1,50	1,07	0,	4 2,79	9 -1,3	1,4	6,64	1 33	22	Lavish
Logic-PP	A2P2-PP * Delta-Lambda	773103	423	A1A2	BB	2983	401	-87	0,29	60'0	72 2	22 1,75	75 1,31	1,00	0	.3 2,89	9 -1,5	1,7	7,04	1 29	52	Logic-PP
Mantra	Try Me * Yoda	500674	432	A1A2	BB	2956	451	681 (0,04	, 20,0	40 4	42 1,30	30 0,81	17 0,17	7 2,8	8 2,82	2 -1,3	1,8	6,78	3 24	46	Mantra
Matrix-P	Shortcut-P * A2P2-PP	NEU	432	A2A2	AB	2832	270) 98	0,15 0	0,05	43 1	15 1,01	1,02	0,70	0 1,2	2 2,91	1 -0,1	1,6	6,91	29	52	Matrix-P
Maximum-Red	Altitude-Red * Unstopabull ETC	298736	423	A1A2	AA	2108 -	-511	-573	-0,04	-0'02	-35 -3	-32 1,51	51 1,14	1,17	7 -0,9	9 3,01	1 -2,9	3,0	7,00	- (52	Maximum-Red
Mayor	Dynasty * Alligator	773107	243	A2A2	AB	2848	159	592 (00'0	-0,04	24 9	9 1,76	76 1,34	1,63	3 1,0	77,2 0	7 1,3	1,3	7,12	28	51	Mayor
Monarch-PP	Remover-PP * A2P2-PP	773534	243	A2A2	BB	7888	400) 609	0,18	0,01	73 2	22 1,58	62'0 89	79,0 67	1,0- 7,	1 3,02	2 0,4	1,2	7,02	29	52	Monarch-PP
Moxie	Dropbox * Parfect	773675	234	A2A2	BB	3115	318	837 (0,07	90'0	54 4	41 2,71	71 1,49	1,03	1,0	0 2,78	8 -0,1	1,8	98'9	32	54	Moxie
Overhaul-P	Revamp-P * Delta-Lambda	773535	243	A2A2	BB	3003	420	471 (0,05	0,04	32 2	26 1,25	1,61	18,0 15	1, 3,1	1 2,96	6 2,2	1,1	9,80	36	29	Overhaul-P
Rocket	Parfect * King-Doc	772844	351	A2A2	BB	2947	220	755 (0,04	0,01	43 2	27 2,29	1,66	99'1 99	6'0 6'	9 2,96	4,1-	1,2	6,93	3 28	51	Rocket
Rockstar	Delta-Lambda * Sidekick	772895	243	A2A2	AB	2581 -	-176	115	0,03	0,01	-4 6	6 2,50	50 1,34	34 0,92	2 0,2	2 2,83	3 -0,4	1 2,1	6,83	- 8	51	Rockstar
Rufus-PP Red	Eveready-PP RDC * Augustus-P-Red	NEU	423	A1A2	BB	2781	235	163	-0,01	0,05	4 1	18 0,83	83 1,49	61 0,73	3,	5 2,73	3 -0,4	1,5	6,71	29	52	Rufus-PP Red
Stellar-PP RDC	Right Stuff-PP * Augustus-P-Red	NEU	243	A2A2	BB	. 9282	167	743 (0,02	00'0	36 2	24 2,27	1,91	1,51	1 0,3	3 3,01	1,6	1,8	7,25	30	53	Stellar-PP RDC
Superman RDC	Dropbox * Delta-Lambda	773503	243	A2A2	AB	2714	-23	184 (0,01	0,01	10 9	9 2,69	69 2,04	1,31	1 -0,4	4 3,05	6'0- 9	2,1	7,09	34	26	Superman RDC
Wally	Hothand * Delta-Lambda	773525	324	A2A2	AB	2968	390	336 (0,10	, 80,0	40 3	32 1,45	45 1,12	12 0,47	.7 2,0	0 2,69	9 -0,4	1,3	6,11	31	53	Wally
Zapper	Overdo * Conway	773241	342	A1A1	AB	3053	480	293 (0,22 0	0,08	72 3	30 1,53	53 0,95	95 0,50	1,1	1 2,85	6'0- 9	1,2	6,73	3 29	52	Zapper
Zinger-P	Zippy * A2P2-PP	773636	342	A2A2	AB	2872	167	181 (0,15 0	, 50,0	1 1	13 1,99	1,56	11,11	1 0,1	1 2,92	2 -0,6	1,3	68'9	33	55	Zinger-P

€ gesext S B S a	49 Distefano	55 Dynasty	46 Hano	46 Neutron	46 Sharpe	
€	27	33		24	24	
Melkbarkeit	6,63	7,11	6,80	89'9	7,27	
Geburten	1,1	1,5	2,1	1,4	1,4	Je.
Trächtigkeits- rate Töchter	-0,7	1,6	1,1	1,7	-2,6	auf Anfra
ldszileZ	2,77	2,86	3,04	2,90	2,96	e Bullen
ənebsgnuztuM	2,4	1,8	9'0	0,2	9'0-	hr. Weiter
Fundament	0,05	1,57	0,30	-0,13	0,43	ne Gewäl
Enter	1,37	1,48	1,40	-0,04	1,32	ngaben of
тАтч	1,20	2,13	1,99	0,34	95'0	ngsstation in Deutschland. Alle Angaben ohne Gewähr. Weitere Bullen auf Anfrage.
8iswi3 sdl	27	26	34	33	9	eutschlar
lbs Fett	28	72	16	-15	4-	tation in D
ชิiəwi∃ %	0,07	90'0	0,03	00'0	90'0-	
#Fett	90'0	0,22	90'0-	-0,21	-0,11	digen Bes
lbs Milch	285	315	763	1047	649	rer zuständigen Besam
\$WN	333	431	103	28	-40	Ī
IqT	2904	3161	2872	2614	7190 1614 2456	. MwSt. ir
Betriebe	277	87	128	1515	1614	reise zzgl
Töchter	2627	297	542	7540		raucherp
niəseJ eqqeX	AA	BB	BE	BB	BE	Endverb
niəssə stə8	A2A2	A2A2	A1A2	A2A2	A1A2	*Die Preise sind empfohlene Endverbraucherpreise zzgl. MwSt. in € ab
εΑε	500885 432	500709 345	500790 321	508819 231	508259 234	se sind er
нв-иг.	500885	500709	500790	508819	508259	*Die Prei
NACHZUCHTGEPRÜFTE BULLEN Name Pedigree	Hothand * Toohot	Parfect * Legacy	Discjockey * King Doc	DG Charley * Powerball-P	Alta1stClass * Epic	
NACHZUCH	Distefano	Dynasty	Hano	Neutron	Sharpe	2



CAN 08/2025 (792 T	ö. / 380 Betr.)
GLPI	3000
Milch kg / Si. %	504 / 98
Fett kg / %	-8 / -0,23
Eiweiß kg / %	-8 / -0,20
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
PRO\$	73
Nutzungsdauer	100
Zellzahl	101
Töchterfruchtbarkeit	92
Kalbeverlauf	93
Kalbeverlauf Tö.	99



Conformation	15	>
Euter	10	
Fundament	12	>
Milchadel & Kraft	11	>
Becken	10	
Größe	7	
Stärke	0	
Körpertiefe	9	
Milchcharakter	12	>
Beckenneigung	1L	
Beckenbreite	17	>
Hinterbeinans. Seite	5C	
Hinterbeinans. Hinten	10	
Trachten	8	
Knochenqualität	9	
Bewegung	9	
Vordereuteraufhängung	8	
Hintereuterhöhe	9	
Hintereuterbreite	8	
Zentralband	4	
Eutertiefe	1D	
Eutertextur	10	
Vorderstrichplatz.	11C	>
Strichpltz. Hinten	9C	
Strichlänge	5L	

MIRAND-PP

X HYDEN RAMBO LYRIC EX-91-2E-CAN (V.: RAMBO) X HYDEN CAPITAL GAIN LYRA EX-90-2E-CAN (V.: CAPITAL GAIN)

Reg.-Nr.: HOCANM13240050 Geboren 20.07.2019

HB-Nr.: 509860 aAa 432

- Kanada's Nr.3 für Conformation mit +15!
- Ideale Becken, starkes Fundament & solide Leistung
 USA: +2,15 PTAT, +1,16 Euter & +1,04 Fundament
- 9 Gen. VG-/EX-Mütter aus Comestar Laurie Sheik VG-88-5YR 23*

LEGEND





Blondin Legend



CAN 08/2025 (959 T	ö. / 416 Betr.)
GLPI	2710
Milch kg / Si. %	-627 / 98
Fett kg / %	-45 / -0,17
Eiweiß kg / %	-19 / 0,02
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BB
PRO\$	-361
Nutzungsdauer	100
Zellzahl	98
Töchterfruchtbarkeit	92
Kalbeverlauf	98
Kalbeverlauf Tö.	100



			0	
		-5	5	10
Conformation	14			>
Euter	14			>
Fundament	2			
Milchadel & Kraft	4			
Becken	12			>
Größe	11			>
Stärke	2			
Körpertiefe	1			
Milchcharakter	2			
Beckenneigung	8L			
Beckenbreite	5			
Hinterbeinans. Seite	2S			
Hinterbeinans. Hinten	3			
Trachten	9			
Knochenqualität	0			
Bewegung	-10	<		
Vordereuteraufhängung	16			>
Hintereuterhöhe	13			>
Hintereuterbreite	1			
Zentralband	5			
Eutertiefe	13S			>
Eutertextur	12			>
Vorderstrichplatz.	6C			
Strichpltz. Hinten	5C			
Strichlänge	3L			
OLD ELVION				

SIDEKICK

X MOSNANG JACOBY LEGENDAIRY VG-89-4YR-CAN 3* (V.: JACOBY) X MOSNANG AIRINTAKE LULLABY EX-90-2E-CAN (V.: AIRINTAKE)

Reg.-Nr.: H0CANM111239276 Geboren 01.02.2019 HB-Nr.: 509682 aAa 231

- Seine melkenden Töchter überraschen jeden!
- Nr.4 für Conformation in Kanada mit +14 in Folge!
- Nr.1 für Euter in Kanada mit +14!
- 9 Gen. VG-/EX-Mütter aus Comestar Laurie Sheik VG-88-5YR 23*

DYNASTY





Kings-Ransom Dynasty



USA 08/2025 (297 T	ö. / 87 Betr.)
GTPI	3161
Milch lbs / Si. %	315 / 96
Fett lbs / %	72 / 0,22
Eiweiß lbs / %	26 / 0,06
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
NM\$	431
Nutzungsdauer	1,8
Zellzahl	2,86
Trächtigkeitsrate Tö.	1,6
Kalbeverlauf %	1,5
Kalbeverlauf Tö. %	1,9



		I Z
PTAT	2,13	>
Euter	1,48	
Fundament	1,57	
Körper	0,74	
Milchtyp	1,04	
Größe	0,81	
Stärke	1,06	
Körpertiefe	1,13	
Milchcharakter	1,17	
Beckenneigung	-0,40	
Beckenbreite	1,49	
Hinterbeinans. Seite	0,42	
Hinterbeinans. Hinten	2,28	>
Trachten	1,08	
Gesamt-ZW Fund.	1,48	
Vordereuteraufhängung	2,15	>
Hintereuterhöhe	1,59	
Hintereuterbreite	1,87	
Zentralband	0,88	
Eutertiefe	1,13	
Vorderstrichplatz.	1,48	
Strichpltz. Hinten	1,24	
Strichlänge	-0,43	
DADEECT		

PARFECT

X KINGS-RANSOM LGCY DAKOTA EX-90-3YR-USA (V.: LEGACY) X KINGS-RANSOM H DETERMINE VG-85 (V.: HELIX)

Reg.-Nr.: H0840M3224437469 Geboren 10.12.2020 HB-Nr.: 500709 aAa 345

- Geprüft mit einzigartiger Kombi von TPI (+3161) & PTAT (+2,13)
- Sehr beliebter Allrounder mit starken Fitnesswerten
- Mittelrahmige, starke Töcher mit super Eutern & Fundament
- 12 Gen. VG-/EX-Mütter aus Kings-Ransom Planet Dove EX-92

DESTINATION





Blondin Destination



CAN 08/2025 (498 Tö. / 258 Betr.)		
GLPI	3527	
Milch kg / Si. %	2243 / 97	
Fett kg / %	72 / -0,12	
Eiweiß kg / %	48 / -0,21	
Beta / Kappa Casein	A1A2 / AE	
PRO\$	1796	
Nutzungsdauer	98	
Zellzahl	100	
Töchterfruchtbarkeit	99	
Kalbeverlauf	102	
Kalbeverlauf Tö.	100	



		-5	5	10
Conformation	11			>
Euter	3			
Fundament	20			>
Milchadel & Kraft	9			
Becken	3			
Größe	5			
Stärke	0			
Körpertiefe	4			
Milchcharakter	14			>
Beckenneigung	1H			
Beckenbreite	6			
Hinterbeinans. Seite	15			
Hinterbeinans. Hinten	19			>
Trachten	15			>
Knochenqualität	12			>
Bewegung	5			
Vordereuteraufhängung	-3			
Hintereuterhöhe	4			
Hintereuterbreite	13			>
Zentralband	7			
Eutertiefe	3D			
Eutertextur	0			
Vorderstrichplatz.	2C			
Strichpltz. Hinten	2W			
Strichlänge	0			

X KINGS-RANSOM HOT DEBBIE VG-85-2YR 3* (V.: HOTLINE) X KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92-4YR-USA (V.: DELTA)

Reg.-Nr.: HOCANM120345247 Geboren 23.12.2020 HB-Nr.: 500788 aAa 432

- Nie dagewesene Kombination von Milch (+2.243 kg) & Typ (+11)
- Nr.1 für Fundament in Kanada mit sagenhaften +20!
- Beeindruckende Töchter mit viel Milch!
- 14 Gen. VG-/EX-Mütter aus Kings-Ransom Dorcy Dextra EX-94-2E 6*

ILLUSTRATOR-P RDC





Vogue Illustrator-P



3089 380 / 99 49 / 0,28 -3 / -0,12 A2A2 / AB
49 / 0,28 -3 / -0,12 A2A2 / AB
-3 / -0,12 A2A2 / AB
A2A2 / AB
055
255
96
97
92
98
98





LUSTER-P

X VOGUE LOYOLA MUDSLIDE-P EX-93-6YR-CAN 2* (V.: LOYOLA-P) X CALBRETT KINGBOY MIRANDA P EX-93-5YR-CAN 15* (V.: KINGBOY)

Reg.-Nr.: HOCANM40001172 Geboren 20.04.2019 HB-Nr.: 509819 aAa 324

- TOP P RDC Bulle RDC für PTAT (+2,29) & Conformation (+13)!
- Robotereignung & A2A2-Vererber
- Super Befruchter & Rinderbulle
- Aus der Familie von Calbrett MCC Kingbox Miranda P EX-93

RESET-PP





Vogue Reset-PP



CAN 06/2025 (191 10. / /4 Bell.)		
GLPI	3276	
Milch kg / Si. %	482 / 94	
Fett kg / %	57 / 0,32	
Eiweiß kg / %	25 / 0,07	
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB	
PRO\$	1235	
Nutzungsdauer	101	
Zellzahl	101	
Töchterfruchtbarkeit	93	
Kalbeverlauf	95	
Kalbeverlauf Tö.	98	



		_	- 40
		-5	5 10
Conformation	9		
Euter	8		
Fundament	3		
Milchadel & Kraft	5		
Becken	7		
Größe	3		
Stärke	0		
Körpertiefe	3		
Milchcharakter	5		
Beckenneigung	7L		
Beckenbreite	9		
Hinterbeinans. Seite	0		
Hinterbeinans. Hinten	2		
Trachten	5		
Knochenqualität	1		
Bewegung	-4		
Vordereuteraufhängung	8		
Hintereuterhöhe	11		>
Hintereuterbreite	3		
Zentralband	-4		
Eutertiefe	85		
Eutertextur	8		
Vorderstrichplatz.	7W	<	
Strichpltz. Hinten	0		
Strichlänge	2S		

LIMELIGHT-P

X VOGUE BIGHIT ESPRIT-PP VG-85-2YR (V.: BIGHIT-P) X SILVERRIDGE DUKE ELSA-P VG-87-4YR-CAN 7* (V.: DUKE)

Reg.-Nr.: HOCANM40001202 Geboren 22.10.2019 HB-Nr.: 500950 aAa

- Geprüfter Outcross PP-Bulle!
- Ideale Becken & korrekte Beinstellung
- Solide Leistung & gute Inhaltsstoffe
- 17 Gen. VG-/EX-Mütter aus der Wabash-Way Evett-Familie



CAN 08/2025 (2.847	Tö. / 779 Betr.)
GLPI	3689
Milch kg / Si. %	158 / 99
Fett kg / %	115 / 0,91
Eiweiß kg / %	35 / 0,23
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AB
PRO\$	2159
Nutzungsdauer	98
Zellzahl	104
Töchterfruchtbarkeit	94
Kalbeverlauf	101
Kalbeverlauf Tö.	99



Conformation	15		>
Euter	11		>
Fundament	9		
Milchadel & Kraft	8		
Becken	13		>
Größe	5		
	-		
Stärke	8		
Körpertiefe	5		
Milchcharakter	4		
Beckenneigung	12L		>
Beckenbreite	11		>
Hinterbeinans. Seite	5S		
Hinterbeinans. Hinten	6		
Trachten	1		
Knochenqualität	-1		
Bewegung	8		
Vordereuteraufhängung	10		
Hintereuterhöhe	9		
Hintereuterbreite	13		>
Zentralband	3		
Eutertiefe	3S		
Eutertextur	4		
Vorderstrichplatz.	4W		
Strichpltz. Hinten	2C		
Strichlänge	2L		
LUCTED D			

LUSTER-P

X SILVERRIDGE DUKE ELSA-P VG-87-4YR 7* (V.: DUKE) X SILVERRIDGE V PBALL ERNA P VG-86-2YR 2* (V.: POWERBALL-P)

Reg.-Nr.: HOCANM13446574 Geboren 28.03.2019 HB-Nr.: 509818 aAa 315

- Kanada's führender geprüfter PP-Bulle mit +15 Conformation!
- Super Beinstellung & geneigte, breite Becken
- Sehr starke Inhaltsstoffe & Persistenz!
- 16 Gen. VG-/EX-Mütter aus der Wabash-Way Evett-Familie

BARONE ROSSO



CAN 08/2025 (534 Tö / 300 Betr)





K&L Inseme Barone Rosso



CAN 06/2025 (554 TO. / 500 Bett.)		
GLPI	3535	
Milch kg / Si. %	1333 / 91	
Fett kg / %	55 / 0,00	
Eiweiß kg / %	76 / 0,26	
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BB	
PRO\$	2124	
Nutzungsdauer	101	
Zellzahl	100	
Töchterfruchtbarkeit	97	
Kalbeverlauf	102	
Kalbeverlauf Tö.	105	



		-5	5 10
Conformation	9		
Euter	13		>
Fundament	0		
Milchadel & Kraft	6		
Becken	-5		
Größe	2		
Stärke	3		
Körpertiefe	2		
Milchcharakter	5		
Beckenneigung	6H	<	
Beckenbreite	1		
Hinterbeinans. Seite	15		
Hinterbeinans. Hinten	5		
Trachten	3		
Knochenqualität	-3		
Bewegung	-4		
Vordereuteraufhängung	11		>
Hintereuterhöhe	8		
Hintereuterbreite	6		
Zentralband	3		
Eutertiefe	5S		
Eutertextur	4		
Vorderstrichplatz.	5W		
Strichpltz. Hinten	4W		
Strichlänge	4L		

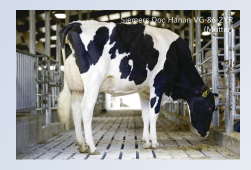
SANTORIUS

X K&L RM SORAYA RED VG-85 (V.: BREAKER RC) X BOISVERT SPH SAGA VG-87 (V.: BREKEM RC)

Reg.-Nr.: HONLDM627599682 Geboren 29.11.2018 HB-Nr.: 298816 aAa 342

- Italien's führender geprüfter Rotbuntbulle
- Nr.1 für Euter (+3,43 ICM) mit deutlich längeren Strichen
- Stark für Leistung & Eiweiß-%
- 13 Gen. VG-/EX-Mütter aus Glen Drummond Splendor VG-86-2YR 39*





USA 08/2025 (542 T	ö. / 128 Betr.)
GTPI	2872
Milch lbs / Si. %	763 / 96
Fett lbs / %	16 / -0,06
Eiweiß Ibs / %	34 / 0,03
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BE
NM\$	103
Nutzungsdauer	0,5
Zellzahl	3,04
Trächtigkeitsrate Tö.	1,1
Kalbeverlauf %	2,1



		1 2
PTAT	1,99	
Euter	1,40	
Fundament	0,30	
Körper	1,61	
Milchtyp	1,50	
Größe	2,87	>
Stärke	1,56	
Körpertiefe	1,71	
Milchcharakter	1,34	
Beckenneigung	0,51	
Beckenbreite	1,90	
Hinterbeinans. Seite	-0,03	
Hinterbeinans. Hinten	0,89	
Trachten	1,46	
Gesamt-ZW Fund.	0,84	
Vordereuteraufhängung	1,74	
Hintereuterhöhe	2,70	>
Hintereuterbreite	2,08	>
Zentralband	1,05	
Eutertiefe	1,59	
Vorderstrichplatz.	1,06	
Strichpltz. Hinten	1,27	
Strichlänge	0,09	

DISCJOCKEY

X SIEMERS DOC HANAN VG-86-2YR (V.: KING DOC)
X SIEMERS MONTEREY HANAN VG-85-2YR (V.: MONTEREY)

Reg.-Nr.: H0840M3208357067 Geboren 08.11.2019 HB-Nr.: 500790 aAa 321

- Starke Kombi für Leistung (+763 lbs M), PTAT (+1,99) & CCR (+1,1)
- Sehr breite, korrekte Becken
- Super Euter mit längeren Strichen
- 11 Gen. VG-/EX-Mütter aus Snow-N Denises Dellia EX-95-2E

NEUTRON



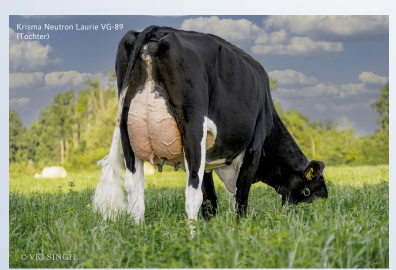




R DG Neutron



USA 08/2025 (7.540 Tö. / 1.515 Betr.)			
2614			
1047 / 90			
-15 / -0,21			
33 / 0,00			
A2A2 / BB			
58			
0,2			
2,90			
1,7			
1,4			
1,4			



		-1	1	2
PTAT	0,34			
Euter	-0,04			
Fundament	-0,13			
Körper	-0,35			
Milchtyp	-0,34			
Größe	1,21			
Stärke	-0,55			
Körpertiefe	-0,15			
Milchcharakter	0,82			
Beckenneigung	0,45			
Beckenbreite	0,97			
Hinterbeinans. Seite	1,27			
Hinterbeinans. Hinten	-0,45			
Trachten	-0,12			
Gesamt-ZW Fund.	0,37			
Vordereuteraufhängung	0,11			
Hintereuterhöhe	-0,02			
Hintereuterbreite	0,00			
Zentralband	0,88			
Eutertiefe	0,35			
Vorderstrichplatz.	0,75			
Strichpltz. Hinten	1,16			
Strichlänge	0,37			
DG CHARLEY				

DG CHARLEY X R DG NOA (V.: POWERBALL-P)

X TIR-AN N.U. NYALA VG-86 (V.: NUMERO UNO)

Reg.-Nr.: HONLDM715951660 Geboren 25.03.2017 HB-Nr.: 508819 aAa 231

- Viel Milch (+1.640 kg DE) & Eiweiß KG (+58 kg DE)
- Gute Eutergesundheit & Tochterfruchtbarkeit (113 RZR)
- A2A2, BB & Rinderbulle
- Aus der TUI ONYX Nick Familie

DISTEFANO







Isolabella Inseme Distefano



CAN 08/2025 (2.627	Tö. / 577 Betr.)
GLPI	3505
Milch kg / Si. %	304 / 92
Fett kg / %	48 / 0,31
Eiweiß kg / %	45 / 0,28
Beta / Kappa Casein	A2A2 / AA
PRO\$	2060
Nutzungsdauer	106
Zellzahl	106
Töchterfruchtbarkeit	102
Kalbeverlauf	106
Kalbeverlauf Tö.	104



Conformation	8		
Euter	8		
Fundament	6		
Milchadel & Kraft	2		
Becken	1		
Größe	4		
Stärke	1		
Körpertiefe	-1		
Milchcharakter	1		
Beckenneigung	1L		
Beckenbreite	-1		
Hinterbeinans. Seite	0		
Hinterbeinans. Hinten	3		
Trachten	6		
Knochenqualität	1		
Bewegung	3		
Vordereuteraufhängung	8		
Hintereuterhöhe	2		
Hintereuterbreite	1		
Zentralband	8		
Eutertiefe	6S		
Eutertextur	8		
Vorderstrichplatz.	1W		
Strichpltz. Hinten	2C		
Strichlänge	15		

HOTHAND

X GO-FARM ISLAND (V.: TOOHOT) X KNS INKA VG-85 (V.: SUPERMAN)

Reg.-Nr.: HOITAM1991277781 Geboren 30.11.2019 HB-Nr.: 500885 aAa

- Mittelrahmige, starke Kühe mit guter Kondition Komplettpaket für Fitness, Nutzungsdauer, Leistung & Exterieur
- A2A2-Vererber & Rinderbulle
- Ugela Bell Gourmette EX-92 Familie

SHARPE







Fantasy Allmei Sharpe



USA 08/2025 (7.190	Tö. / 1.614 Betr.)
GTPI	2456
Milch lbs / Si. %	649 / 92
Fett Ibs / %	-4 / -0,11
Eiweiß lbs / %	6 / -0,06
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BE
NM\$	-40
Nutzungsdauer	-0,6
Zellzahl	2,96
Trächtigkeitsrate Tö.	-2,6
Kalbeverlauf %	1,4
Kalbeverlauf Tö. %	2,6



		-1	1	2
PTAT	0,56			
Euter	1,32			
Fundament	0,43			
Körper	-0,90			
Milchtyp	-0,81			
Größe	0.25			
	0,35			
Stärke	-0,90			
Körpertiefe	-0,65			
Milchcharakter	0,30			
Beckenneigung	1,92			
Beckenbreite	-0,82			
Hinterbeinans. Seite	-0,05			
Hinterbeinans. Hinten	0,42			
Trachten	0,41			
Gesamt-ZW Fund.	0,49			
Vordereuteraufhängung	1,20			
Hintereuterhöhe	1,85			
Hintereuterbreite	0,58			
Zentralband	1,06			
Eutertiefe	1,83			
Vorderstrichplatz.	0,25			
Strichpltz. Hinten	0,58			
Strichlänge	0,20			

ALTA1STCLASS X SEPIA VG-85 (V.: EPIC) X SABRIN VG-85 (V.: HAYDEN)

Reg.-Nr.: HOITAM1990871408 Geboren 27.02.2015 HB-Nr.: 508259 aAa 234

• Leistungsvererber (+1.560 kg M DE) mit starkem Typ (119 RZE)

- Extrem einheitliche Nachzucht!
- Spitzen Euter & klasse Fundamente
- Aus der Tidy-Brook Elton Steph Familie





Blondin Energy



CAN 08/2025 (480 Tö. / 255 Betr.)		
GLPI	3001	
Milch kg / Si. %	-662 / 97	
Fett kg / %	-13 / 0,09	
Eiweiß kg / %	-30 / -0,06	
Beta / Kappa Casein	A1A2 / AE	
PRO\$	-95	
Nutzungsdauer	100	
Zellzahl	96	
Töchterfruchtbarkeit	91	
Kalbeverlauf	92	
Kalbeverlauf Tö.	99	



Conformation	17	>
Euter	13	>
Fundament	14	>
Milchadel & Kraft	6	
Becken	10	
Größe	12	>
Stärke	3	
Körpertiefe	1	
Milchcharakter	8	
Beckenneigung	3L	
Beckenbreite	11	>
Hinterbeinans. Seite	1C	
Hinterbeinans. Hinten	6	
Trachten	13	>
Knochenqualität	11	>
Bewegung	8	
Vordereuteraufhängung	10	
Hintereuterhöhe	7	
Hintereuterbreite	16	>
Zentralband	12	>
Eutertiefe	75	
Eutertextur	12	>
Vorderstrichplatz.	11C	>
Strichpltz. Hinten	11C	>
Strichlänge	1L	
HANIKO		

HANIKO

X GOULDHAVEN SOLOMON ELLEN VG-86-2YR (V.: SOLOMON)
X GOULDHAVEN ATWOOD EMILY VG-89-4YR-CAN 12* (V.: ATWOOD)

Reg.-Nr.: HOCANM120345175 Geboren 08.06.2020 HB-Nr.: 500992 aAa 243

- HB-Nr.: 500992 aAa 2

 Nr.1 für Conformation mit +17!
- Spezialist für Euter (+13), Fundament (+14) & Becken (+10)
- Seine abgekalbten Töchter begeistern!
- 6 Gen. VG-/EX-Mütter aus Huntshaven Aerostar Echo VG-85-CAN

ALPHA RDC

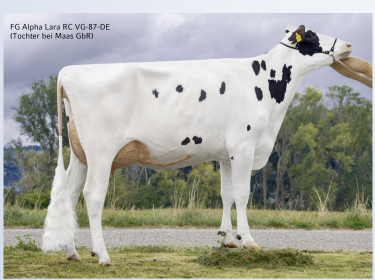




Blondin Alpha



CAN 08/2025 (301 Tö. / 179 Betr.)		
GLPI	3039	
Milch kg / Si. %	199 / 96	
Fett kg / %	-3 / -0,10	
Eiweiß kg / %	-13 / -0,16	
Beta / Kappa Casein	A1A1 / AE	
PRO\$	458	
Nutzungsdauer	101	
Zellzahl	99	
Töchterfruchtbarkeit	104	
Kalbeverlauf	98	
Kalbeverlauf Tö.	99	



		-5	5	
Conformation	11			>
Euter	9			
Fundament	9			
Milchadel & Kraft	6			
Becken	5			
Größe	8			
Stärke	4			
Körpertiefe	4			
Milchcharakter	3			
Beckenneigung	0			
Beckenbreite	8			
Hinterbeinans. Seite	5C			
Hinterbeinans. Hinten	7			
Trachten	9			
Knochenqualität	6			
Bewegung	5			
Vordereuteraufhängung	5			
Hintereuterhöhe	7			
Hintereuterbreite	9			
Zentralband	14			>
Eutertiefe	45			
Eutertextur	10			
Vorderstrichplatz.	8C			
Strichpltz. Hinten	6C			
Strichlänge	65	<		

ALLIGATOR

X KCCK ARTIST ANA EX-92-CAN (V.: ARTIST) X MS APPLE ANARA-RED VG-88 5* (V.: INTEGRAL RC)

Reg.-Nr.: H0CANM120345248 Geboren 25.12.2020 HB-Nr.: 500791 aAa 423

- Seine melkenden Töchter begeistern!
- Top Rotfaktorbulle für Conformation (+11)
- Gute Fitness- & Gesundheitswerte
- 9 Gen. VG-/EX-Mütter aus KHW Regiment Apple-Red EX-96



CAN 08/2025 (1.150	Tö. / 493 Betr.)
GLPI	3112
Milch kg / Si. %	623 / 99
Fett kg / %	48 / 0,20
Eiweiß kg / %	9 / -0,09
Beta / Kappa Casein	A1A2 / AB
PRO\$	1054
Nutzungsdauer	106
Zellzahl	106
Töchterfruchtbarkeit	100
Kalbeverlauf	98
Kalbeverlauf Tö.	97





X MYSTIQUE LAMBDA ANIS EX-93-CAN-6YR 5* (V.: DELTA-LAMBDA) X MYSTIQUE EXTREME ABRICOT EX-94-5E 9* (V.: EXTREME)

Reg.-Nr.: HOCANM120213097 Geboren 22.11.2019 HB-Nr.: 504091

- Seine melkenden Töchter sind einfach überragend!
- 107 Mastitis Resistenz & 107 Klauengesundheit & 106 Herd Life
- 12 Gen. mit einer durchschn. Lebensleistung von 79.524 kg (CAN)! 13 Gen. VG-/EX-Mütter aus Mystique Integrity Amelie-EX-94-3E

INDRO







Riozzo Inseme Indro



CAN 08/2025 (1.141	Tö. / 260 Betr.)
GLPI	3386
Milch kg / Si. %	1042 / 91
Fett kg / %	40 / -0,01
Eiweiß kg / %	56 / 0,18
Beta / Kappa Casein	A1A2 / AE
PRO\$	1506
Nutzungsdauer	102
Zellzahl	100
Töchterfruchtbarkeit	99
Kalbeverlauf	101
Kalbeverlauf Tö.	103



		-5	5	10
Conformation	11			>
Euter	9			
Fundament	4			
Milchadel & Kraft	8			
Becken	5			
Größe	5			
Stärke	3			
Körpertiefe	2			
Milchcharakter	9			
Beckenneigung	0			
Beckenbreite	7			
Hinterbeinans. Seite	6S	<		
Hinterbeinans. Hinten	6			
Trachten	5			
Knochenqualität	-1			
Bewegung	-1			
Vordereuteraufhängung	8			
Hintereuterhöhe	8			
Hintereuterbreite	8			
Zentralband	7			
Eutertiefe	6S			
Eutertextur	5			
Vorderstrichplatz.	2W			
Strichpltz. Hinten	4C			
Strichlänge	15			

HOTHAND

X GO-FARM ISLAND (V.: TOOHOT) X KNS INKA VG-85 (V.: SUPERMAN)

Reg.-Nr.: HOITAM15990518306 Geboren 22.08.2019 HB-Nr.: 509977 aAa 234

- Italien's Listenführer für Typ (+2,24 Tipo) & Nr. 3 für Euter (+3,13 ICM)
- Leistung, Exterieur & Fitness in einem Paket!
- Geneigte, breite Becken
- Ugela Bell Gourmette EX-92 Familie

BOOMERANG





Dulet Boomerang



X DULET VICTORIOUS BLOOMS VG-88-2YR-MAX (V.: VICTORIOUS) X DULET JOEL BRIOCHE EX-95-4E 4* (V.: JOEL)

Reg.-Nr.: JECANM120396339

HB-Nr.: 409493 Geboren 13.12.2020

CAN 08/2025 (118 10	o. / 5/ Betr.)
GLPI	1590
Milch kg / Si. %	26 / 93
Fett kg / %	23 / 0,28
Eiweiß kg / %	25 / 0,31
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
PRO\$	639
Nutzungsdauer	101
Zellzahl	105
Töchterfruchtbarkeit	96
Kalbeverlauf	88
Kalbeverlauf Tö.	90

CAN 08/2025 (118 Tö / 57 Betr.)

- Geprüfter Jerseybulle mit +1590 LPI & +7 Conformation
- Super Inhaltsstoffe
- A2A2 & BB-Vererber
- 9 Gen. VG-/EX-Mütter aus Dulet Joel

Brioche EX-95-4E 4*

Conformation	7			
Euter	6			
Fundament	2			
Milchadel & Kraft	8			
Becken	4			
Größe	9			
Stärke	8			
Körpertiefe	6			
Milchcharakter	1			
Beckenneigung	10H	<		
Beckenbreite	9			
Hinterbeinans. Seite	1C			
Hinterbeinans. Hinten	4			
Trachten	4			
Knochenqualität	-3			
Vordereuteraufhängung	9			
Hintereuterhöhe	2			
Hintereuterbreite	4			
Zentralband	4			
Eutertiefe	95			
Eutertextur	2			
Vorderstrichplatz.	1W			
Strichpltz. Hinten	3C			
Strichlänge	65	<		

MAVERICK



X REDHOT MATT SKYLINE VG-87-2YR 2* (V.: MATT) X RJF UNIQUE GOVERNOR MERCEDES EX-92-3E 7*

Reg.-Nr.: JECANM13356397 HB-Nr.: 409473 Geboren 03.03.2020





Unique Maverick

CAN 08/2025 (172 Tö. / 84 Betr.)		
GLPI	1537	
Milch kg / Si. %	768 / 96	
Fett kg / %	19 / -0,25	
Eiweiß kg / %	25 / -0,06	
Beta / Kappa Casein	A1A2 / BB	
PRO\$	971	
Nutzungsdauer	100	
Zellzahl	90	
Töchterfruchtbarkeit	95	
Kalbeverlauf	102	
Kalbeverlauf Tö.	96	

- Der einzige Töchtergeprüfte mit +8 Conf. & +768 kg Milch!
- +10 Dairy Strenght & +9 Fundament
- Aus der Familie der Ausnahmekuh Misquie latola Martha EX-97
- 9 Gen. VG-/EX-Mütter aus Redhot Matt

Skyline-VG-87-2YR 2*

		-5	5	10
Conformation	8			
Euter	3			
Fundament	9			
Milchadel & Kraft	10			
Becken	-5			
Größe	2			
Stärke	4			
Körpertiefe	2			
Milchcharakter	10			
Beckenneigung	15H	<		
Beckenbreite	0			
Hinterbeinans. Seite	85	<		
Hinterbeinans. Hinten	9			
Trachten	13			>
Knochenqualität	2			
Vordereuteraufhängung	6			
Hintereuterhöhe	-1			
Hintereuterbreite	5			
Zentralband	1			
Eutertiefe	4D			
Eutertextur	4			
Vorderstrichplatz.	6C			
Strichpltz. Hinten	4C			
Strichlänge	45			

COACH



X LENCREST BOURBON COCOPUFF EX-90-5YR-CAN (V.: BOURBON) X LENCREST COCOPUFF EX-93-3E 4* (V.: VIVALDI)

Reg.-Nr.: JECANM120888121

HB-Nr.: 499417 Geboren 20.03.2022





Lencrest Coach

CAN 08/2025	
GLPI	1777
Milch kg / Si. %	596 / 72
Fett kg / %	55 / 0,30
Eiweiß kg / %	39 / 0,19
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
PRO\$	1620
Nutzungsdauer	100
Zellzahl	93
Töchterfruchtbarkeit	93
Kalbeverlauf	107
Kalbeverlauf Tö.	101

- Allrounder für GLPI, Leistung & Exterieur
- -3 für Größe & trotzdem +9 Dairy Strenght
- Leichte Geburten & A2A2 + BB
- 6 Gen. VG-/EX-Mütter aus JIF Little Minnie-EX-96-4E

		-5		5	10
Conformation	7				
Euter	4				
Fundament	7				
Milchadel & Kraft	9				
Becken	1				
Größe	-3				
Stärke	3				
Körpertiefe	5				
Milchcharakter	12				>
Beckenneigung	7H	<			
Beckenbreite	-3				
Hinterbeinans. Seite	2S				
Hinterbeinans. Hinten	6				
Trachten	4				
Knochenqualität	2				
Vordereuteraufhängung	5				
Hintereuterhöhe	1				
Hintereuterbreite	7				
Zentralband	2				
Eutertiefe	6D	<			
Eutertextur	0				
Vorderstrichplatz.	1W				
Strichpltz. Hinten	0				
Strichlänge	0				





CAN 08/2025	
GLPI	1946
Milch kg / Si. %	373 / 70
Fett kg / %	34 / 0,21
Eiweiß kg / %	31 / 0,23
Beta / Kappa Casein	A2A2 / BB
PRO\$	1547
Nutzungsdauer	106
Zellzahl	104
Töchterfruchtbarkeit	102
Kalbeverlauf	95
Kalbeverlauf Tö.	94



Conformation	12		>
Euter	9		
Fundament	9		
Milchadel & Kraft	10		
Becken	8		
Größe	12		>
Stärke	6		
Körpertiefe	4		
Milchcharakter	4		
Beckenneigung	6H	<	
Beckenbreite	12		>
Hinterbeinans. Seite	4C		
Hinterbeinans. Hinten	8		
Trachten	9		
Knochenqualität	2		
Bewegung	0		
Vordereuteraufhängung	11		>
Hintereuterhöhe	2		
Hintereuterbreite	6		
Zentralband	6		
Eutertiefe	98		
Eutertextur	10		
Vorderstrichplatz.	5C		
Strichpltz. Hinten	6C		
Strichlänge	85	<	

BOOMERANG

X UNIQUE MAGISTRATE GOLD VG-89-3YR-MAX (V.: MAGISTRATE) X UNIQUE HP GENIE VG-87-2YR (V.: CANDY MAN)

Reg.-Nr.: JECANM14490799 Geboren 21.09.2022 HB-Nr.: 499398 aAa

- Einzigartige Kombination für LPI & Conformation
- Starke Fitness & Nutzungsdauer
- Gute Leistung & Inhaltsstoffe
- Aus der Familie von Claessic Fields Vindicat Genie EX-93

CLASSIC



CAN 08/2025 GLPI 1637 Milch kg / Si. % 82 / 70 Fett kg / % -18 / -0,25 Eiweiß kg / % -2 / -0.07 Beta / Kappa Casein A1A1 / BB PRO\$ 311 102 Nutzungsdauer Zellzahl 93 Töchterfruchtbarkeit 99 Kalbeverlauf 101 Kalbeverlauf Tö. 96



w. gesext **51,-€**

Blondin Classic

Conformation	17		>
Euter	13		>
Fundament	16		>
Milchadel & Kraft	14		>
Becken	0		
Größe	2		
Stärke	7		
Körpertiefe	5		
Milchcharakter	8		
Beckenneigung	10H	<	
Beckenbreite	4		
Hinterbeinans. Seite	75	<	
Hinterbeinans. Hinten	17		>
Trachten	15		>
Knochenqualität	5		
Bewegung	0		
Vordereuteraufhängung	11		>
Hintereuterhöhe	4		
Hintereuterbreite	4		
Zentralband	8		
Eutertiefe	3S		
Eutertextur	14		>
Vorderstrichplatz.	3C		
Strichpltz. Hinten	1C		
Strichlänge	2L		

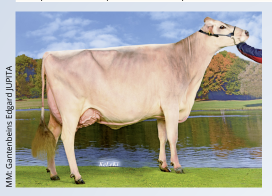
X KENTVILLE JOEL COCO EX-93-3E-CAN (V.: JOEL) X KENTVILLE COLTON CECELIA VG-87-3YR (V.: COLTON)

Reg.-Nr.: JECANM121105900 Geboren 11.05.2022 HB-Nr.: 499409 aAa 432

- Führender Jersey für Conf. (+17) mit positiver Leistung
- +17 Conf., +13 Euter, +16 Fundament & +14 Dairy Strenght
- Sehr solide Fitness & Nutzungsdauer
- weitere 11 Gen. VG-/EX-Mütter folgen auf seine Mutter

Calino JAY PI

BS | 17.09.2022 | aAa: 651 423 | 4-3-4/89



GZW:	1'246
WZW:	116
MIW:	112
GN:	119
FIW:	115



GA 08.25	Töchter: 0	Betriebe: 0	KK: BB	BCN: A2A2	
B % 88	Milch + 530 kg		tt I kg 28 %	Eiweiss + 16 kg -0.03 %	



Calvin **CALINO**

Gantenbein's Defender JARINA 1L / **G+84**

 Ø2L:
 10'005 kg
 3.98 %
 3.65 %

 LL:
 27'174 kg
 4.08 %
 3.80 %

MM: Gantenbein's Edgard JUPITA

3L / **EX96**

9'320 kg 4.13 % 3.64 % 61'722 kg 4.17 % 3.61 % Ø5L:

	GA 08.25 Anzahl Töchter: 0)	8	80	100 1	20
	Gesamtnote	119				
	Rahmen	110				
	Becken	116				
	Fundament	116				
	Euter	127				
	Kreuzbeinhöhe	107	klein			gross
	Flankentiefe	97	wenig	1		viel
	Brustbreite	110	schmal			breit
	Obere Linie	107	gesenkt			erhöht
	Beckenlänge	117	kurz			lang
	Beckenbreite	103	schmal			breit
	Beckenneigung	105	gestellt			abgezogen
	Lage Umdreher	115	hinten			vorne
3	Sprunggelenkwinkel	95	gerade			säbelbeinig
Ę.	Sprunggelenkausprägung	116	voll			trocken
xteri	Fesseln	118	weich			steil
X	Klauensatz	113	flach			hoch
	Voreuterlänge	94	wenig			viel
	Voreuterhaufhängung	142	locker			straff
	Aufhängung hinten Breite	114	schmal			breit
	Aufhängung hinten Höhe	125	tief			hoch
	Eutertiefe	128	tief			hoch
	Euterboden	117	gestuft			angehoben
	Zentralband	123	kein			stark
	Zitzenlänge	91	kurz			lang
	Zitzendicke	120	fein			grob
	Zitzenstellung	135	n. aussen			n. innen
	Zitzenverteilung vorn	114	weit			eng
	Zitzenverteilung hinten	125	weit			eng
	Bemuskelung	112	leer			voll

GA	95	tief			hoch
GA	106	hoch			tief
nz GA	110	tief			hoch
GA	92	langsam			schnell
öchter GA	110	tief			hoch
r GA	114	kurz			lang
direkt G	108	schwer			leicht
Töchter GA	114	schwer			leicht
Index G	109	tief			hoch
	GA nz GA GA Töchter GA r GA direkt G Töchter GA	GA 106 nz GA 110 GA 92 Töchter GA 110 r GA 114 direkt G 108 Töchter GA 114	GA 106 hoch nz GA 110 tief	GA 106 hoch nz GA 110 tief GA 92 langsam Föchter GA 110 tief r GA 114 kurz direkt G 108 schwer Töchter GA 114 schwer	GA 106 hoch nz GA 110 tief GA 92 langsam r GA 110 tief r GA 111 kurz direkt G 108 schwer Töchter GA 114 schwer

SCHILTER SWISS O Malley TILL-ET BS | 09.08.2021 | aAa: 243 615 | 3-2-2/82 HB-Nr. 608997 | BSWCHEM120161527535 | CH 120.1615.2753.5



GZW:	1'265
WZW:	114
MIW:	126
GN:	109
FIW:	110



GA 08.25	Töchter: 0	Betriebe: 0	KK: AB	BCN: A2A2
B % 88	Milch + 478 kg		tt 8 0 kg 9.14 %	Eiweiss + 30 kg + 0.17 %



Bender O MALLEY

SCHILTER SWISS Superstar TABITA

MM: SCHILTER SWISS Assay TAMERA
1L / G+80
Ø4L: 8'953 kg 4.31 % 3.54 %
LL: 52'896 kg 4.47 % 3.76 %

	GA 08.25 Anzahl Töchter: 0)	8	30 1	00 12	20
	Gesamtnote	109				
	Rahmen	102				
	Becken	104				
	Fundament	112				
	Euter	111				
	Kreuzbeinhöhe	122	klein			gross
	Flankentiefe	95	wenig			viel
	Brustbreite	98	schmal		l	breit
	Obere Linie	111	gesenkt			erhöht
	Beckenlänge	122	kurz			lang
	Beckenbreite	97	schmal			breit
	Beckenneigung	101	gestellt			abgezogen
	Lage Umdreher	105	hinten			vorne
3	Sprunggelenkwinkel	96	gerade			säbelbeinig
Exterieur	Sprunggelenkausprägung	105	voll			trocken
ŧ	Fesseln	125	weich			steil
ŭ	Klauensatz	120	flach			hoch
	Voreuterlänge	109	wenig			viel
	Voreuterhaufhängung	119	locker			straff
	Aufhängung hinten Breite	108	schmal			breit
	Aufhängung hinten Höhe	103	tief			hoch
	Eutertiefe	116	tief			hoch
	Euterboden	103	gestuft			angehoben
	Zentralband	110	kein			stark
	Zitzenlänge	106	kurz			lang
	Zitzendicke	99	fein			grob
	Zitzenstellung	103	n. aussen			n. innen
	Zitzenverteilung vorn	109	weit			eng
	Zitzenverteilung hinten	123	weit			eng
	Bemuskelung	96	leer			voll

				8	30 1	00 1	20
Г	Persistenz	GA	108	tief			hoch
1 5	Zellzahl	GΑ	105	hoch			tief
1	Mastitisresistenz	GΑ	103	tief			hoch
Morkmalo	Melkbarkeit	GΑ	117	langsam			schnell
9	Fruchtbarkeit Töchter	GΑ	107	tief			hoch
Gunteionollo	Nutzungsdauer	GΑ	97	kurz			lang
1.5	Geburtsablauf direkt	G	101	schwer			leicht
1	Geburtsablauf Töchter	GΑ	116	schwer			leicht
ū	Kälbervitalität Index	G	101	tief			hoch

VS von M: SCHILTER SWISS Superstar THARIA

Hilltop Acres C KICKOFF-ET BS | 26.09.2023 | aAa: 423 651

HB-Nr. 609128 | BS840M3273133875



GZW:	1'314
WZW:	113
MIW:	134
GN:	116
FIW:	101

GA 08.25	Töchter: 0	Betriebe: 0	KK: BB	BCN: A1A2	
B % 86	Milch + 1'202 kg	Fett + 29) kg	Eiweiss + 40 kg -0.03 %	



Phil **COLLAPS**

Hilltop Acres S KADENCE-ET

2L / **EX92-USA**

15'694 kg 3.01 % 3.49 % Ø1L:

MM: Hilltop Acres Ddevil KASSIDY-ET

4L / **EX-91-USA**

Ø4L: 15'684 kg 3.86 % 3.64 %

	GA 08.25 Anzahl Töchter: 0)	8	80 1	00 1:	20
	Gesamtnote	116				
	Rahmen	116				
	Becken	99			l .	
	Fundament	101			1	
	Euter	130				
	Kreuzbeinhöhe	115	klein			gross
	Flankentiefe	107	wenig			viel
	Brustbreite	114	schmal			breit
	Obere Linie	109	gesenkt			erhöht
	Beckenlänge	102	kurz			lang
	Beckenbreite	102	schmal			breit
	Beckenneigung	88	gestellt			abgezogen
١.	Lage Umdreher	95	hinten			vorne
3	Sprunggelenkwinkel	83	gerade			säbelbeinig
xterieur	Sprunggelenkausprägung	90	voll			trocken
Ę	Fesseln	97	weich			steil
ũ	Klauensatz	125	flach			hoch
	Voreuterlänge	121	wenig			viel
	Voreuterhaufhängung	139	locker			straff
	Aufhängung hinten Breite	126	schmal			breit
	Aufhängung hinten Höhe	136	tief			hoch
	Eutertiefe	121	tief			hoch
	Euterboden	108	gestuft			angehoben
	Zentralband	98	kein	I		stark
	Zitzenlänge	81	kurz			lang
	Zitzendicke	105	fein			grob
	Zitzenstellung	129	n. aussen			n. innen
	Zitzenverteilung vorn	118	weit			eng
	Zitzenverteilung hinten	114	weit			eng
	Bemuskelung	100	leer			voll

NEU

				8	0 1	00 12	20
	Persistenz	GΑ	93	tief			hoch
ale	Zellzahl	GΑ	97	hoch		l	tief
Merkmale	Mastitisresistenz	GΑ	102	tief			hoch
/er	Melkbarkeit	GΑ	113	langsam			schnell
9	Fruchtbarkeit Töchter	GΑ	99	tief			hoch
e	Nutzungsdauer	GΑ	112	kurz			lang
Ė	Geburtsablauf direkt	G	98	schwer			leicht
Funktionel	Geburtsablauf Töchter	GΑ	98	schwer			leicht
교	Kälbervitalität Index	G	110	tief			hoch

Gisler's O Malley JURI BS | 29.12.2020 | aAa: 243 615 | 4-4-3/89 HB-Nr. 608995 | BSWCHEM120148466666 | CH 120.1484.6666.6



GZW:	1'297
WZW:	108
MIW:	135
GN:	117
FIW:	102



GA 08.2	5 Töchter: 4	Betriebe: 4	KK: BB	BCN: A2A2
В % 89	Milch + 285 kg	Fe + !	tt 50 kg	Eiweiss + 37 kg
			0.52 %	+ 0.38 %



Bender O MALLEY

Gisler's Antonov **JODIE**

3L / EX91 Ø3L: 9'336 kg 4.32 % 3.94 % LL: 36'712 kg 4.46 % 4.01 %

MM: Gisler's Arrow JANNA

GISIER'S AFFOW JANUA 3L / EX92 Ø2L: 8'118 kg 3.97 % 3.99 % LL: 31'679 kg 3.79 % 3.96 %

GA 08.25 Anzahl Töchter: 1			8	30 1	00 120		
	Gesamtnote	117					
	Rahmen	113					
	Becken	118					
	Fundament	113					
	Euter	122				•	
	Kreuzbeinhöhe	138	klein			gross	
	Flankentiefe	117	wenig			viel	
	Brustbreite	115	schmal			breit	
	Obere Linie	107	gesenkt			erhöht	
	Beckenlänge	133	kurz			lang	
	Beckenbreite	106	schmal			breit	
	Beckenneigung	117	gestellt			abgezogen	
١.	Lage Umdreher	126	hinten			vorne	
3	Sprunggelenkwinkel	90	gerade			säbelbeinig	
.₽	Sprunggelenkwinkel Sprunggelenkausprägung Fesseln Klauensatz	106	voll			trocken	
ş	Fesseln	142	weich			steil	
ŭ	Klauensatz	129	flach			hoch	
	Voreuterlänge	110	wenig			viel	
	Voreuterhaufhängung	130	locker			straff	
	Aufhängung hinten Breite	116	schmal			breit	
	Aufhängung hinten Höhe	123	tief			hoch	
	Eutertiefe	128	tief			hoch	
	Euterboden	121	gestuft			angehoben	
	Zentralband	111	kein			stark	
	Zitzenlänge	77	kurz			lang	
	Zitzendicke	93	fein			grob	
	Zitzenstellung	134	n. aussen			n. innen	
	Zitzenverteilung vorn	119	weit			eng	
	Zitzenverteilung hinten	126	weit			eng	
	Bemuskelung	109	leer			voll	

				8	30 10	JO 1.	20
Funktionelle Merkmale	Persistenz	GΑ	99	tief			hoch
	Zellzahl	GΑ	99	hoch	1		tief
	Mastitisresistenz	GΑ	104	tief			hoch
	Melkbarkeit	GΑ	94	langsam			schnell
	Fruchtbarkeit Töchter	GΑ	100	tief			hoch
	Nutzungsdauer	GΑ	100	kurz			lang
	Geburtsablauf direkt	G	83	schwer			leicht
	Geburtsablauf Töchter	GΑ	101	schwer			leicht
	Kälbervitalität Index	G	95	tief			hoch

TALISMAN

Black Angus

HB-NR.: 203716





- SEHR GUT FÜR KREUZUNGSZUCHT GEEIGNET
- · LEICHTE GEBURTEN

RED TYRON

Red Angus

HB-NR.: NEU





- SEHR GUT FÜR KREUZUNGSZUCHT GEEIGNET
- LEICHTE GEBURTEN
- GUTE KARKASSEN

RAGTIME PP

Limousin

HB-NR.: 203684





- · REINERBIG HORNLOS
- GUTE ZUWACHSRATE
- GUT GEEIGNET FÜR "BEEF ON DAIRY"

PARTY BOY

British Blue

HB-NR.: 203685







- LEICHTE GEBURTEN
- KURZE TRÄCHTIGKEITSDAUER (280 TAGE)
- SEHR VITALE QUALITÄTSKÄLBER

Toplisten August 2025

LPI (CAN 08/2025)		Milch kg (CAN 08	8/2025)	Fett % (CAN 08/2025) Fett kg (CAN 08		/2025)		
Overhaul-P	4034	Destination *	2.243	A2P2-PP *	0,91	Caarma	144	
Zeus	3975	Neutron *	1.809	Hope	0,85	Zeus	137	
Caarma	3930	Diamond	1.762	Zapper	0,83	Monarch-PP	126	
Apollo-PP	3924	Right Stuff-PP	1.675	Logic-PP	0,83	Bellator	119	
Triton-PP								
Triton-PP	3910	Legacy	1.617	Zeus	0,78	Cole	116	
Eiweiß % (CAN	Eiweiß % (CAN 08/2025)		8/2025)	Zellzahl (CAN 08/2025)		Töchterfrbkt. (CAN 08/2025		
Mantra	0,37	Caarma	95	Wally	110	Dealer	108	
Норе	0,36	Right Stuff-PP	86	Норе	108	Overhaul-P	107	
Caarma	0,32	Barone Rosso *	76	Bellator	107	Mayor	106	
Cole	0,32	Neutron *	72	Rufus-PP-Red	107	Dynasty *	106	
Zapper	0,32	Zeus	69	Myth	107	Cole	104	
Herd Life (CAN	Herd Life (CAN 08/2025)		N 08/2025)	Euter (CAN 08/2025)		Fundament (CAN 08/2025)		
Overhaul-P	113	Energy *	17	Legend *	14	Destination *	20	
Dragon	110	Louder	16	Dragon	14	Louder	16	
Mega-P-Red	109	Fraser	16	Mega-P-Red	13	Detective	16	
Rufus-PP Red	109	Armour	16	Barone Rosso *	13	Mega-P-Red	15	
Wally	108	Mega-P-Red	15	Energy *	13	Legacy	15	
	,							
Größe (CAN 08		Geburten (CAN 0		GTPI (CAN 08/2		NM\$ (CAN 08/2		
Assane RDC	-5	Eternal-Red	107	Caarma	3341	Caarma	864	
Matrix-P	-1	Hobby	107	Hope	3247	Bellator	755	
Overhaul-P	-1	Zapper	107	Bellator	3240	Zeus	657	
Caarma	-1	Rocket	107	Zeus	3201	Норе	617	
Bellator	-1	Distefano *	106	Dynasty *	3161	Hobby	571	
Milch lbs. (USA	08/2025)	Fett % (USA 08/2025)		Fett lbs. (USA 08/2025)		Eiweiß % (USA 08/2025)		
Caarma	1354	Logic-PP	0,29	Caarma	111	Cole	0,09	
Blackout	1342	A2P2-PP *	0,27	Zeus	96	Logic-PP	0,09	
Destination *	1323	Dynasty *	0,22	Hobby	88	Норе	0,09	
Diamond	1308	Cole	0,22	Bellator	83	Wally	0,08	
Neutron *	1047	Норе	0,22	Cole	78	Zapper	0,08	
Eiweiß lbs (1154	Eiweiß lbs. (USA 08/2025))25)	CCR (USA 08/2025)		Prod. Life (USA 08/2025)		
Caarma			2,69	Overhaul-P	2,2	Assane RDC	+3,9	
Bellator	43	Wally Hope	2,71	Neutron *	1,7	Bellator	+3,7	
Zeus	43	Mayor	2,77	Dynasty *	1,6	Blackout	+3,4	
Blackout	42	Distefano *	2,77	Dragon	1,6	Hope	+3,2	
Moxie	41	Heatwave-Red P	2,77	Mayor	1,3	Overhaul-P	+3,1	
WIOXIC		Treatwave Red 1		Widyor		Overnauri	13,1	
PTAT (USA 08/	PTAT (USA 08/2025)		Euter (USA 08/2025)		Fundament (USA 08/2025)		8/2025)	
Detective	2,83	Mega-P-Red	2,57	Dealer	2,16	Eternal-Red	1,0	
Dealer	2,76	Energy *	2,26	Assane RDC	2,08	Hobby	1,0	
Moxie	2,71	Salute	2,13	Rocket	1,69	Distefano *	1,1	
Fraser	2,71	Blackout	2,12	Fraser	1,67	Overhaul-P	1,1	
Hallmark	2,70	Dealer	2,04	Mayor	1,63	Caarma	1,1	

^{*}Nachzuchtgeprüfter Bulle



WHERE DAMS MAKE THE DIFFERENCE!



Oscar Rots Geschäftsführung Mobil: 0173 719 34 69 eMail: o.rots@dairy-gen.com

Manuel Weyhe Zuchtberatung nördl. Niedersachsen Mobil: 0172 695 49 14 eMail: m.weyhe@dairy-gen.com Ihre Ansprechpartner

Barbara Grohmann
Büroleitung
Mobil: 0172 875 29 43
eMail: b.grohmann@dairy-gen.com

Arno Grengs
B. Rock trading&consulting
Zuchtberatung RLP & Saarland
Mobil: 0152 026 188 27
eMail: a.grengs@dairy-gen.com

Weitere Infos auf: www.dairy-gen.com

DG DairyGen GmbH | Westwall 31 | 47638 Straelen Tel.: 02834 9426 812 / Fax: 02834 942 814

Partner von











Cord Hormann

Product Support

Mobil: 01525 924 91 51

eMail: c.hormann@dairy-gen.co

Eduard Linder

Zuchtberatung Bayern

& Baden-Württemberg

Mobil: 01525 8156810

eMail: e.linder@dairy-gen.com