



Jersey Katalog 2026-FEB

Best Genetics
...gemeinsam zum Zuchterfolg!


SEMEX®
Genetics for Life®



THE BEST WAY TO FIND, TREAT, AND MANAGE YOUR COWS.

Semex ai24® makes managing easier than ever. From installation to customization, no one else maximizes your time and your herd better.

OTHER MONITORING PROGRAMS:

COMPLICATED TO USE
LARGE UP-FRONT COST
LIMITED SUPPORT
OUT-OF-DATE TECHNOLOGY

WITH Semex ai24® YOU GET:

- Easy installation
- Simple to use from any device, anywhere
- The best on-farm support
- Works with your farm hardware
- Industry's most experienced staff
- Market-leading technology
- Monitor entire herd 24/7
- Customizable to your needs
- Fastest ROI via health/repro improvement



Genetics for Life®

Chocochip AVONLEA CHOCOCHIP

0200JE01296 V I P x PREMIER x ACTION



RIVER VALLEY VENUS VIP

AVONLEA PREMIER CHOCOLATE CHIP EX-96-2E-CAN 5*

HAWARDEN IMPULS PREMIER

AVONLEA KOKIE DOUGH EX-93-4YR-CAN

FOREST GLEN AVERY ACTION

AVONLEA RENAISSANCE KOKIE SUP-EX-92-5E 9*

GLPI +1606 PRO\$ -291

JH1F JNSF

Reg. #: JECANM13638955

aAa: 462531

DMS: 234,123

Geboren: 12/04/2019

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG 125 Betriebe 265 Töchter 99% S

GEBV 25*DEC

Milch kg -406	Fett kg -30	Fett % -0.12	Eiweiß kg -17	Eiweiß % -0.02
Melkbarkeit 90	Melkverhalten 93			

Töchterdurchschnitt Milch 8,710 kg Fett 445 kg Eiweiß 339 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 105

Nutzungsdauer	109	Kälber Immunity	99
Somatische Zellzahlen	104	Geburtsverlauf	101
Töchter-Fruchtbarkeit	107	Geburtsverlauf Töchter	97
BCS	104	Metabolische Krankheitsresistenz	100
Mastitis Resistenz	106		
Persistenz	102		

CONFORMATION 117 Betriebe 218 Töchter 95% S

GEBV 25*DEC

Conformation	12	Milchadel & Kraft	6
Euter	10	Becken	3
Fundament	13	GP oder besser in %	94



AVONLEA PREMIER CHOCOLATE CHIP
DAM



AVONLEA KOKIE DOUGH
GRANDDAM



AVONLEA PREMIER CHOCOLATE CHIP
DAM



LENCREST CONTOUR

DULET RUFUS BOOM EX-91-5YR-2E-CAN

AHLEM TOPEKA RUFUS

DULET JOEL BRIOCHE EX-95-3E-CAN 4*

GUIMO JOEL

JACQUARD GANGSTER BEATRICE EX-90-2E-CAN 6*

GPA LPI +1643 PRO\$ 907

JH1C JNSF

Reg. #: JECANM120396348 aAa: 354126

DMS: 561,126

Geboren: 02/07/2021

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG G Betriebe G Töchter 83% S

GPA 25*DEC

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
431	47	+0.30	26	+0.11

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 99

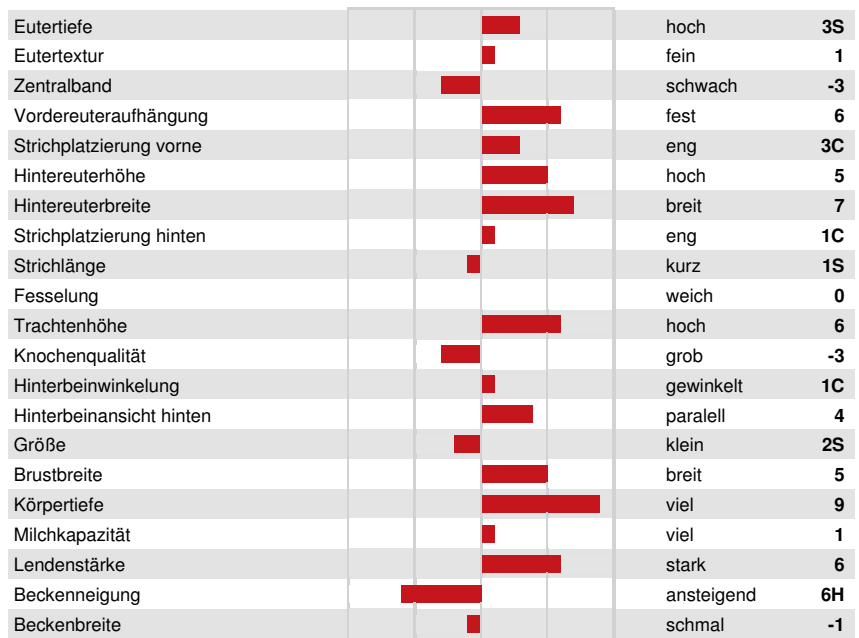
Nutzungsdauer	97	Kälber Immunity	101
Somatische Zellzahlen	99	Geburtsverlauf	102
Töchter-Fruchtbarkeit	91	Geburtsverlauf Töchter	99
BCS	102	Metabolische Krankheitsresistenz	102
Mastitis Resistenz	97		
Persistenz	101		

CONFORMATION

19 Betriebe 23 Töchter 77% S

GEBV 25*DEC

Conformation	8	Milchadel & Kraft	8
Euter	6	Becken	3
Fundament	6		



-10 -5 0 5 10



LENCREST TOBEFAMOUS

DULET JORDAN GEORGIA EX-93-4YR-CAN

AUDIBEL JORDAN

DESPRESVERTS JOEL GLORIA EX-92-6YR-CAN 6*

GUIMO JOEL

LENCREST TEQUILA GLORY EX-91-5YR-CAN 2*

GPA LPI +2060 PRO\$ 1647

JH1F JNSC

Reg. #: JECANM121080731 aAa: 243615

DMS: 126,123

Geboren: 08/10/2022

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG G Betriebe G Töchter 73% S

GPA 25*DEC

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
-121	58	+0.83	14	+0.26
Melkbarkeit	Melkverhalten			
99	96			

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity

Nutzungsdauer	103	Kälber Immunity
Somatische Zellzahlen	99	Geburtsverlauf
Töchter-Fruchtbarkeit	97	Geburtsverlauf Töchter
BCS	98	Metabolische Krankheitsresistenz
Mastitis Resistenz	99	
Persistenz	96	

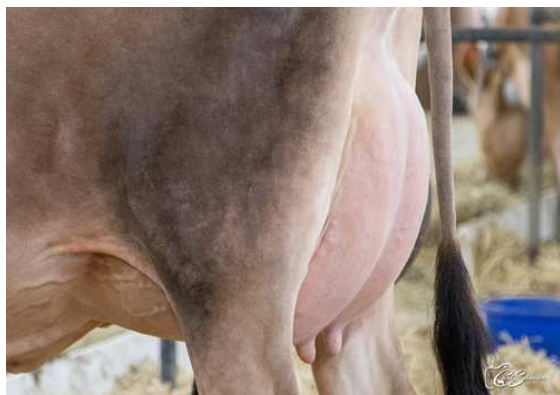
CONFORMATION G Betriebe G Töchter 63% S

GPA 25*DEC

Conformation	18	Milchadel & Kraft	10
Euter	15	Becken	8
Fundament	14		



DULET JORDAN GEORGIA
DAM



DULET JORDAN GEORGIA
DAM



DULET GOLGORAK

DULET BOOMERANG SALLY VG-87-2YR-CAN

DULET BOOMERANG

DULET CHIEF SUNDAY EX-91-4YR-CAN

JX RIVER VALLEY CHIEF {6}

DULET DISCO SUNSET VG-86-3YR-CAN 3*

GPA LPI +2013 PRO\$ 1829

JH1F JNSF

Reg. #: JECANM121536304 aAa: 243615

DMS: 234,246

Geboren: 08/06/2024

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG G Betriebe G Töchter 67% S

GPA 25*DEC

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
458	54	+0.38	35	+0.22
Melkbarkeit	Melkverhalten			
98	95			

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

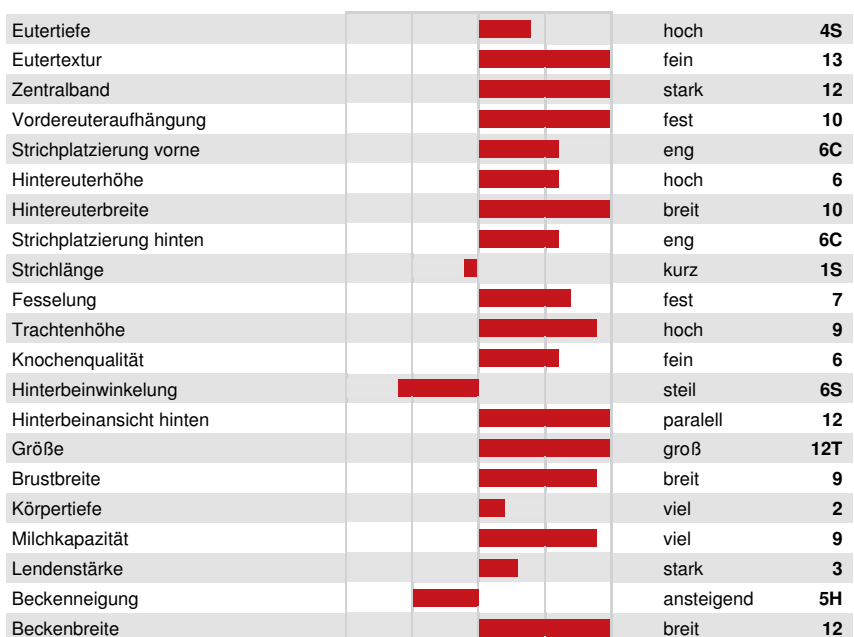
Immunity 100

Nutzungsdauer	100	Kälber Immunity	100
Somatische Zellzahlen	100	Geburtsverlauf	90
Töchter-Fruchtbarkeit	95	Geburtsverlauf Töchter	95
BCS	101	Metabolische Krankheitsresistenz	101
Mastitis Resistenz	100		
Persistenz	99		

CONFORMATION

GPA 25*DEC

Conformation	17	Milchadel & Kraft	13
Euter	14	Becken	6
Fundament	10		



DULET BOOMERANG SALLY

DAM



DULET BOOMERANG SALLY

DAM



SCHULTZ RESCUE HEADLINE

GABYS JACINTO ALYSSA EX-93%-5YR-USA

MASON LEMVIG JACINTO

GABYS ARTIST AMBROSIA EX-94%-9YR-USA

ISDK JAS ARTIST

GABYS IATOLA AMETHUST EX-90%-2YR-USA

GMACE LPI +1519 PRO\$ 1028

JH1F JNSF

Reg. #: JEUSAM117168820 aAa: 246135

DMS: 234,345

Geboren: 05/02/2010

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG 283 Betriebe 2108 Töchter 96% S

GMACE 25*DEC

Milch kg 1467	Fett kg 15	Fett % -0.77	Eiweiß kg 24	Eiweiß % -0.43
Melkbarkeit 103	Melkverhalten 103			

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

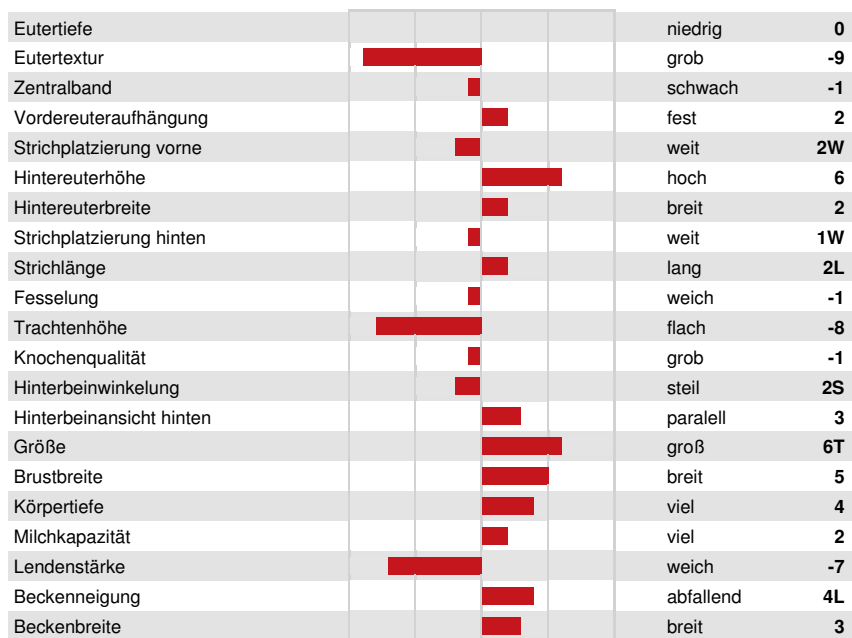
Immunity 105

Nutzungsdauer	101	Kälber Immunity	104
Somatische Zellzahlen	99	Geburtsverlauf	104
Töchter-Fruchtbarkeit	106	Geburtsverlauf Töchter	105
BCS	98	Metabolische Krankheitsresistenz	100
Mastitis Resistenz	99		
Persistenz	101		

CONFORMATION 144 Betriebe 800 Töchter 84% S

GMACE 25*DEC

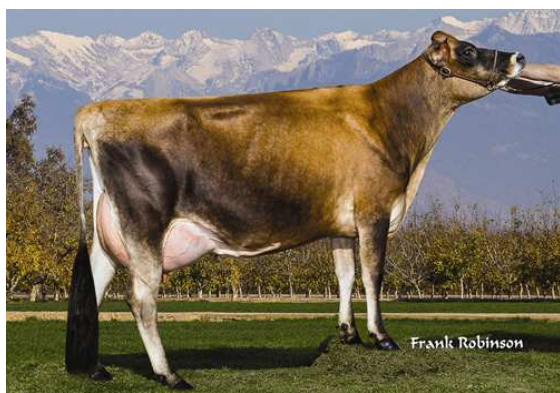
Conformation	1	Milchadel & Kraft	2
Euter	1	Becken	-3
Fundament	-2		



SCHULTZ CHRONICLE LADD



SCHULTZ CHRONICLE LADD



KASH IN CHRONICLE 40223



JX OOMSDALE GRATITUDE COUNTRY
FOURTH DAM



AHLEM KWYNN RESPECT

JX OOMSDALE GEMMA HARRIS GWEN {5} VG-88%-3YR-USA

JX SCHULTZ VOLCANO HARRIS {4}

JX OOMSDALE GALEN HILARIO GEMMA {4} DES-79%-2YR-USA

CAL-MART RENEGADE HILARIO

JX OOMSDALE CC IATOLA GALEN {3} EX-90%-7YR-USA



JX OOMSDALE CC IATOLA GALEN {3}
THIRD DAM

GLPI +1860 PRO\$ 2021

JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3202630998 aAa: 543612

DMS:

Geboren: 02/01/2019

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG 95 Betriebe 196 Töchter 99% S

GEBV 25*DEC

Milch kg 1120	Fett kg 47	Fett % -0.13	Eiweiß kg 48	Eiweiß % +0.07
Melkbarkeit 107	Melkverhalten 102			

Töchterdurchschnitt Milch **9,372 kg** Fett **472 kg** Eiweiß **370 kg**

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 108

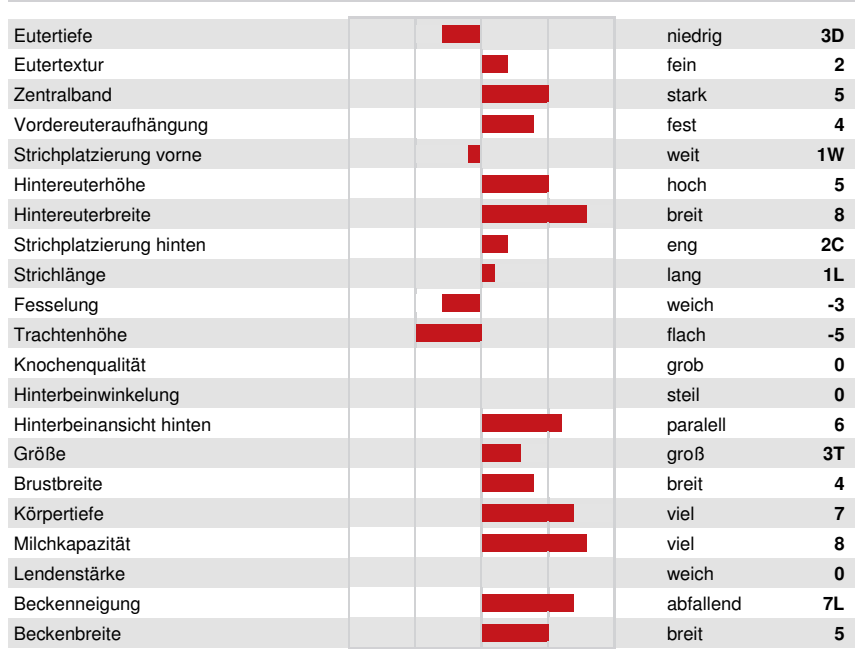
Nutzungsdauer	99	Kälber Immunity	108
Somatische Zellzahlen	102	Geburtsverlauf	106
Töchter-Fruchtbarkeit	97	Geburtsverlauf Töchter	105
BCS	99	Metabolische Krankheitsresistenz	102
Mastitis Resistenz	102		
Persistenz	105		

CONFORMATION

82 Betriebe 179 Töchter 95% S

GEBV 25*DEC

Conformation	8	Milchadel & Kraft	7
Euter	6	Becken	5
Fundament	2	GP oder besser in %	86



-10 -5 0 5 10

JX Chief {6}

JX RIVER VALLEY CHIEF {6}

0200JE10034 CHECKMATE x CHROME x FASTRACK



JX RIVER VALLEY CHECKMATE {5}

JX RIVER VALLEY CHROME CHERITA 1261 {5} EX-90%-3YR-USA

RIVER VALLEY CECE CHROME

JX SHAN-MAR FASTRACK CHERITA {4} VG-86%-3YR-USA

BW FASTRACK

JX SHAN-MAR GANNON CHERIE {3} EX-90%-3YR-USA

GLPI +2030 PRO\$ 2367

JH1F JNSF

Reg. #: JEUSAM75341195

aAa: 342156

DMS: 234,345

Geboren: 07/06/2017

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG 178 Betriebe 556 Töchter 99% S

GEBV 25*DEC

Milch kg 1995	Fett kg 92	Fett % -0.13	Eiweiß kg 54	Eiweiß % -0.26
Melkbarkeit 104	Melkverhalten 95			

Töchterdurchschnitt Milch 10,096 kg Fett 511 kg Eiweiß 381 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 90

Nutzungsdauer	97	Kälber Immunity	96
Somatische Zellzahlen	101	Geburtsverlauf	102
Töchter-Fruchtbarkeit	91	Geburtsverlauf Töchter	99
BCS	83	Metabolische Krankheitsresistenz	98
Mastitis Resistenz	100		
Persistenz	96		

CONFORMATION

158 Betriebe 481 Töchter 98% S

GEBV 25*DEC

Conformation	6	Milchadel & Kraft	1
Euter	5	Becken	-2
Fundament	9	GP oder besser in %	79

Eutertiefe	<div style="width: 20%; background-color: red; height: 10px;"></div>	niedrig	9D
Eutertextur	<div style="width: 10%; background-color: red; height: 10px;"></div>	fein	2
Zentralband	<div style="width: 50%; background-color: red; height: 10px;"></div>	stark	7
Vordereuterlaufhängung	<div style="width: 10%; background-color: red; height: 10px;"></div>	lose	-3
Strichplatzierung vorne	<div style="width: 50%; background-color: red; height: 10px;"></div>	eng	8C
Hintereuterhöhe	<div style="width: 10%; background-color: red; height: 10px;"></div>	hoch	3
Hintereuterbreite	<div style="width: 80%; background-color: red; height: 10px;"></div>	breit	12
Strichplatzierung hinten	<div style="width: 50%; background-color: red; height: 10px;"></div>	eng	6C
Strichlänge	<div style="width: 10%; background-color: red; height: 10px;"></div>	lang	1L
Fesselung	<div style="width: 50%; background-color: red; height: 10px;"></div>	fest	6
Trachtenhöhe	<div style="width: 10%; background-color: red; height: 10px;"></div>	hoch	1
Knochenqualität	<div style="width: 80%; background-color: red; height: 10px;"></div>	fein	17
Hinterbeinwinkelung	<div style="width: 10%; background-color: red; height: 10px;"></div>	steil	6S
Hinterbeinansicht hinten	<div style="width: 50%; background-color: red; height: 10px;"></div>	parallel	6
Größe	<div style="width: 10%; background-color: red; height: 10px;"></div>	klein	3S
Brustbreite	<div style="width: 50%; background-color: red; height: 10px;"></div>	schmal	-13
Körpertiefe	<div style="width: 10%; background-color: red; height: 10px;"></div>	wenig	-4
Milchkapazität	<div style="width: 80%; background-color: red; height: 10px;"></div>	viel	19
Lendenstärke	<div style="width: 10%; background-color: red; height: 10px;"></div>	weich	-1
Beckenneigung	<div style="width: 10%; background-color: red; height: 10px;"></div>	anstiegend	1H
Beckenbreite	<div style="width: 10%; background-color: red; height: 10px;"></div>	schmal	0



J.P.L. CHIEF ELAINE
DAUGHTER



PROGENESIS MADISON-
DAUGHTER



JX CHIEF{6} DAUGHTER GROUP

DAUGHTERS L TO R - AHLEM CHIEF SOUVENIR 56603, AHLEM CHIEF SOUVENIR 56605, AHLEM CHIEF DAHLIA 56693



CDF IRWIN STEVE

GUIMO VIVALDI LYSANNE EX-90-4E-CAN 8*

ISDK GOLDEN GDK VIVALDI

GUIMO PREMIER LYS EX-90-3E-CAN 3*

HAWARDEN IMPULS PREMIER

GUIMO SULTAN LYLAS VG-87-3YR-CAN



VERJATIN LIGHTNING LEEZANNA

DAUGHTER



VERJATIN LIGHTNING LEEZANNA

DAUGHTER

GLPI +1700 PRO\$ 793

JH1F JNSF

Reg. #: JECANM120219769 aAa: 465213

DMS:

Geboren: 04/09/2020

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG

157 Betriebe 398 Töchter 99% S					GEBV 25*DEC
Milch kg -340	Fett kg 49	Fett % +0.85	Eiweiß kg 10	Eiweiß % +0.30	
Melkbarkeit 105	Melkverhalten 100				
	Töchterdurchschnitt Milch 9,079 kg Fett 513 kg Eiweiß 364 kg				

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 109

Nutzungsdauer	105	Kälber Immunity	107
Somatische Zellzahlen	105	Geburtsverlauf	109
Töchter-Fruchtbarkeit	96	Geburtsverlauf Töchter	97
BCS	99	Metabolische Krankheitsresistenz	104
Mastitis Resistenz	105		
Persistenz	92		

CONFORMATION

140 Betriebe 335 Töchter 97% S

GEBV 25*DEC

Conformation	4	Milchadel & Kraft	9
Euter	-2	Becken	8
Fundament	8	GP oder besser in %	84
Eutertiefe		niedrig	7D
Eutertextur		grob	-5
Zentralband		stark	2
Vordereuterlaufhängung		lose	-5
Strichplatzierung vorne		weit	0
Hintereuterhöhe		hoch	2
Hintereuterbreite		schmal	-1
Strichplatzierung hinten		eng	6C
Strichlänge		lang	4L
Fesselung		fest	4
Trachtenhöhe		hoch	6
Knochenqualität		fein	8
Hinterbeinwinkelung		gewinkelt	2C
Hinterbeinansicht hinten		hackeneng	-1
Größe		klein	8S
Brustbreite		breit	2
Körpertiefe		viel	6
Milchkapazität		viel	11
Lendenstärke		stark	10
Beckenneigung		abfallend	2L
Beckenbreite		schmal	-4

-10 -5 0 5 10



ALL LYNN'S DEMOS-P

LENCREST COCOPUFF EX-93-2E-CAN 4*

ISDK GOLDEN GDK VIVALDI

LENCREST PREMIER COCO EX-92-2E-CAN 4*

HAWARDEN IMPULS PREMIER

SELECT -SCOTT SALTY COCOCHANEL EX-94-2E-CAN 4*



LENCREST COCOPUFF

DAM



JIF LITTLE MINNIE

FIFTH DAM



SELECT -SCOTT SALTY COCOCHANEL

THIRD DAM

GPA LPI +1732 PRO\$ 1769

JH1C JNSF

Reg. #: JECANM120345574 aAa: 342156

DMS: 456,561

Geboren: 02/27/2021

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG G Betriebe G Töchter 82% S

GPA 25*DEC

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
662	62	+0.34	40	+0.17

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 97

Nutzungsdauer	101	Kälber Immunity	94
Somatische Zellzahlen	100	Geburtsverlauf	108
Töchter-Fruchtbarkeit	96	Geburtsverlauf Töchter	101
BCS	106	Metabolische Krankheitsresistenz	103
Mastitis Resistenz	101		
Persistenz	109		

CONFORMATION G Betriebe G Töchter 73% S

GPA 25*DEC

Conformation	7	Milchadel & Kraft	15
Euter	3	Becken	2
Fundament	-3		

Eutertiefe			niedrig	2D
Eutertextur			grob	-1
Zentralband			schwach	-2
Vordereuterlaufhängung			fest	8
Strichplatzierung vorne			weit	2W
Hintereuterhöhe			niedrig	0
Hintereuterbreite			breit	3
Strichplatzierung hinten			weit	4W
Strichlänge			kurz	2S
Fesselung			weich	-4
Trachtenhöhe			flach	-4
Knochenqualität			grob	-4
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	4C
Hinterbeinansicht hinten			hakeneng	-3
Größe			klein	1S
Brustbreite			breit	16
Körpertiefe			viel	13
Milchkapazität			viel	8
Lendenstärke			stark	3
Beckenneigung			ansteigend	0
Beckenbreite			breit	1

-10 -5 0 5 10



JX RIVER VALLEY CHIEF {6}

LENCREST CHANNING COCOPOP VG-86-2YR-CAN

REYLA BARNABAS CHANNING

LENCREST COCOPUFF EX-93-3E-CAN 4*

GOLDEN GDK VIVALDI

LENCREST PREMIER COCO EX-92-2E-CAN 4*

LENCREST COCOPUFF
GRANDDAMSELECT -SCOTT SALTY COCOCHANEL
FOURTH DAM

GPA LPI +2081 PRO\$ 2364

JH1F JNSF

Reg. #: JECANM121411102 aAa: 342156

DMS: 126,561

Geboren: 10/19/2023

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	G Betriebe	G Töchter	74% S	GPA 25*DEC
Milch kg	1032	Fett kg	84	Fett % +0.39
Melkbarkeit	101	Melkverhalten	99	Eiweiß kg 52
				Eiweiß % +0.17

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 96

Nutzungsdauer	100	Kälber Immunity	98
Somatische Zellzahlen	99	Geburtsverlauf	103
Töchter-Fruchtbarkeit	96	Geburtsverlauf Töchter	99
BCS	94	Metabolische Krankheitsresistenz	101
Mastitis Resistenz	99		
Persistenz	100		

CONFORMATION G Betriebe G Töchter 64% S

GPA 25*DEC

Conformation	9	Milchadel & Kraft	9
Euter	6	Becken	4
Fundament	8		

Eutertiefe	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	niedrig	6D
Eutertextur	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	fein	2
Zentralband	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	stark	9
Vordereuterlaufhängung	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	fest	1
Strichplatzierung vorne	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	eng	7C
Hintereuterhöhe	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	hoch	4
Hintereuterbreite	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	breit	10
Strichplatzierung hinten	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	eng	9C
Strichlänge	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	lang	2L
Fesselung	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	fest	3
Trachtenhöhe	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	hoch	3
Knochenqualität	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	fein	10
Hinterbeinwinkelung	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	gewinkelt	1C
Hinterbeinansicht hinten	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	parallel	3
Größe	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	groß	3T
Brustbreite	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	breit	1
Körpertiefe	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	viel	5
Milchkapazität	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	viel	17
Lendenstärke	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	weich	0
Beckenneigung	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	ansteigend	2H
Beckenbreite	<div style="width: 100px; background-color: #ccc; height: 10px; border: 1px solid black;"></div>	breit	9

-10 -5 0 5 10



JX RIVER VALLEY CHIEF {6}

LENCREST PREMIER FARREN EX-92-4E-CAN

HAWARDEN IMPULS PREMIER

HAUTPRE BLAIR FAMOUS EX-94-4E-CAN 3*

SIL-MIST MONTANA BLAIR 3753 {5}

HAUTPRE SULTAN FAME VG-87-2YR-CAN



TOBEFAMOUS DAUGHTER GROUP

L TO R - LAHETRIERE TOBEFAMOUS STELLA, LAHETRIERE TOBEFAMOUS SANDRINE



CLAESSIC FIELDS TOBEFAMOUS HAZEL

DAUGHTER



LENCREST FAMOUS IVY

DAUGHTER

GLPI +2107 PRO\$ 1802

JH1F JNSF

Reg. #: JECANM111602150 aAa: 243615

DMS: 126,561

Geboren: 07/03/2020

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG 107 Betriebe 212 Töchter 99% S

GEBV 25*DEC

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
367	72	+0.67	20	+0.08
Melkbarkeit	Melkverhalten			
97	92			

Töchterdurchschnitt Milch 9,391 kg Fett 513 kg Eiweiß 364 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 98

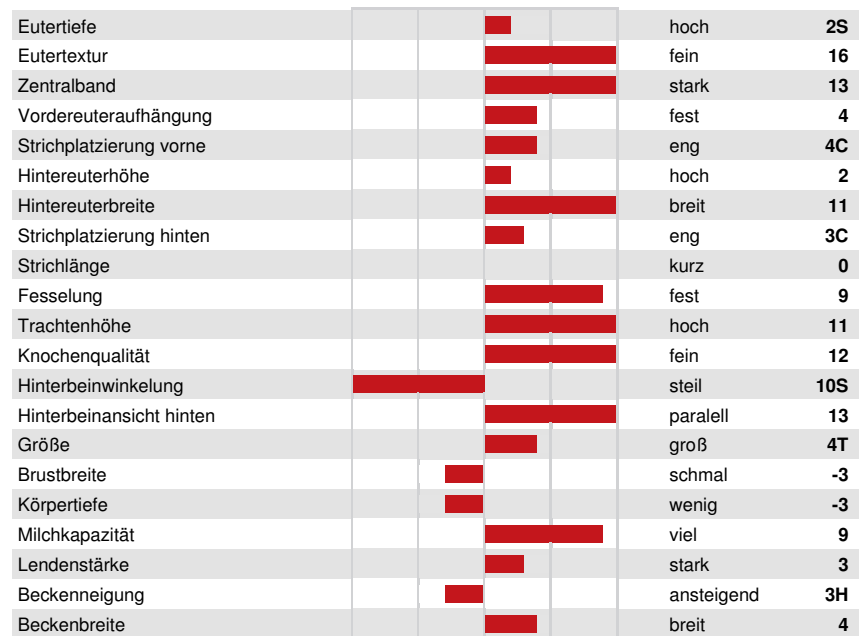
Nutzungsdauer	103	Kälber Immunity	98
Somatische Zellzahlen	106	Geburtsverlauf	100
Töchter-Fruchtbarkeit	95	Geburtsverlauf Töchter	103
BCS	96	Metabolische Krankheitsresistenz	99
Mastitis Resistenz	105		
Persistenz	95		

CONFORMATION

97 Betriebe 171 Töchter 94% S

GEBV 25*DEC

Conformation	14	Milchadel & Kraft	6
Euter	12	Becken	3
Fundament	14	GP oder besser in %	88



-10 -5 0 5 10



JX VIERRA THEBOSS {6}

MM CALIBAN SHELBY 13535 DES-77%-2YR-USA

PRIMUS VICEROY CALIBAN

ROG-AL CHROME SHELBY EX-90%-3YR-USA

RIVER VALLEY CECE CHROME

ROG-AL PHAROAH SHINE VG-86%-3YR-USA



ROG-AL CHROME SHELBY
GRANDDAM



ROG-AL CHROME SHELBY
GRANDDAM

GPA LPI +2098 PRO\$ 2110

JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3272840778 aAa: 216435

DMS: 234,123

Geboren: 06/25/2023

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG G Betriebe G Töchter 68% S

GPA 25*DEC

Milch kg 793	Fett kg 57	Fett % +0.22	Eiweiß kg 37	Eiweiß % +0.09
Melkbarkeit 102	Melkverhalten 102			

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 102

Nutzungsdauer	105	Kälber Immunity	102
Somatische Zellzahlen	110	Geburtsverlauf	102
Töchter-Fruchtbarkeit	106	Geburtsverlauf Töchter	102
BCS	98	Metabolische Krankheitsresistenz	100
Mastitis Resistenz	108		
Persistenz	98		

CONFORMATION G Betriebe G Töchter 57% S

GPA 25*DEC

Conformation	7	Milchadel & Kraft	4
Euter	6	Becken	2
Fundament	7		

Eutertiefe			niedrig	0
Eutertextur			fein	5
Zentralband			stark	6
Vordereuterlaufhängung			fest	3
Strichplatzierung vorne			eng	2C
Hintereuterhöhe			hoch	6
Hintereuterbreite			breit	3
Strichplatzierung hinten			eng	6C
Strichlänge			kurz	1S
Fesselung			fest	5
Trachtenhöhe			hoch	2
Knochenqualität			fein	8
Hinterbeinwinkelung			steil	0
Hinterbeinansicht hinten			parallel	4
Größe			groß	5T
Brustbreite			schmal	0
Körpertiefe			wenig	-2
Milchkapazität			viel	9
Lendenstärke			stark	1
Beckenneigung			abfallend	2L
Beckenbreite			schmal	0

-10 -5 0 5 10


STEINHAUERS SAMSON LEMONHEAD

GOFF PHAROAH CIRCUS ACT EX-90%-3YR-USA

AHLEM HEADLINE PHAROAH 21795

GOFF VALENTINO 9595 VG-84%-4YR-USA

ALL LYNN'S LOUIE VALENTINO

GOFF ACTION CHARLOTTE EX-90%-3YR-USA



PROGENESIS CRAZE CORD {6}

DAUGHTER



PROGENESIS CRAZE CORD {6}

DAUGHTER



RIVER VALLEY CIRCUS CRAZE DAUGHTERS

L to R - AHLEM CRAZE AUTUMN 52313, AHLEM CRAZE MARIE 52311,
FOREST CRAZE FRANCINE

GLPI +1643 PRO\$ 773

JH1F JNSF

Reg. #: JEUSAM75341001

aAa: 126435

DMS: 561,126

Geboren: 10/12/2015

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG 174 Betriebe 347 Töchter 99% S

GEBV 25*DEC

Milch kg 548	Fett kg 28	Fett % 0.00	Eiweiß kg 11	Eiweiß % -0.13
Melkbarkeit 101	Melkverhalten 100			

Töchterdurchschnitt Milch 8,561 kg Fett 440 kg Eiweiß 330 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 107

Nutzungsdauer	102	Kälber Immunity	102
Somatische Zellzahlen	101	Geburtsverlauf	101
Töchter-Fruchtbarkeit	97	Geburtsverlauf Töchter	104
BCS	96	Metabolische Krankheitsresistenz	98
Mastitis Resistenz	106		
Persistenz	95		

CONFORMATION

142 Betriebe 291 Töchter 98% S

GEBV 25*DEC

Conformation	3	Milchadel & Kraft	-4
Euter	6	Becken	-9
Fundament	2	GP oder besser in %	73

Eutertiefe			hoch	6S
Eutertextur			fein	7
Zentralband			stark	9
Vordereuterlaufhängung		0	lose	-1
Strichplatzierung vorne		0	eng	2C
Hintereuterhöhe		0	niedrig	-2
Hintereuterbreite		0	breit	1
Strichplatzierung hinten		0	eng	9C
Strichlänge		0	lang	16L
Fesselung	0		weich	-1
Trachtenhöhe	0		hoch	2
Knochenqualität	0		fein	5
Hinterbeinwinkelung	0		gewinkelt	5C
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	0
Größe			klein	0
Brustbreite	0		schmal	-4
Körpertiefe	0		wenig	-2
Milchkapazität	0		viel	2
Lendenstärke	0		weich	-11
Beckenneigung	0		ansteigend	5H
Beckenbreite	0		breit	7

-10 -5 0 5 10



AHLEM TEXAS WILDCAT 22702

REDHOT MATT SKYLINE VG-87-2YR-CAN 2*

WILSONVIEW IF MATT

RJF UNIQUE GOVERNOR MERCEDES EX-92-3E-CAN 7*

GRIFFENS GOVERNOR

AVONLEA MISCHIEFS MAGNOLIA SUP-EX-92-4E-CAN 12*

GLPI +1688 PRO\$ 1325

JH1F JNSF

Reg. #: JECANM13050925

aAa: 123456

DMS: 246,234

Geboren: 07/21/2018

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG

237 Betriebe 578 Töchter 99% S

GEBV 25*DEC

Milch kg 1486	Fett kg 26	Fett % -0.59	Eiweiß kg 33	Eiweiß % -0.29
-------------------------	----------------------	------------------------	------------------------	--------------------------

Melkbarkeit 102	Melkverhalten 103
---------------------------	-----------------------------

Töchterdurchschnitt Milch **9,534 kg** Fett **464 kg** Eiweiß **359 kg**

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity **96**

Nutzungsdauer	102	Kälber Immunity	95
Somatische Zellzahlen	98	Geburtsverlauf	105
Töchter-Fruchtbarkeit	103	Geburtsverlauf Töchter	102
BCS	99	Metabolische Krankheitsresistenz	99
Mastitis Resistenz	96		
Persistenz	105		

CONFORMATION

211 Betriebe 514 Töchter 98% S

GEBV 25*DEC

Conformation	4	Milchadel & Kraft	4
Euter	2	Becken	1
Fundament	6	GP oder besser in %	85



REDHOT MATT SKYLINE
DAM



RJF UNIQUE GOVERNOR MERCEDES
GRANDDAM



DULET BOOMERANG

JERNOMIC CHIEF MINNIE X VG-86-5YR-CAN

JX RIVER VALLEY CHIEF {6}

JERNOMIC JOURNEY MINNIE FEE VG-87-3YR-CAN

GUIMO JOURNEY

CABEROY MATT MINNIE MOUSE VG-87-3YR-CAN 2*

GPA LPI +2085 PRO\$ 2208

JH1F JNSF

Reg. #: JECANM14671666 aAa: 231465

DMS: 123,126

Geboren: 01/18/2023

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG G Betriebe G Töchter 74% S

GPA 25*DEC

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
1071	63	+0.10	51	+0.14
Melkbarkeit	Melkverhalten			
99	98			

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 101

Nutzungsdauer	100	Kälber Immunity	101
Somatische Zellzahlen	106	Geburtsverlauf	93
Töchter-Fruchtbarkeit	96	Geburtsverlauf Töchter	94
BCS	102	Metabolische Krankheitsresistenz	102
Mastitis Resistenz	103		
Persistenz	100		

CONFORMATION

G Betriebe G Töchter 64% S

GPA 25*DEC

Conformation	12	Milchadel & Kraft	8
Euter	12	Becken	4
Fundament	6		



-10 -5 0 5 10



RIVER VALLEY JOYRIDE

BRI-LIN VALSON SPRITZ EX-97%-9YR-USA

DEERVIEW VALSON

BRI-LIN TEQUILA SUNRISE EX-90-3YR-CAN 7*

TOWER VUE PRIME TEQUILA

BRI-LIN J W SASHA EX-90-8YR-CAN 2*

GPA LPI +1512 PRO\$ 131

JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3224438237 aAa: 231465

DMS: 126,123

Geboren: 08/31/2021

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG G Betriebe G Töchter 72% S

GPA 25*DEC

Milch kg -413	Fett kg -10	Fett % +0.16	Eiweiß kg -9	Eiweiß % +0.08
Melkbarkeit 103	Melkverhalten 101			

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

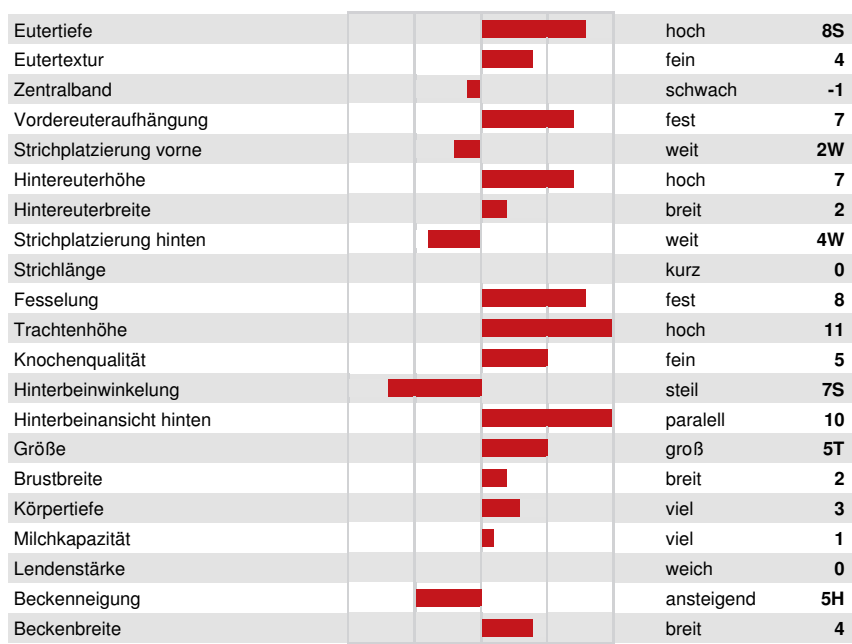
Immunity 102

Nutzungsdauer	104	Kälber Immunity	101
Somatische Zellzahlen	98	Geburtsverlauf	99
Töchter-Fruchtbarkeit	101	Geburtsverlauf Töchter	101
BCS	103	Metabolische Krankheitsresistenz	102
Mastitis Resistenz	99		
Persistenz	96		

CONFORMATION G Betriebe G Töchter 62% S

GPA 25*DEC

Conformation	9	Milchadel & Kraft	3
Euter	7	Becken	1
Fundament	10		



BRI-LIN VALSON SPRITZ
DAM



BRI-LIN VALSON SPRITZ
DAM