

a fonte da melhor genética



CATÁLOGO
Jersey
AGOSTO 2021

08 | 2021 - Jersey

Ordenados por Nome



PROVADOS

CHROME	007JE05004	4	JX RUSTLER {5}-P	007JE01541	9	NOLAN	007JE01353	13
CLOSER	007JE05052	5	JX SHOCK {5}	007JE01606	9	PRIDE	250JE01534	14
DETOUR	007JE05022	5	JX SWORD {5}	007JE01419	10	RENO	007JE01332	14
DIEGO	007JE01547	6	JX THOMAS {5}	007JE01561	10	SIGNAL	007JE01507	15
FIERCE	007JE01520	6	JX TRIUMPH {5}	007JE05041	11	MIWUK	007JE01387	15
GREG	007JE01490	7	JX TYRANT {5}	007JE05042	11	SPENCER	007JE01609	16
JX CADET {5}	007JE01463	7	JX WAVE {3}	007JE01549	12	VARICK	007JE01331	16
JX ED REED {4}	007JE01603	8	LARAMIE	007JE01288	12			
JX FIGO {3}	007JE01602	8	MANZIEL	007JE01485	13			



GENÔMICOS

CALIBAN	007JE01787	17	JX DELLA {5}	009JE00216	21	LADSON	250JE01852	19
CANDYMAN	250JE01793	17	JX LECHE {4}	009JE01925	22	MCCOMB	007JE01874	26
ENSIGN	007JE01831	18	JX MOE {4}	007JE01813	23	MIAMI	007JE01657	27
FRINGE	007JE01822	19	JX PROSSER {4}	007JE01721	23	PLYMOUTH	007JE01781	27
HOLEINONE	507JE01820	18	JX PROTEUS {6}	007JE01737	24	SMACKDOWN	007JE01926	28
JX AMSTERDAM {6}	007JE01684	20	JX RENCHER {6}	009JE01934	25	STURGIS	250JE01834	28
JX ASPIRES {5}-P	007JE01901	20	JX SUCCESSION {6}	007JE01716	24	TUCKER {6}	507JE01816	29
JX CARDIFF {4}	007JE01786	21	KIMBER	007JE01862	26			

Ordenados por Código



PROVADOS

007JE01288	LARAMIE	12	007JE01507	SIGNAL	15	007JE01609	SPENCER	16
007JE01331	VARICK	16	007JE01520	FIERCE	6	007JE05004	CHROME	4
007JE01332	RENO	14	007JE01541	JX RUSTLER {5}-P	9	007JE05022	DETOUR	5
007JE01353	NOLAN	13	007JE01547	DIEGO	6	007JE05041	JX TRIUMPH {5}	11
007JE01387	MIWUK	15	007JE01549	JX WAVE {3}	12	007JE05042	JX TYRANT {5}	11
007JE01419	JX SWORD {5}	10	007JE01561	JX THOMAS {5}	10	007JE05052	CLOSER	5
007JE01463	JX CADET {5}	7	007JE01602	JX FIGO {3}	8	250JE01534	PRIDE	14
007JE01485	MANZIEL	13	007JE01603	JX ED REED {4}	8			
007JE01490	GREG	7	007JE01606	JX SHOCK {5}	9			



GENÔMICOS

007JE01657	MIAMI	27	007JE01813	JX MOE {4}	23	009JE01934	JX RENCHER {6}	25
007JE01684	JX AMSTERDAM {6}	20	507JE01816	TUCKER {6}	29	009JE00216	JX DELLA {5}	21
007JE01716	JX SUCCESSION {6}	24	007JE01822	FRINGE	19	009JE01925	JX LECHE {4}	22
007JE01721	JX PROSSER {4}	23	007JE01831	ENSIGN	18	250JE01793	CANDYMAN	17
007JE01737	JX PROTEUS {6}	24	007JE01862	KIMBER	26	250JE01834	STURGIS	28
007JE01781	PLYMOUTH	27	007JE01874	MCCOMB	26	250JE01852	LADSON	19
007JE01786	JX CARDIFF {4}	21	007JE01901	JX ASPIRES {5}-P	20	507JE01820	HOLEINONE	18
007JE01787	CALIBAN	17	007JE01926	SMACKDOWN	28			

GFORCE™

É a elite dos touros jovens, aonde a avaliação é feita através da combinação entre dados genômicos e dados tradicionais de pedigree. Essa avaliação aumenta a confiabilidade da previsão genética desses touros antes mesmo de suas filhas nascerem.



GFORCE™+

A linha GForce+ inclui a elite da raça associada a um alto controle de qualidade do sêmen e alta taxa de concepção do touro (SCR). Os touros desse grupo além de um alto mérito genético possuem dados reais de facilidade de parto.



PROGENYPROVEN

Se você gosta de utilizar touros com alta confiabilidade em seu rebanho, esse é o selo que você procura. Progeny Proven são touros provados com dados coletados do desempenho das filhas.



FERTILITYPRO®

Esse é o carimbo que recebem os touros com alta fertilidade no sêmen e promovem uma melhora na taxa de prenhes das fazendas. O FertilityPRO é validado por exames laboratoriais, taxa de concepção do touro (SCR) e um rigoroso controle de qualidade.



gender SELECTED™ SexedULTRA™

Procure por este selo para encontrar touros com sêmen sexado disponível. Todo o sêmen genderSELECTED é processado pela tecnologia SexedUltra.



ELITESXEDFERTILITY™

Esse é o ícone que recebem os touros com melhor desempenho no sêmen sexado 2M ou 4M. Esses touros podem aumentar a taxa de concepção, otimizando o retorno do investimento.



gender SELECTED™4M SexedULTRA™

Procure por este selo para encontrar touros com sêmen sexado 4M disponível, esse sêmen tem 4 milhões de espermatozoides por palheta. Todo o sêmen genderSELECTED é processado pela tecnologia SexedUltra.



GRAZINGPRO®

Os touros GrazingPRO são selecionados para aumentar a lucratividade em sistemas de pastejo, imprimindo maior longevidade, melhor mobilidade, estatura moderada e produção de sólidos sem prejudicar a fertilidade das filhas (DPR) e a CCS.



FEEDPRO®

Esse selo é para animais que otimizam o aumento da produção com tamanho corporal moderado, sem perder escora corporal e fertilidade das filhas. Os touros FeedPro são um grupo seleto que possuem baixo custo de manutenção com altos índices de saúde e fertilidade.



SHOWCASE™

Esse seleto grupo de touros é para quem busca fazer as próximas campeãs de pista ou incrementar estilo ao rebanho. Showcase é o selo dado a touros altos para tipo ou que tenham em seu pedigree animais vencedores nas pistas.



MASTITISRESISTANTPRO™

Touros que se destacam em indicadores de resistência à mastite proporcionam melhoramento genético para essa característica. A designação Mastitis ResistantPRO combina as avaliações de Resistência à Mastite e de Contagem de Células Somáticas (CCS) do CDCB e as avaliações genômicas do Zoetis Resistência à Mastite.



ROBOTPRO®

Touros que transmitem características favoráveis para sistemas robotizados. Os touros RobotPRO são selecionados com foco em qualidade de leite, saúde de úbere, morfologia de úbere, velocidade de ordenha e temperamento. As filhas destes touros terão melhor desempenho em ordenhas robotizadas.





007JE05004

Chrome

RIVER VALLEY CECE CHROME-ET

Critic-P x Celebrity x Lyon



Pai: Schultz Legal Critic-P
Mãe: Lyon Celebrity Cece-ET (E-91%)

Avô: Galaxies Celebrity-ET
Avó: Lyon Character(E-94%)

Bisavô: Lyon Y178
Bisavó: Lyon Perimeter Casette (E-90%)



JE8403012423929 BBR 100 | Nascimento: 06/04/2013
aAa: 342 DMS: 234
Criador: River Valley Farm, Tremont, IL
Beta-Casein: A2A2 GFI: 9.6%
Kappa-Casein: BBBeta-Lactoglobulin: AA
Haplótipos JNSC JH1F

PGA

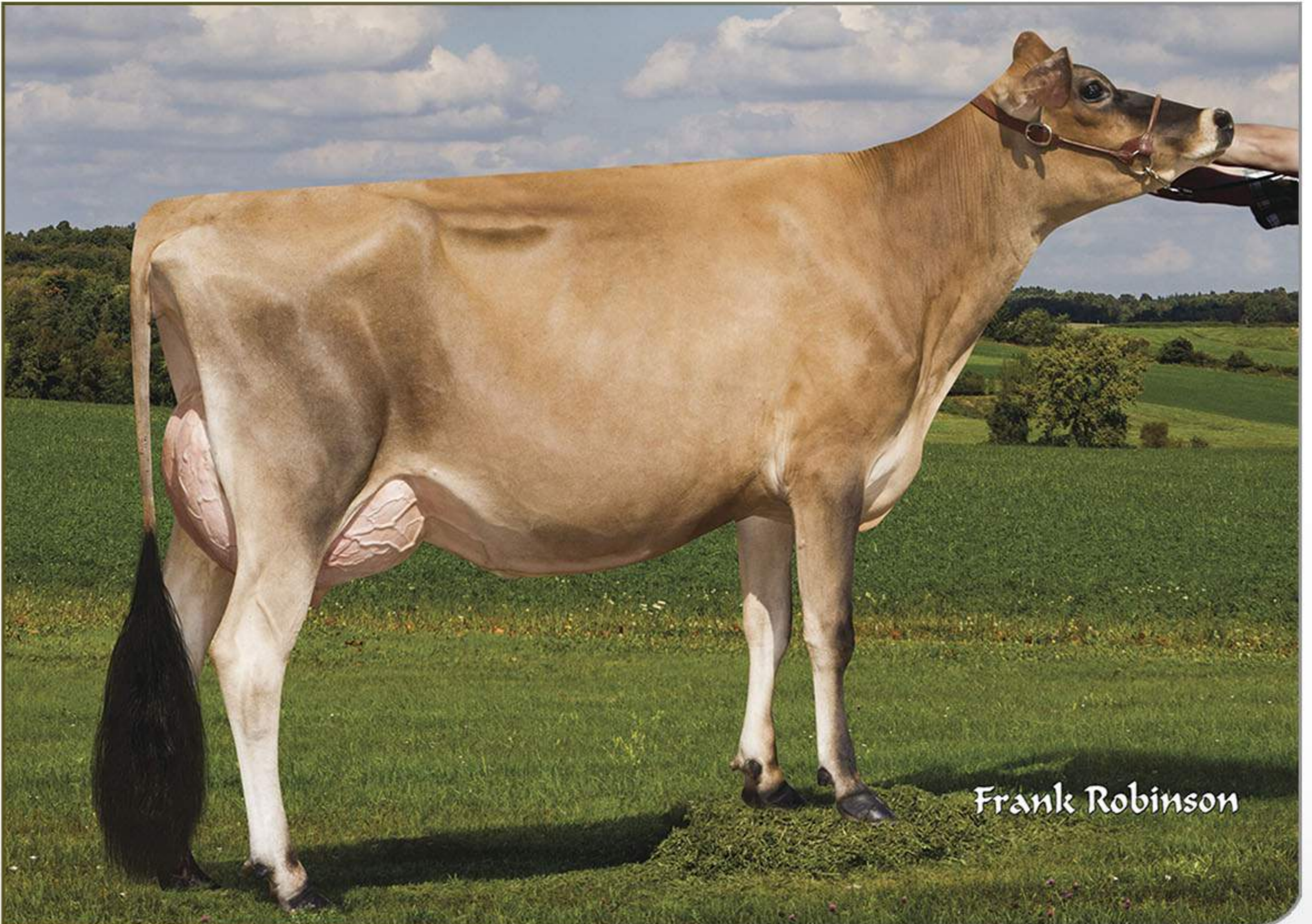
CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) %Conf.	+506 99	GJPI™	+85	TIPO %Conf.	+2.2 99
Proteína (lbs) %	+16 -0.01	Mérito Líquido (\$)	+372	Filhas Rebanhos	3.284 524
Gordura (lbs) %	+33 +0.04	Mérito Queijo (\$)	+376	Composto Úbere (JUI)	+15.8
Sólidos Totais (lbs)	+49	Mérito Pastejo (\$)	+372		
Filhas Rebanhos	8.840 1.014	DWP (\$)	+369		



Filha: DC Chrome Dream Maker (E-93%)

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro %Conf. Obs.	-4.2 99 31.044	Mastite %Conf. F. ⁰⁵	+0.5 96 1.666
Células Somáticas %Conf.	2.85 99	Retenção de Placenta %Conf. F. ⁰⁵	+0.2 87 1.278
Vida Produtiva %Conf.	+2.6 98	Desloc. de Abomaso %Conf. F. ⁰⁵	-0.1 83 750
Índice Prenhez das F. ⁰⁵ %Conf.	+0.2 98	Febre do Leite %Conf. F. ⁰⁵	-0.2 87 2.202

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.00	Alta
Força	Frágil						0.60	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						2.10	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.10	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.30	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.70	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.20	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.90	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.90	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						2.20	Largo
Ligamento Central	Fraço						2.00	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.40	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						2.70	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.20	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						2.40	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						1.40	Para Trás



Filha: Paullyn Chrome Promise (VG-86%)



007JE05052

Closer

RIVER VALLEY CIRCUS CLOSER-ET

Iron Man x Pharoah x Valentino

Avô: Goff Valentino 9595 (VG-84%)

Pai: Dp Iron Man-ET
Mãe: Goff Pharoah Circus Act-ET (E-90%)

Avô: Ahlem Headline Pharoah 21795
Avô: Goff Valentino 9595 (VG-84%)

Bisavô: All Lynns Louie Valentino-ET
Bisavô: Goff Action Charlotte (E-90%)



JEUSA75341010 BBR 100 | Nascimento: 25/10/2015
aAa: 435216 DMS: 234,345
Criador: River Valley Farm, Tremont, IL
Beta-Casein: A2A2 GFI: 7.6%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+492 92	GJPI™	+95	TIPO % Conf.	+0.7 86
Proteína (lbs) %	+17 +0.00	Mérito Líquido (\$)	+356	Filhas Rebanhos	29 17
Gordura (lbs) %	+16 -0.04	Mérito Queijo (\$)	+361	Composto Úbere (JUI)	+6.4
Sólidos Totais (lbs)	+33	Mérito Pastejo (\$)	+408		
Filhas Rebanhos	85 39	DWP (\$)	+436		

PGA-



Mãe: Goff Pharoah Circus Act-ET (E-90%)

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	+2.2 77 848	Mastite % Conf. F.ºs	+0.7 60 13
Células Somáticas % Conf.	2.80 87	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.0 37 6
Vida Produtiva % Conf.	+2.9 81	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.1 36 2
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+3.2 77	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 37 9

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa			0			0.20	Alta
Força	Fragil			0			0.30	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro			0			0.40	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta			0			1.00	Baixa
Largura de Garupa	Estreita			0			0.40	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas			0			0.20	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo			0			0.40	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo			0			1.60	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo			0			0.80	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito			0			0.20	Largo
Ligamento Central	Fraço			0			0.50	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo			0			1.10	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos			0			0.10	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto			0			0.80	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos			0			0.20	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente			0			0.10	Para Trás



007JE05022

Detour

RIVER VALLEY CDIXIE DETOUR

Nitro x Critic-P x Restore

Filha: JX Clover Farms Detour Lush 4429 {5}

Pai: All Lynns Hendrix Nitro
Mãe: Sunset Canyon Critic Dixie 163-P-ET (E-91%)

Avô: Schultz Legal Critic-P
Avô: Pearlont Restore Dixie-ET (E-90%)

Bisavô: Schultz Dudley Restore-ET
Bisavô: Pearlont Impuls Daffy (E-90%)



JE8403013097965 BBR 100 | Nascimento: 07/04/2014
aAa: 423 DMS: 234
Criador: River Valley Farm, Tremont, IL
Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.1%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+418 99	GJPI™	+48	TIPO % Conf.	+0.2 99
Proteína (lbs) %	+5 -0.05	Mérito Líquido (\$)	+175	Filhas Rebanhos	957 84
Gordura (lbs) %	-22 -0.19	Mérito Queijo (\$)	+171	Composto Úbere (JUI)	+4.6
Sólidos Totais (lbs)	-17	Mérito Pastejo (\$)	+199		
Filhas Rebanhos	2.149 128	DWP (\$)	+233		

PGA-



Filha: JX Clover Farms Dtour Galvaniz 4312 {6} (VG-84%)

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	+0.9 94 971
Células Somáticas % Conf.	2.96 99	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.3 82 851
Vida Produtiva % Conf.	+3.4 96	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.0 77 547
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+3.0 96	Febre do Leite % Conf. F.ºs	-0.2 79 1.100

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa			0			0.60	Alta
Força	Fragil			0			0.90	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro			0			0.40	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta			0			0.50	Baixa
Largura de Garupa	Estreita			0			1.00	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas			0			0.70	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo			0			0.60	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo			0			0.90	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo			0			0.40	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito			0			1.60	Largo
Ligamento Central	Fraço			0			0.40	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo			0			2.90	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos			0			0.70	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto			0			1.10	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos			0			0.70	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente			0			1.40	Para Trás



007JE01547

Diego

DP CHISEL DIEGO-ET

Chisel x Axis x Louie

Bisavó paterna: Shan-Mar Legacy Carissa-ET (VG-86%)

Pai: Shan-Mar Hilario Chisel-ET
Mãe: Dp Axis Mckenzie 1984-ET (VG-84%)

Avô: Sugar Grove Valentino Axis
Avô: DP Louie Myalean 853 (E-90%)

Bisavô: Tollenaars Impuls Louie 260-ET
Bisavô: DP Mecca Myrtlean 9249 (E-90%)



Irmã: Oaklane Chisel Della 2130-ET



JEUSA119610341 BBR 100 | Nascimento: 01/01/2016

DMS: 126,561

Criador: Desert Park Jerseys, Jefferson, OR

Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.8%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+481 98	GJPI™	+43	TIPO % Conf.	+0.8 93
Proteína (lbs) %	+25 +0.03	Mérito Líquido (\$)	+258	Filhas Rebanhos	122 25
Gordura (lbs) %	+39 +0.07	Mérito Queijo (\$)	+266	Composto Úbere (JUI)	+1.3
Sólidos Totais (lbs)	+64	Mérito Pastejo (\$)	+176		
Filhas Rebanhos	592 62	DWP (\$)	+206		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-1.8 66 51
Células Somáticas % Conf.	2.91 95	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.1 42 22
Vida Produtiva % Conf.	+0.6 84	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.2 37 9
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-2.7 87	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.2 40 27

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						2.40	Alta
Força	Fragil						1.00	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.90	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.70	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.90	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.00	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.60	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.50	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.70	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.30	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.10	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.20	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.60	Fechados
Comprimento de Tetos	Curtos						0.00	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.90	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.90	Para Trás



007JE01520

Fierce

NORSE STAR FIERCE VOLCANO-ET

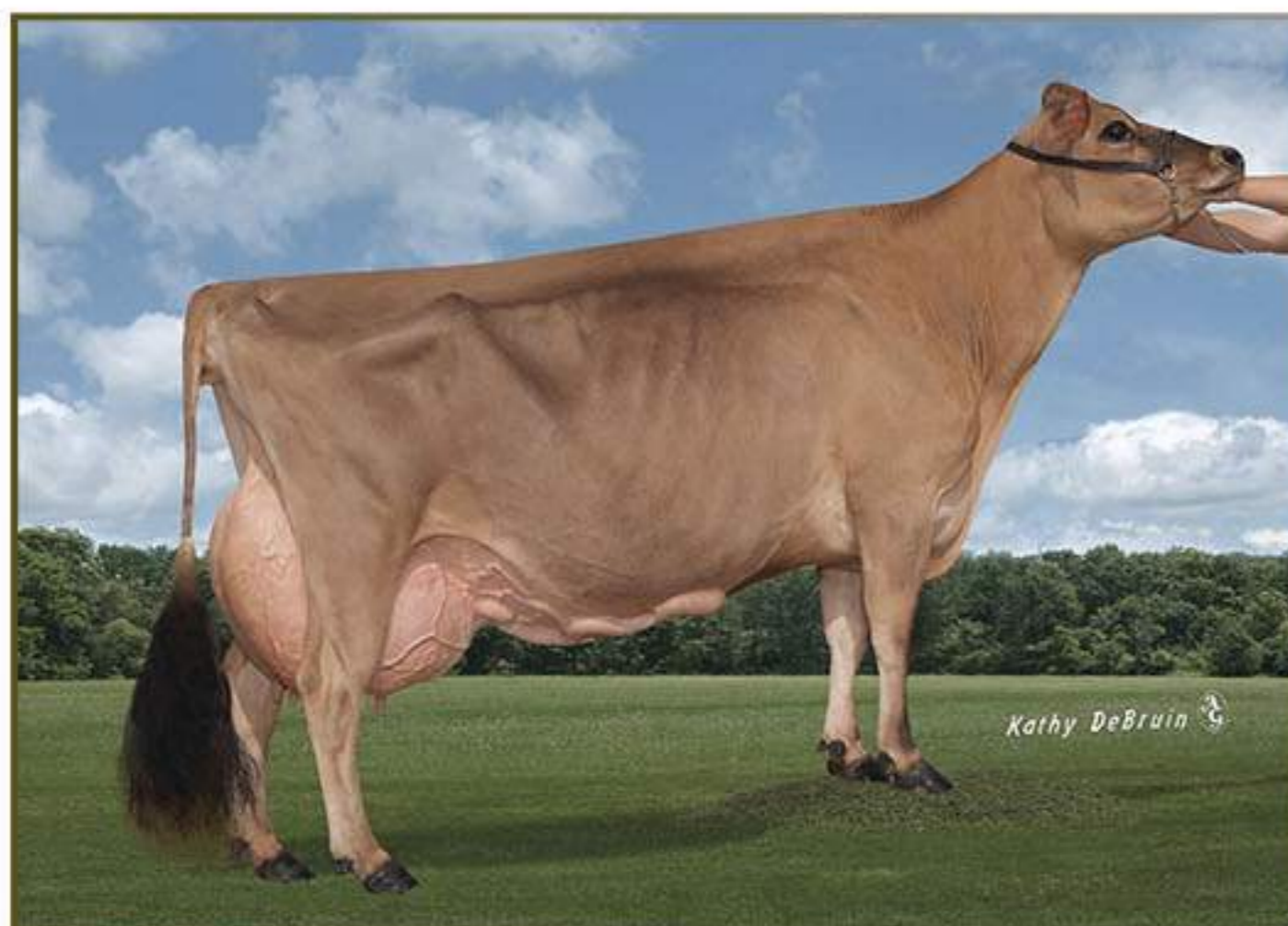
Volcano x Preston x Sultan

Irmã: Ahlem Volcano Roxie 43070

Pai: All Lynns Legal Volcano-ET
Mãe: Norse Star Preston Fiona (E-91%)

Avô: Jenks Summit Preston-ET
Avô: Norse Star Sultan Farrah (E-92%)

Bisavô: Shf Centurion Sultan
Bisavô: Norse Star Parade Flirt



Avô: Norse Star Sultan Farrah (E-92%)

JEUSA119408894 BBR 100 | Nascimento: 25/06/2015

aAa: 435 DMS: 456,246

Criador: Norse Star Jerseys, Westby, WI

Beta-Casein: A1A2 GFI: 9.5%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+990 96	GJPI™	+55	TIPO % Conf.	+0.7 93
Proteína (lbs) %	+26 -0.05	Mérito Líquido (\$)	+265	Filhas Rebanhos	109 46
Gordura (lbs) %	+2 -0.21	Mérito Queijo (\$)	+265	Composto Úbere (JUI)	+2.5
Sólidos Totais (lbs)	+28	Mérito Pastejo (\$)	+203		
Filhas Rebanhos	299 66	DWP (\$)	+244		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	+0.6 69 44
Células Somáticas % Conf.	2.90 94	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.1 47 27
Vida Produtiva % Conf.	+3.0 87	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	-0.2 44 20
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-1.1 86	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 45 52

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.90	Alta
Força	Fragil						0.20	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.60	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.70	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.30	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.20	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.60	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.30	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.30	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.30	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.10	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.50	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.00	Fechados
Comprimento de Tetos	Curtos						0.90	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.70	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.20	Para Trás



007JE01490

Greg

O.F. BALLISTIC GREG

Ballistic x Dimension x Reaction

Filha: JX Ahlem Greg Picadily 50152 {5} (VG-88%)

Pai: Dp Ballistic

Mãe: O.F. Dimension Greta (VG-83%)

Avô: Sunset Canyon Dimension-ET

Avó: O.F. Reaction Greta (E-91%)

Bisavô: Maack Dairy Reaction-ET

Bisavó: O.F. Garth Greta (VG-87%)



Filha: JX Jer Bel Greg Savory {5} (E-91%)

JEUSA67198214 BBR 100 | Nascimento: 28/08/2014

aAa: 156 DMS: 234

Criador: Owens Farms Inc., Frederic, WI

Beta-Casein: A1A2 GFI: 7.5%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JH1F JNSF

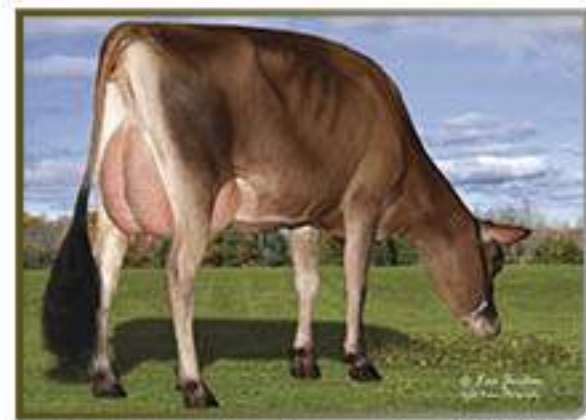


PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+935 98	GJPI™	+106	TIPO % Conf.	+0.2 95
Proteína (lbs) %	+43 +0.04	Mérito Líquido (\$)	+435	Filhas Rebanhos	162 35
Gordura (lbs) %	+32 -0.06	Mérito Queijo (\$)	+442	Composto Úbere (JUI)	+5.8
Sólidos Totais (lbs)	+75	Mérito Pastejo (\$)	+404		
Filhas Rebanhos	375 51	DWP (\$)	+467		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	+1.4 88 1.926	Mastite % Conf. F. ⁰⁵	-0.1 75 92
Células Somáticas % Conf.	3.06 95	Retenção de Placenta % Conf. F. ⁰⁵	-0.1 48 64
Vida Produtiva % Conf.	+1.7 90	Desloc. de Abomaso % Conf. F. ⁰⁵	+0.5 52 83
Índice Prenhez das F. ⁰⁵ % Conf.	-1.3 89	Febre do Leite % Conf. F. ⁰⁵	+0.1 48 101

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.00	Alta
Força	Fragil						1.30	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.60	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						2.30	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						1.20	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						1.50	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						1.50	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.10	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.90	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.00	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.50	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.60	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						2.20	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						2.50	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						2.30	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						1.40	Para Trás



007JE01463

Jx Cadet {5}

JX KJF JAMMER CADET {5}-ET

JX Jammer {4} x DJ Zuma x Tbone

Irmã: JX Generations Jammer Dora {5} (VG-87%)

Pai: JX Den-Kel Hendrix Jammer {4}-ET

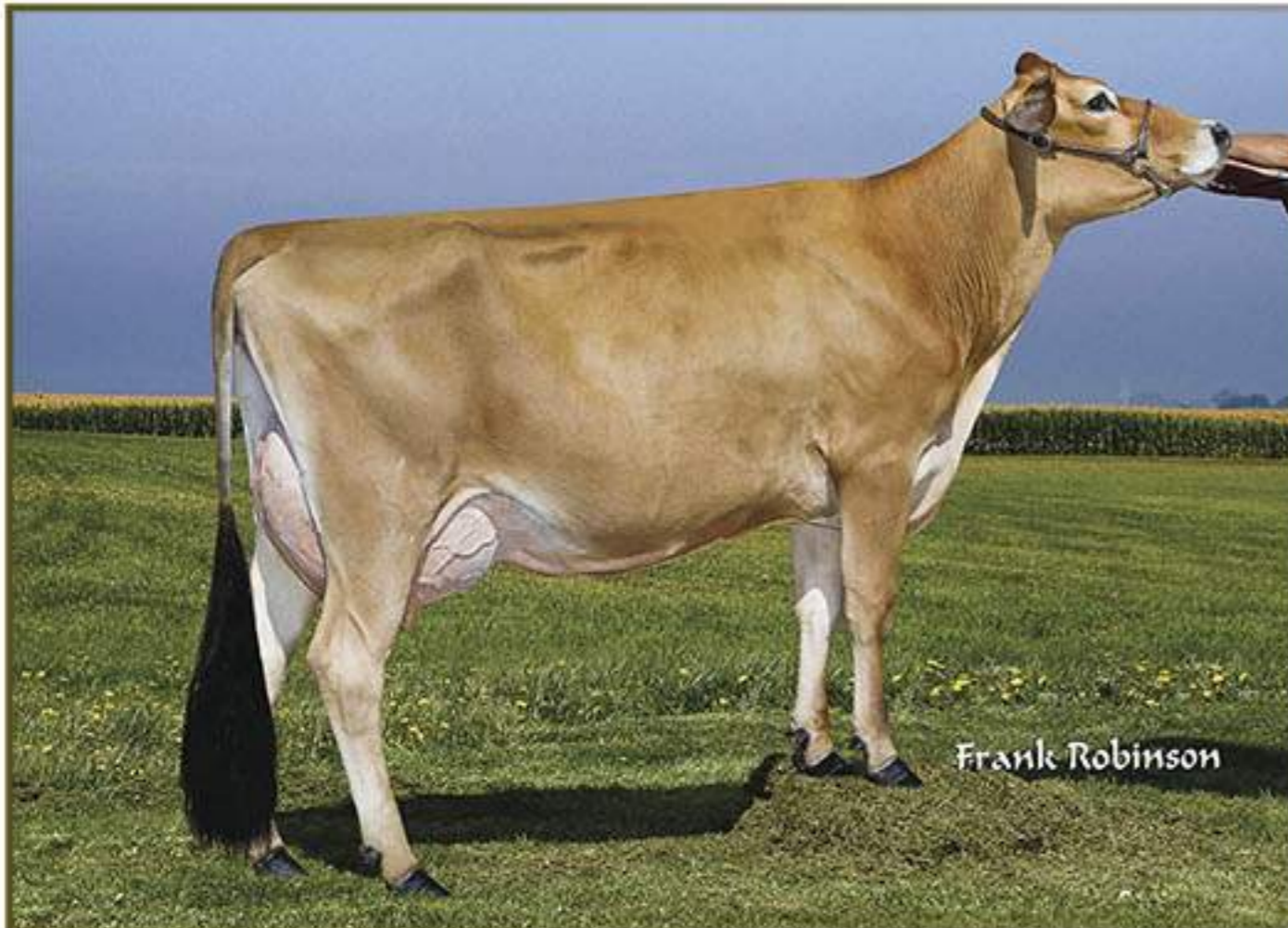
Mãe: Kjf Zuma 185 4205

Avô: DJ Zuma

Avó: Windy Acres Tbone Cait (E-92%)

Bisavô: Richies Jace Tbone A364

Bisavó: Windy Acres Jimmie Cleo (E-91%)



Irmã: JX DP Jammer Madison 2006 {5}-ET (VG-86%)

JEUSA67364418 BBR 100 | Nascimento: 06/06/2014

Criador: Kenny Farms, Enon Valley, PA

Beta-Casein: A1A2 GFI: 6.2%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos JH1F JNSF



PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+482 92	GJPI™	+53	TIPO % Conf.	+0.8 88
Proteína (lbs) %	+9 -0.04	Mérito Líquido (\$)	+281	Filhas Rebanhos	41 21
Gordura (lbs) %	+27 +0.02	Mérito Queijo (\$)	+280	Composto Úbere (JUI)	+5.3
Sólidos Totais (lbs)	+36	Mérito Pastejo (\$)	+232		
Filhas Rebanhos	70 32	DWP (\$)	+305		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F. ⁰⁵	+0.4 63 20
Células Somáticas % Conf.	2.89 87	Retenção de Placenta % Conf. F. ⁰⁵	+0.1 40 9
Vida Produtiva % Conf.	+2.3 81	Desloc. de Abomaso % Conf. F. ⁰⁵	-0.3 37 5
Índice Prenhez das F. ⁰⁵ % Conf.	-1.1 78	Febre do Leite % Conf. F. ⁰⁵	+0.0 38 6

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.40	Alta
Força	Fragil						0.60	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.40	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.10	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.50	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.80	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.30	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.10	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.80	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.30	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.50	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.70	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.50	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						1.10	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.90	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.20	Para Trás



007JE01603

Jx Ed Reed {4}

JX FARIA BROTHERS ED REED {4}-ET

JX Saint {4} x Magnum x Target

Bisavô: JX Faria Brothers Action Dean Smith {1} (E-92%)

Pai: JX Faria Brothers Saint {4}-ET

Mãe: JX Faria Brothers Magnum Milan {3}-ET (E-90%)

Avô: Wilsonview Jevon Magnum-ET

Avô: JX Faria Brothers Target Ronaldo {2} (VG-88%)

Bisavô: Sunset Canyon Target-ET

Bisavô: JX Faria Brothers Action Dean Smith {1} (E-92%)

JE8403135124300 BBR 100 | Nascimento: 28/06/2016

aAa: 342 DMS: 456,561

Criador: Faria Dairy, Dumas, TX

Beta-Casein: A2A2 GFI: 5.9%

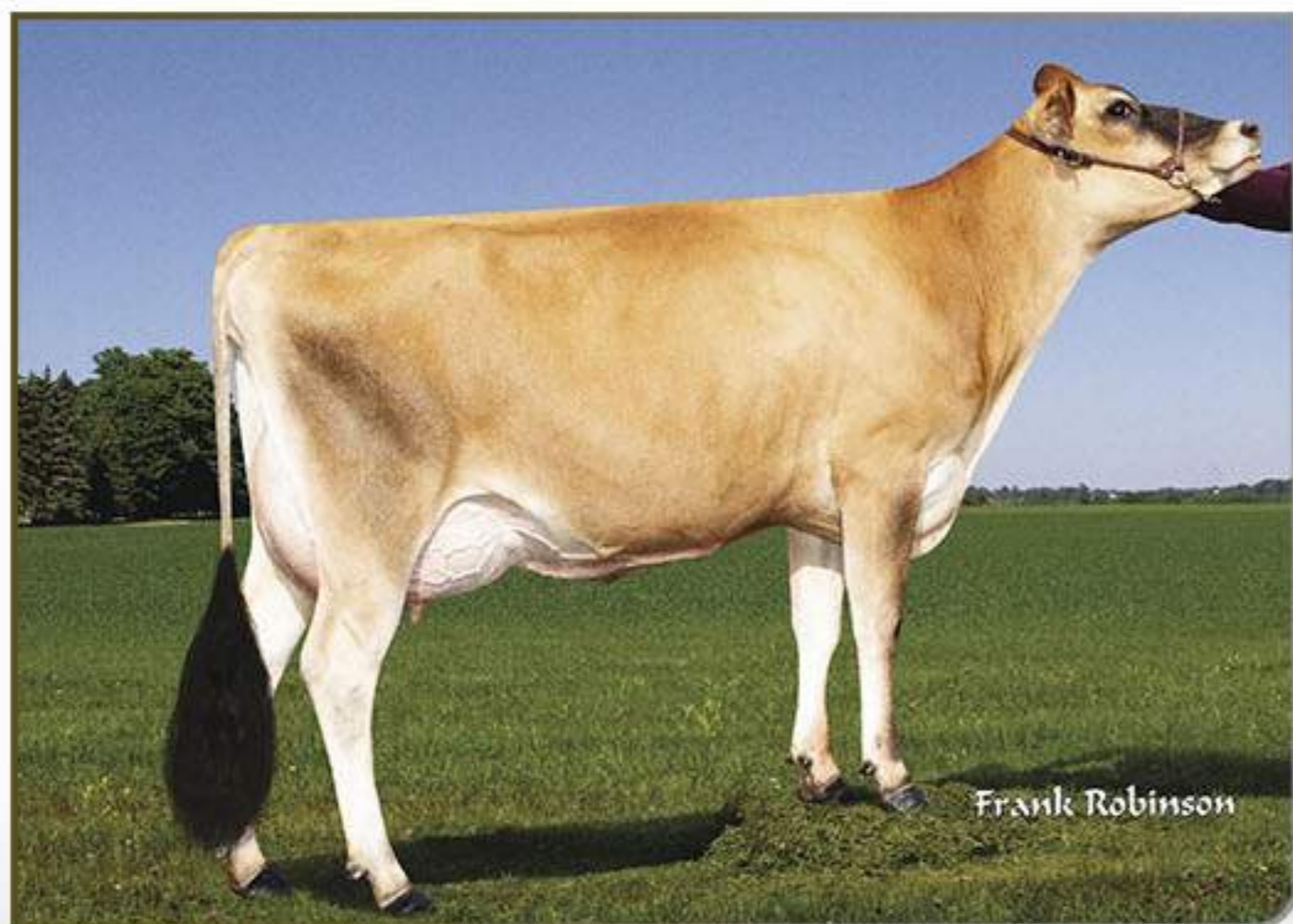
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+380 98	GJPI™	+72	TIPO % Conf.	+0.7 95
Proteína (lbs) %	+19 +0.02	Mérito Líquido (\$)	+313	Filhas Rebanhos	193 25
Gordura (lbs) %	+57 +0.18	Mérito Queijo (\$)	+318	Composto Úbere (JUI)	-1.3
Sólidos Totais (lbs)	+76	Mérito Pastejo (\$)	+333		
Filhas Rebanhos	495 63	DWP (\$)	+320		

PGA-



Filha: JX Ahlem Ed Reed Lea 54292 {4}-ET (VG-80%)

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F. ⁰⁵	-1.4 70 96
Células Somáticas % Conf.	2.97 94	Retenção de Placenta % Conf. F. ⁰⁵	+0.2 55 116
Vida Produtiva % Conf.	+0.4 84	Desloc. de Abomaso % Conf. F. ⁰⁵	+0.4 52 64
Índice Prenhez das F. ⁰⁵ % Conf.	+0.9 85	Febre do Leite % Conf. F. ⁰⁵	+0.3 52 144

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.60	Alta
Força	Fragil						2.10	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.40	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.50	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						1.30	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.30	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.10	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.10	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.20	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.00	Largo
Ligamento Central	Fraço						1.00	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.90	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.30	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						1.60	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.10	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.90	Para Trás



007JE01602

Jx Figo {3}

JX FARIA BROTHERS FIGO {3}-ET

JX Avon {2} x Magnum x Visionary

Irmã: JX D&E Avon Violet 16231 {3}

Pai: JX Faria Brothers Avon {2}-ET

Mãe: JX Faria Brothers Magnum Man City {4} (VG-82%)

Avô: Wilsonview Jevon Magnum-ET

Avô: JX Faria Brothers Visionary 215984 {3} (VG-83%)

Bisavô: All Lynns Legal Visionary-ET

Bisavô: JX Faria Brothers Renegade 88988 {2} (VG-82%)

JE8403135124340 BBR 90 | Nascimento: 14/06/2016

aAa: 543 DMS: 456,561

Criador: Faria Dairy, Dumas, TX

Beta-Casein: A2A2GFI: 6.2%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+1.550 92	GJPI™	+50	TIPO % Conf.	+0.9 85
Proteína (lbs) %	+36 -0.09	Mérito Líquido (\$)	+259	Filhas Rebanhos	22 10
Gordura (lbs) %	+12 -0.28	Mérito Queijo (\$)	+250	Composto Úbere (JUI)	+6.7
Sólidos Totais (lbs)	+48	Mérito Pastejo (\$)	+200		
Filhas Rebanhos	77 27	DWP (\$)	+254		

PGA-



Irmã: JX Crosswind Avon 7003 {3}

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F. ⁰⁵	-2.3 66 39
Células Somáticas % Conf.	3.11 86	Retenção de Placenta % Conf. F. ⁰⁵	-0.3 51 31
Vida Produtiva % Conf.	+1.5 80	Desloc. de Abomaso % Conf. F. ⁰⁵	+0.7 50 26
Índice Prenhez das F. ⁰⁵ % Conf.	-1.4 77	Febre do Leite % Conf. F. ⁰⁵	+0.2 50 44

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.50	Alta
Força	Fragil						0.80	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.60	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.60	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.50	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.20	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.20	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.20	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.20	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.00	Largo
Ligamento Central	Fraço						1.10	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.30	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.00	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						1.40	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.80	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.40	Para Trás



007JE01541

Jx Rustler {5}-P

JX MULTI-ROSE CHILI RUSTLER {5}-P-ET

Chili x Vintage-P x JX Goose {2}

Trisavó paterna: Gabys Hermitage Roxette (E-90%)

Pai: Rowleys 11 Visionary Chili-ET
Mãe: JX Multi-Rose Vintage Robin {4}-P-ETAvô: Dutch Hollow Vintage-P-ET
Avô: JX Sr Goose Reaction {3}-P (E-93%)Bisavô: JX Oomsdale Rocket Goose {2}-ET
Bisavô: SR Fantom Reaffirm-P-ET (VG-87%)

Irmã: River Valley Chili Pfennig 1142-ET

JE8403132093008 BBR 100 | Nascimento: 04/08/2015

DMS: 234,246

Criador: Multi Rose Jerseys Inc., Rock Rapids, IA

Beta-Casein: A2A2 GFI: 7.8%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos JH1C JNSC



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+1.267 97	GJPI™	+84	TIPO % Conf.	+0.6 95
Proteína (lbs) %	+50 +0.02	Mérito Líquido (\$)	+348	Filhas Rebanhos	156 16
Gordura (lbs) %	+29 -0.14	Mérito Queijo (\$)	+348	Composto Úbere (JUI)	+5.4
Sólidos Totais (lbs)	+79	Mérito Pastejo (\$)	+372		
Filhas Rebanhos	294 27	DWP (\$)	+133		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F. ⁰⁵	-0.3 76 135
Células Somáticas % Conf.	3.30 93	Retenção de Placenta % Conf. F. ⁰⁵	+0.2 57 161
Vida Produtiva % Conf.	+0.4 84	Desloc. de Abomaso % Conf. F. ⁰⁵	+0.5 51 84
Índice Prenhez das F. ⁰⁵ % Conf.	+0.5 83	Febre do Leite % Conf. F. ⁰⁵	+0.1 53 202

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						3.70	Alta
Força	Fragil						0.60	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						1.10	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.50	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						1.10	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.00	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.30	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.50	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.60	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.20	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.90	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.90	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.20	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.80	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.30	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.40	Para Trás



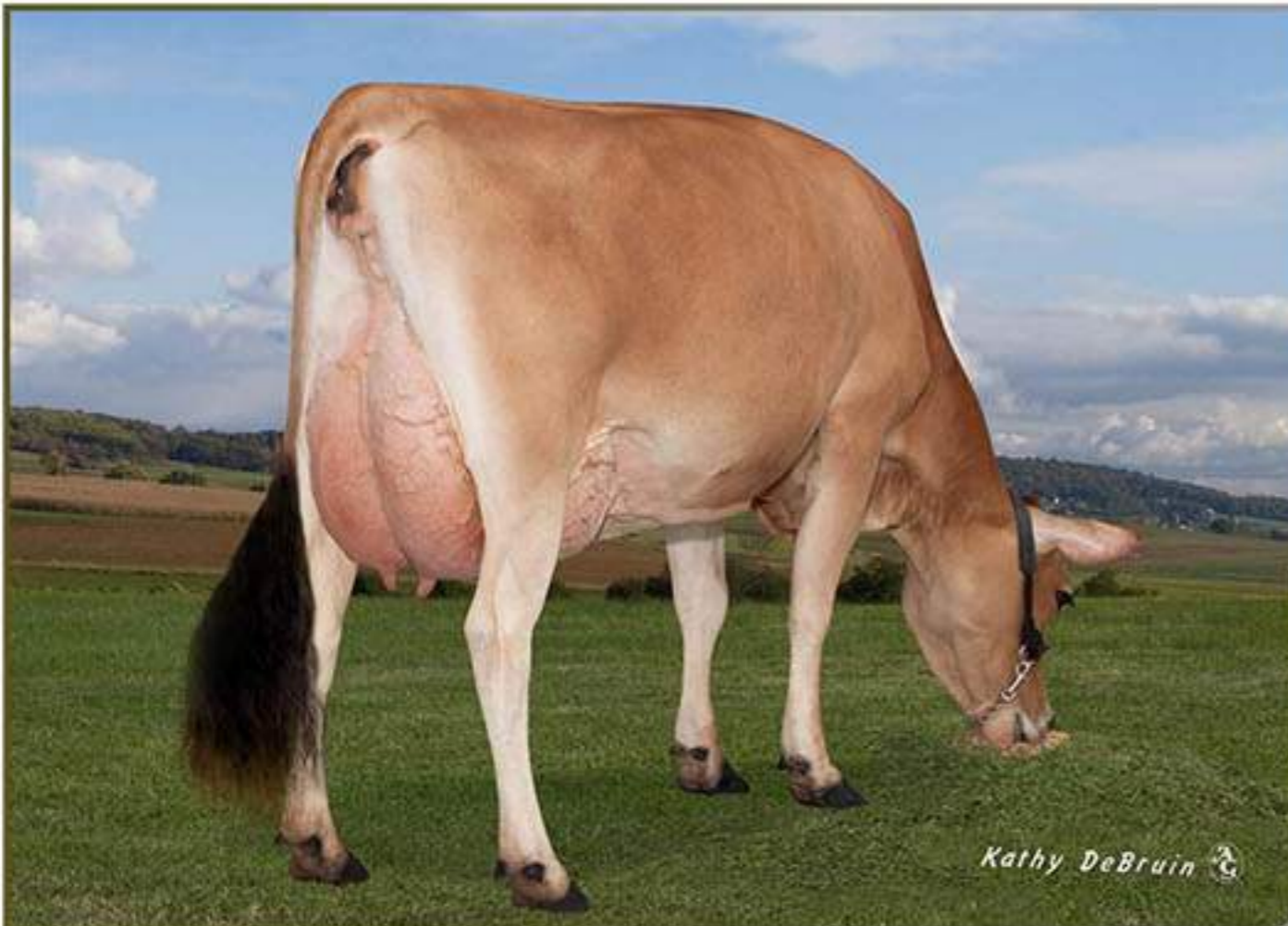
007JE01606

Jx Shock {5}

JX PINE-TREE EUSEBIO SHOCK {5}-ET

JX Eusebio {4} x Magnum x JX Gerry {3}

Avó paterna: JX Faria Brothers Marvel Eusebio {3} (VG-86%)

Pai: JX Faria Brothers Eusebio {4}-ET
Mãe: JX Bohnerts Magnum Sheri {5} (E-90%)Avô: Wilsonview Jevon Magnum-ET
Avô: JX Bohnerts Gerry Simple {4} (VG-80%)Bisavô: JX Milk-N-More-Lh Lou Gerry {3}-ET
Bisavô: Bohnerts Legal Sum (VG-83%)

Mãe: JX Bohnerts Magnum Sheri {5} (E-90%)

JEUSA67731322 BBR 100 | Nascimento: 01/08/2016

aAa: 243 DMS: 246,234

Criador: Matthew Steiner, Marshallville, OH

Beta-Casein: A2A2 GFI: 7.1%

Kappa-Casein: AB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+941 92	GJPI™	+94	TIPO % Conf.	+0.3 87
Proteína (lbs) %	+51 +0.07	Mérito Líquido (\$)	+483	Filhas Rebanhos	34 15
Gordura (lbs) %	+62 +0.07	Mérito Queijo (\$)	+495	Composto Úbere (JUI)	+1.4
Sólidos Totais (lbs)	+113	Mérito Pastejo (\$)	+385		
Filhas Rebanhos	99 23	DWP (\$)	+340		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F. ⁰⁵	-0.8 62 13
Células Somáticas % Conf.	3.00 88	Retenção de Placenta % Conf. F. ⁰⁵	-0.2 47 22
Vida Produtiva % Conf.	+0.8 81	Desloc. de Abomaso % Conf. F. ⁰⁵	-0.1 47 5
Índice Prenhez das F. ⁰⁵ % Conf.	-4.4 79	Febre do Leite % Conf. F. ⁰⁵	+0.1 46 24

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.00	Alta
Força	Fragil						0.30	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.30	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.30	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						1.10	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						1.00	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.90	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.10	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.00	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						1.10	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.10	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.90	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.20	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.50	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.30	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.20	Para Trás



007JE01419

Jx Sword {5}

JX WILSONVIEW SAMSON SWORD {5}-ET

Samson x DJ Zuma x JX Dale {2}

Filha: JX Ahlem Sword Souvenir 48156 {6}-ET (VG-80%)

Pai: Dp Valentino Samson
Mãe: JX Wilsonview Z Sprite {4}-ET (E-90%)

Avô: DJ Zuma
Avô: JX Wilsonview Garden Sochi {3}-ET (E-92%)

Bisavô: JX Oomsdale Jace Gratit Garden {2}-ET
Bisavô: Wilsonview Impulse Shauna (E-94%)



Filha: JX Ahlem Sword Souvenir 48102 {6}-ET (VG-83%)

JEUSA118707824 BBR 100 | Nascimento: 09/11/2013
aAa: 345216 DMS: 456
Criador: Wilsonview Dairy, Tillamook, OR
Beta-Casein: A2A2 GFI: 7.3%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+395 95	GJPI™	+54	TIPO % Conf.	+0.5 92
Proteína (lbs) %	+13 -0.01	Mérito Líquido (\$)	+247	Filhas Rebanhos	71 27
Gordura (lbs) %	+12 -0.03	Mérito Queijo (\$)	+247	Composto Úbere (JUI)	+9.3
Sólidos Totais (lbs)	+25	Mérito Pastejo (\$)	+199		
Filhas Rebanhos	127 39	DWP (\$)	-		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	+1.6 69 42
Células Somáticas % Conf.	3.03 92	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.2 44 12
Vida Produtiva % Conf.	+3.1 87	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.0 41 2
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+0.0 84	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 45 35

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO	-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura						0.60	Alta
Força						0.20	Forte
Caracterização Leiteira						0.10	Angulosa
Ângulo de Garupa						0.20	Baixa
Largura de Garupa						0.30	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral						0.00	Curvas
Ângulo de Casco						0.40	Alto
Úbere Anterior, Inserção						1.20	Firme
Altura Úbere Posterior						0.60	Alto
Largura Úbere Posterior						0.30	Largo
Ligamento Central						0.50	Forte
Profundidade de Úbere						2.60	Raso
Colocação Tetos Anteriores						0.10	Fechados
Comprimento de Tetos						0.70	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral						1.00	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.						0.00	Para Trás



007JE01561

Jx Thomas {5}

JX FARIA BROTHERS ISAIAH THOMAS {5}

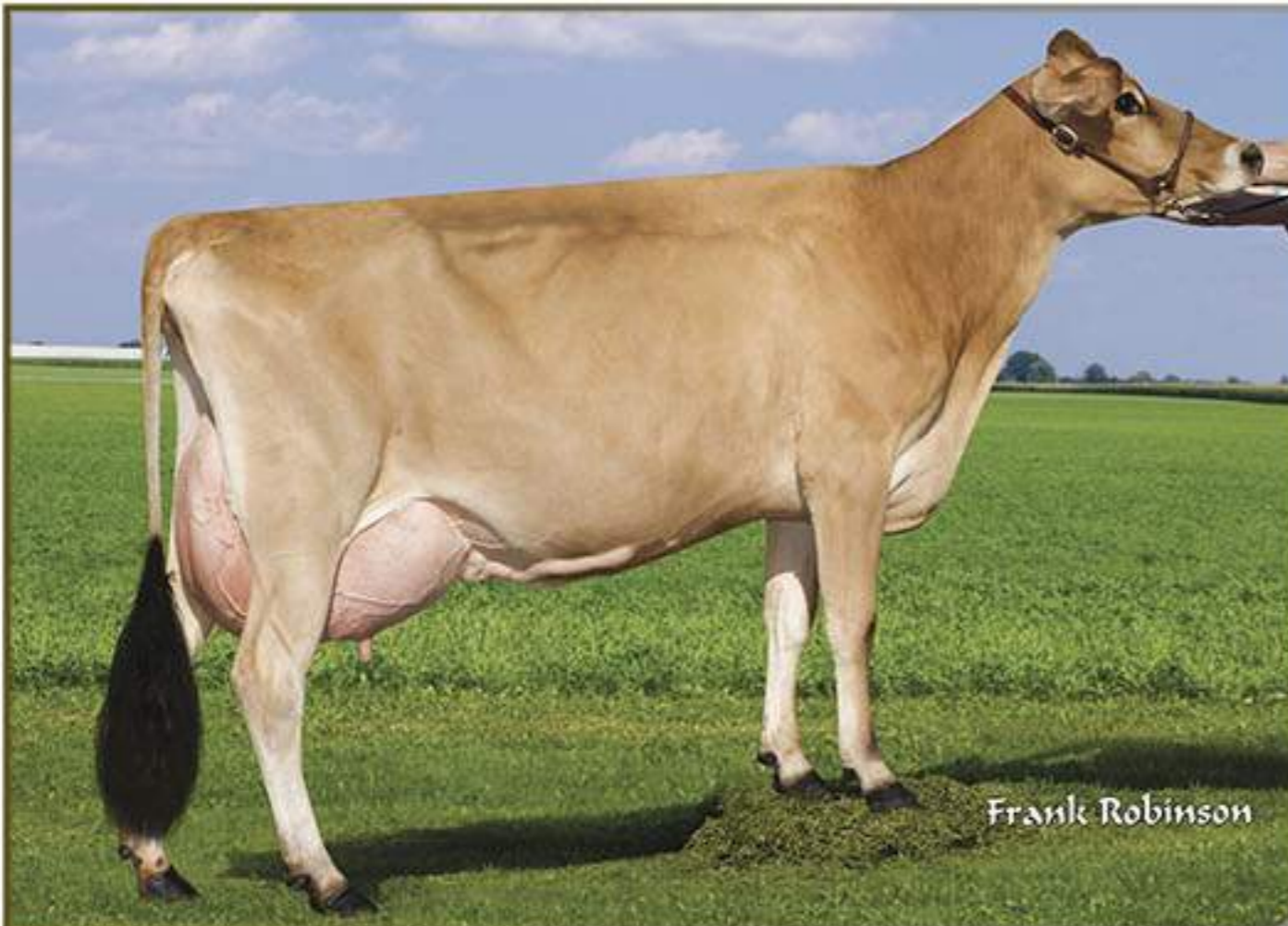
JX Harris {4} x Renegade x Apprentice

Tia: Steinhavers Renegade Lemonpie-ET (VG-88%)

Pai: JX Schultz Volcano Harris {4}
Mãe: Faria Brothers Renegade 100222 {4} (VG-84%)

Avô: BW Renegade-ET
Avô: Faria Brothers Apprentice 61498 {3}

Bisavô: Sunset Canyon Apprentice-ET
Bisavô: Faria Brothers Futurity 22384 {2}



Irmã: JX Dupat Harris 14713 {5}-ET

JE8403126052327 BBR 100 | Nascimento: 29/11/2015
aAa: 516 DMS: 345,234
Criador: Faria Dairy, Dumas, TX
Beta-Casein: A1A2 GFI: 6.8%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA
Haplótipos JH1F JNSF

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+411 96	GJPI™	+50	TIPO % Conf.	-0.2 92
Proteína (lbs) %	+30 +0.07	Mérito Líquido (\$)	+266	Filhas Rebanhos	92 28
Gordura (lbs) %	+49 +0.13	Mérito Queijo (\$)	+277	Composto Úbere (JUI)	-4.6
Sólidos Totais (lbs)	+79	Mérito Pastejo (\$)	+218		
Filhas Rebanhos	283 49	DWP (\$)	-137		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-5.2 74 170
Células Somáticas % Conf.	2.96 93	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.2 63 218
Vida Produtiva % Conf.	-0.3 86	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	-0.4 61 180
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-3.1 84	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 56 193

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO	-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura						2.10	Alta
Força						0.00	Forte
Caracterização Leiteira						0.80	Angulosa
Ângulo de Garupa						1.50	Baixa
Largura de Garupa						0.60	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral						1.80	Curvas
Ângulo de Casco						0.90	Alto
Úbere Anterior, Inserção						0.60	Firme
Altura Úbere Posterior						0.70	Alto
Largura Úbere Posterior						0.60	Largo
Ligamento Central						0.80	Forte
Profundidade de Úbere						0.20	Raso
Colocação Tetos Anteriores						1.60	Fechados
Comprimento de Tetos						1.60	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral						2.30	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.						0.30	Para Trás



Filha: JX Dupat Triumph 17584 {6} (VG-86%)

007JE05041

Jx Triumph {5}

JX RIVER VALLEY TRIUMPH {5}-ET

Chrome x JX Golda {3} x Impuls

JE8403131639877 BBR 100 | Nascimento: 02/03/2015

aAa:342

Criador: River Valley Farm, Tremont, IL

Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.4%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JH1F JNSF



Pai: River Valley Cece Chrome-ET
Mãe: JX DP Golda Tris 1355 {4}-ET (VG-87%)

Avô: JX Oomsdale Tbone Golda {3}-ET
Avô: Dp Impuls Tris 8622 (VG-88%)

Bisavô: ISDK Q Impuls
Bisavô: DP Bold Berretta Tris



Filha: JX Dupat Triumph 17851 {5} (E-90%)

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+2.270 98	GJPI™	+90	TIPO % Conf.	+0.9 95
Proteína (lbs) %	+63 -0.09	Mérito Líquido (\$)	+449	Filhas Rebanhos	163 31
Gordura (lbs) %	+57 -0.22	Mérito Queijo (\$)	+446	Composto Úbere (JUI)	-0.8
Sólidos Totais (lbs)	+120	Mérito Pastejo (\$)	+433		
Filhas Rebanhos	533 58	DWP (\$)	+423		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-1.0 83 1.295	Mastite % Conf. F.ºs	-4.6 86 319
Células Somáticas % Conf.	3.00 96	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.0 68 300
Vida Produtiva % Conf.	-1.3 91	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	-0.1 54 96
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-3.0 90	Febre do Leite % Conf. F.ºs	-0.1 65 434

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						2.50	Alta
Força	Fragil						0.10	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						2.40	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						1.70	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.10	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						1.00	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.10	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						2.20	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.70	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						2.00	Largo
Ligamento Central	Fraço						1.50	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.70	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						3.20	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						1.20	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						2.60	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.40	Para Trás



Mãe: JX DP Golda Tris 1355 {4}-ET (VG-87%)

007JE05042

Jx Tyrant {5}

JX RIVER VALLEY TYRANT {5}-ET

Chrome x JX Golda {3} x Impuls

JE8403126479402 BBR 100 | Nascimento: 06/03/2015

aAa: 321

Criador: River Valley Farm, Tremont, IL

Beta-Casein: A2A2 GFI: 9.1%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JNSC JH1F



Pai: River Valley Cece Chrome-ET
Mãe: JX DP Golda Tris 1355 {4}-ET (VG-87%)

Avô: JX Oomsdale Tbone Golda {3}-ET
Avô: Dp Impuls Tris 8622 (VG-88%)

Bisavô: ISDK Q Impuls
Bisavô: DP Bold Berretta Tris



Filha: JX Jer-Z-Boyz Tyrant Belita 60639 {6} (VG-80%)

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+1.096 94	GJPI™	+74	TIPO % Conf.	+1.5 91
Proteína (lbs) %	+39 -0.01	Mérito Líquido (\$)	+370	Filhas Rebanhos	61 16
Gordura (lbs) %	+35 -0.08	Mérito Queijo (\$)	+372	Composto Úbere (JUI)	+11.5
Sólidos Totais (lbs)	+74	Mérito Pastejo (\$)	+344		
Filhas Rebanhos	89 26	DWP (\$)	+323		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-1.3 70 38
Células Somáticas % Conf.	3.10 89	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.1 50 16
Vida Produtiva % Conf.	+0.7 84	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.0 44 5
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-1.9 81	Febre do Leite % Conf. F.ºs	-0.1 48 31

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.20	Alta
Força	Fragil						0.40	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						1.90	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.30	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.50	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.40	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.30	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.20	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.50	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						1.90	Largo
Ligamento Central	Fraço						1.50	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.50	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						2.10	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.50	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						2.30	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						1.00	Para Trás



007JE01549

Jx Wave {3}

JX AHLEM BARKSDALE SHOCKWAVE {3}

JX Barksdale x Perform x Renegade

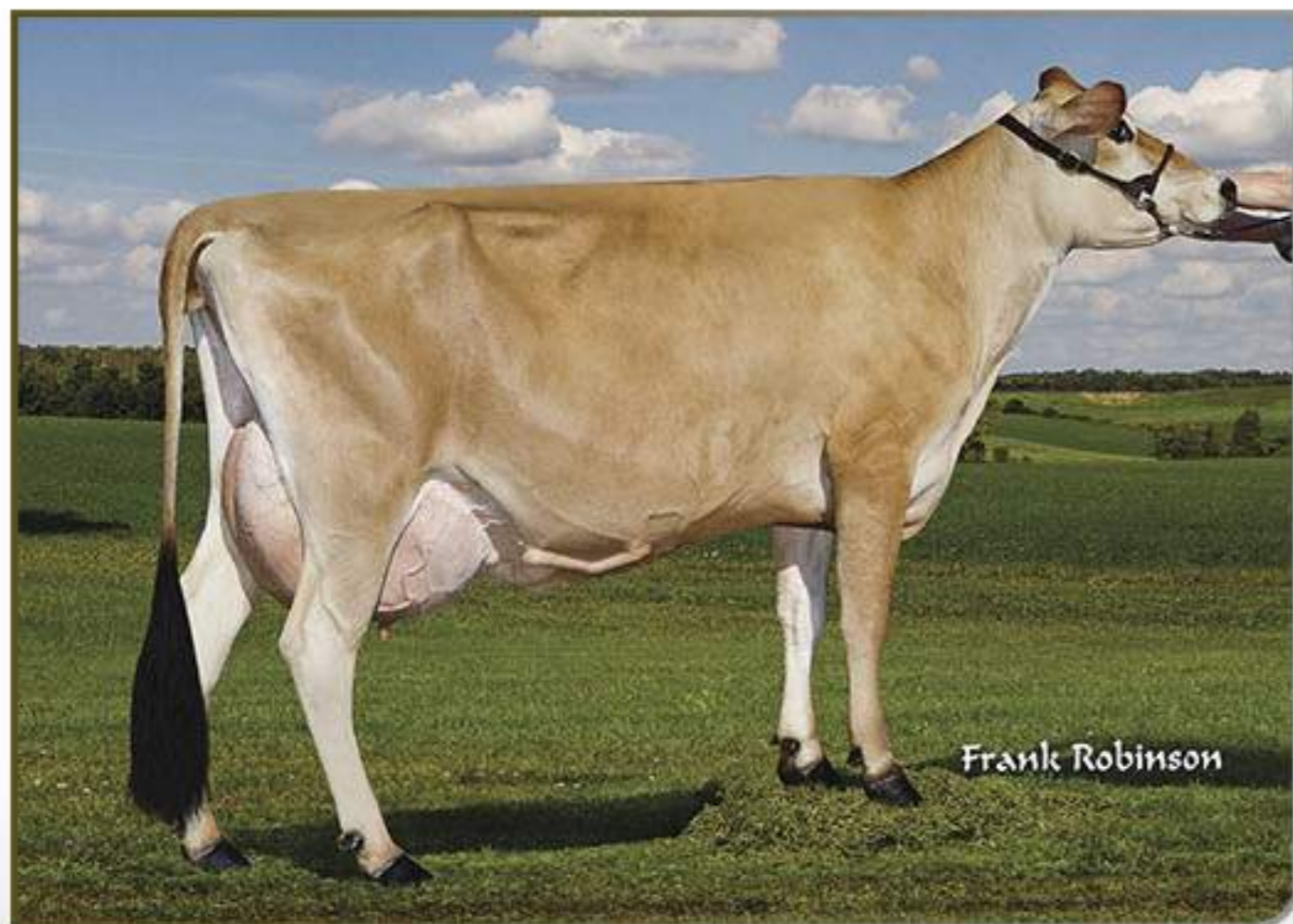
Avó paterna: JX Faria Brothers Action Dean Smith {1} (E-92%)

Pai: JX Faria Brothers Barksdale {2}-ET
Mãe: Ahlem Perform Sunspryt 43249 (VG-84%)



Avô: Waunakee Legal Perform
Avô: Ahlem Renegade Sunspryt 39052 (VG-84%)

Bisavô: BW Renegade-ET
Bisavô: Ahlem latola Sunsprite 19222 (VG-85%)



Mãe: Ahlem Perform Sunspryt 43249 (VG-84%)

JEUSA67823028 BBR 93 | Nascimento: 27/09/2015
aAa: 462 DMS: 456
Criador: Ahlem Farms Partnership, Hilmar, CA
Beta-Casein: A1A2 GFI: 7%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA
Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+378 97	GJPI™	+45	TIPO % Conf.	+0.0 91
Proteína (lbs) %	-1 -0.07	Mérito Líquido (\$)	+168	Filhas Rebanhos	79 23
Gordura (lbs) %	-9 -0.13	Mérito Queijo (\$)	+166	Composto Úbere (JUI)	-2.5
Sólidos Totais (lbs)	-10	Mérito Pastejo (\$)	+149		
Filhas Rebanhos	375 41	DWP (\$)	+39		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	+1.1 75 145
Células Somáticas % Conf.	2.77 94	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.1 57 154
Vida Produtiva % Conf.	+4.2 85	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.7 54 124
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+2.3 85	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.2 56 247

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa			0			0.10	Alta
Força	Fragil			0			0.20	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro			0			0.60	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta			0			0.10	Baixa
Largura de Garupa	Estreita			0			0.10	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas			0			0.20	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo			0			1.10	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo			0			0.00	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo			0			1.20	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito			0			1.60	Largo
Ligamento Central	Fraço			0			0.20	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo			0			0.90	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos			0			1.00	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto			0			0.70	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos			0			0.80	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente			0			1.10	Para Trás



007JE01288

Laramie

AHLEM DECOY LARAMIE 21987-ET

Decoy x Thone x latola

Filha: JX Avi-Lanche Laramie Arcola 14562 {4}

Pai: Sunset Canyon Decoy-ET
Mãe: Ahlem Tbone Lea 31758 (VG-82%)

Avô: Richies Jace Tbone A364
Avô: Ahlem latola Lea 18479 (VG-84%)

Bisavô: Sc Gold Dust Paramount latola-ET
Bisavô: Ahlem Legion Lea 15487 (E-90%)



JEUSA71199802 BBR 100 | Nascimento: 10/11/2012
aAa: 321 DMS: 135
Criador: William Ahlem, Jr., Hilmar, CA
Beta-Casein: A2A2 GFI: 10.6%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+447 97	GJPI™	+42	TIPO % Conf.	+0.7 95
Proteína (lbs) %	+16 +0.00	Mérito Líquido (\$)	+225	Filhas Rebanhos	134 30
Gordura (lbs) %	+23 +0.01	Mérito Queijo (\$)	+227	Composto Úbere (JUI)	+6.0
Sólidos Totais (lbs)	+39	Mérito Pastejo (\$)	+175		
Filhas Rebanhos	257 55	DWP (\$)	+280		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-0.9 86 184
Células Somáticas % Conf.	2.95 95	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.2 52 24
Vida Produtiva % Conf.	+0.4 92	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.1 42 3
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-2.1 90	Febre do Leite % Conf. F.ºs	-0.1 61 165

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa			0			0.60	Alta
Força	Fragil			0			0.60	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro			0			1.00	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta			0			0.70	Baixa
Largura de Garupa	Estreita			0			0.80	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas			0			1.20	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo			0			0.30	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo			0			0.30	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo			0			1.00	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito			0			0.90	Largo
Ligamento Central	Fraço			0			0.20	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo			0			0.70	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos			0			2.10	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto			0			2.10	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos			0			1.80	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente			0			1.60	Para Trás



Filha: Avi-Lanche Laramie Kelley 14522



007JE01485

Manziel

GOFF GP PHAROAH MANZIEL

Pharoah x Dignitary x Valentino

Avô: Tjf/Lee Valentino Mamme 983-ET (E-90%)

Pai: Ahlem Headline Pharoah 21795
Mãe: Goff Dignitary 22444-ET (VG-81%)

Avô: Sunset Canyon Dignitary-ET
Avô: Tjf/Lee Valentino Mamme 983-ET (E-90%)

Bisavô: All Lynns Louie Valentino-ET
Bisavô: Vantage Lemvig Mamme (E-90%)



Frank Robinson

Filha: Avi-Lanche Manziel Leta 17425 (VG-80%)



JEUSA67254703 BBR 100 | Nascimento: 08/08/2014
Criador: Buster Goff, Hobbs, NM
Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.7%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+306 91	GJPI™	+43	TIPO % Conf.	+0.5 87
Proteína (lbs) %	+4 -0.03	Mérito Líquido (\$)	+188	Filhas Rebanhos	27 15
Gordura (lbs) %	-1 -0.07	Mérito Queijo (\$)	+190	Composto Úbere (JUI)	-0.3
Sólidos Totais (lbs)	+3	Mérito Pastejo (\$)	+164		
Filhas Rebanhos	47 28	DWP (\$)	+235		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	+1.1 65 12
Células Somáticas % Conf.	2.75 86	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.1 44 9
Vida Produtiva % Conf.	+3.9 81	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.3 41 3
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+2.0 77	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 43 11

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.90	Alta
Força	Fragil						0.80	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.40	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						1.30	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.70	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.60	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.00	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.50	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.50	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.30	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.20	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.00	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.10	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.40	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.00	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						1.20	Para Trás



007JE01353

Nolan

HEARTLAND TOPEKA NOLAN-ET

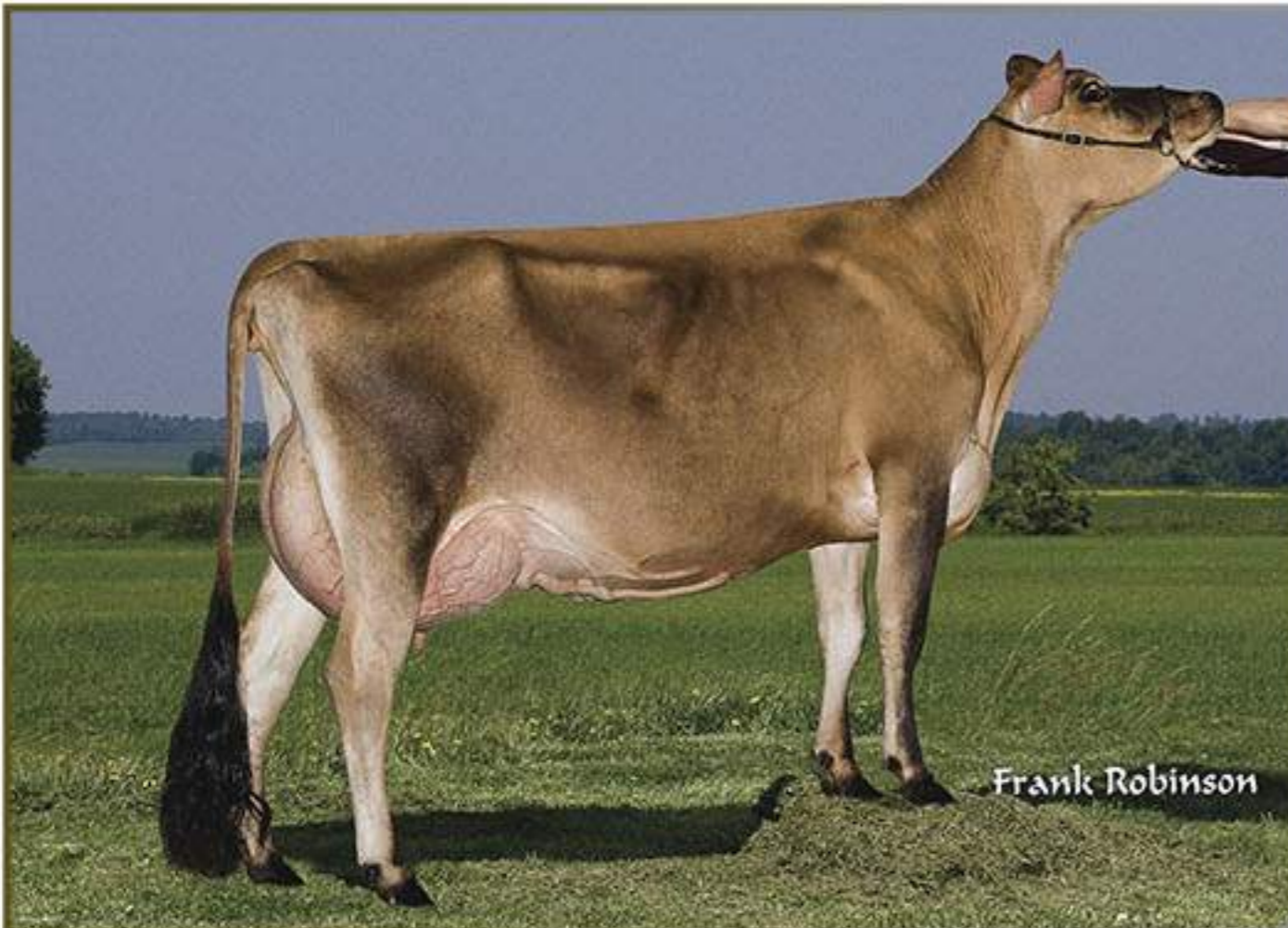
Topeka x Impuls x Barkly

Irmã: Sunset Canyon Topeka Tamika 225-ET (E-91%)

Pai: Heartland Merchant Topeka-ET
Mãe: Heartland Impuls Nico (E-91%)

Avô: ISDK Q Impuls
Avô: Heartland Barkly Naomi (VG-85%)

Bisavô: Long Distance Barber Barkly
Bisavô: Heartland Marcus Navaho (VG-89%)



Frank Robinson

Irmã: Missiska Topeka Vegas (VG-87%)



JEUSA67312512 BBR 100 | Nascimento: 01/12/2012
aAa: 423 DMS: 234,345
Criador: Heartland Jerseys, Seneca, KS
Beta-Casein: A2A2 GFI: 7.4%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA
Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+296 98	GJPI™	+32	TIPO % Conf.	+0.3 94
Proteína (lbs) %	+20 +0.04	Mérito Líquido (\$)	+155	Filhas Rebanhos	123 41
Gordura (lbs) %	+14 +0.00	Mérito Queijo (\$)	+160	Composto Úbere (JUI)	+4.6
Sólidos Totais (lbs)	+34	Mérito Pastejo (\$)	+136		
Filhas Rebanhos	342 60	DWP (\$)	-		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-1.4 82 123
Células Somáticas % Conf.	3.06 96	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.1 50 27
Vida Produtiva % Conf.	+1.0 92	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	-0.2 47 5
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-0.5 90	Febre do Leite % Conf. F.ºs	-0.1 56 95

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.90	Alta
Força	Fragil						0.10	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.30	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.50	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.10	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.40	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.30	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.10	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.40	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						1.10	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.10	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.50	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.40	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.10	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.70	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.40	Para Trás



250JE01534

Pride

DP IATOLA PUZZLES PRIDE-ET

Archer x Premier x Iatola

Bisavô paterna: Gabys Jacinto Alyssa (E-93%)

Pai: Gabys Archer-ET
Mãe: Puzzles Panther-ET (VG-87%)

Avô: Hawarden Impuls Premier
Avô: Cascadia Iatola Puzzle (E-94%)

Bisavô: Sc Gold Dust Paramount Iatola-ET
Bisavô: Oregon Treaty Primetime (VG-87%)



Avô: Cascadia Iatola Puzzle (E-94%)



JEUSA119444245 BBR 100 | Nascimento: 20/08/2015

aAa: 234 DMS: 123,126
Criador: Desert Park Jerseys, Jefferson, OR
Beta-Casein: A2A2 GFI: 9.2%
Kappa-Casein: AB Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+383 90	GJPI™	+39	TIPO % Conf.	+0.6 87
Proteína (lbs) %	+12 -0.01	Mérito Líquido (\$)	+181	Filhas Rebanhos	87 51
Gordura (lbs) %	+4 -0.07	Mérito Queijo (\$)	+182	Composto Úbere (JUI)	+3.7
Sólidos Totais (lbs)	+16	Mérito Pastejo (\$)	+163		
Filhas Rebanhos	128 68	DWP (\$)	+76		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	+1.6 61 2
Células Somáticas % Conf.	2.95 87	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.4 43 1
Vida Produtiva % Conf.	+1.8 79	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.0 39 3
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+0.2 77	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 41 15

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.30	Alta
Força	Fragil						0.10	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.60	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						1.30	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.30	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						1.30	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						1.20	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.00	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.10	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.00	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.40	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.10	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.80	Fechados
Comprimento de Tetos	Curtos						2.30	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.80	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.90	Para Trás



007JE01332

Reno

ORTHRIDGE RENO

Volcano x Maximum x Rasmus

Filha: JX Avi-Lanche Reno Gypsy 13939 {2} (VG-83%)

Pai: All Lynns Legal Volcano-ET
Mãe: High Lawn Maximum Ritzy (VG-88%)

Avô: Sunset Canyon Maximum-ET
Avô: HIGH LAWN RASMUS RIMA (VG-86%)

Bisavô: Yosemite Lemvig Brook Rasmus
Bisavô: Khan Novelist (VG-80%)



Filha: Ahlem Reno Charity 45829 (VG-85%)

JE8403010771735 BBR 100 | Nascimento: 24/09/2012

aAa: 534162 DMS: 345,456
Criador: Orthridge Farms, Lancaster, WI
Beta-Casein: A1A2 GFI: 6.6%
Kappa-Casein: AB Beta-Lactoglobulin: AA
Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+377 99	GJPI™	+28	TIPO % Conf.	+0.8 99
Proteína (lbs) %	+1 -0.06	Mérito Líquido (\$)	+182	Filhas Rebanhos	1.242 170
Gordura (lbs) %	+21 +0.01	Mérito Queijo (\$)	+171	Composto Úbere (JUI)	+10.2
Sólidos Totais (lbs)	+22	Mérito Pastejo (\$)	+143		
Filhas Rebanhos	5.912 340	DWP (\$)	+152		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-1.2 97 1.666
Células Somáticas % Conf.	3.22 99	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.0 92 1.296
Vida Produtiva % Conf.	+1.4 99	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.6 90 709
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-1.4 98	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.2 88 1.610

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.50	Alta
Força	Fragil						0.30	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						1.10	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.60	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.40	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.60	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.30	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.80	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.90	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.10	Largo
Ligamento Central	Fraço						1.50	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.00	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.70	Fechados
Comprimento de Tetos	Curtos						0.40	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.70	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						1.30	Para Trás



007JE01507

Signal

KASH-IN SIGNAL-ET

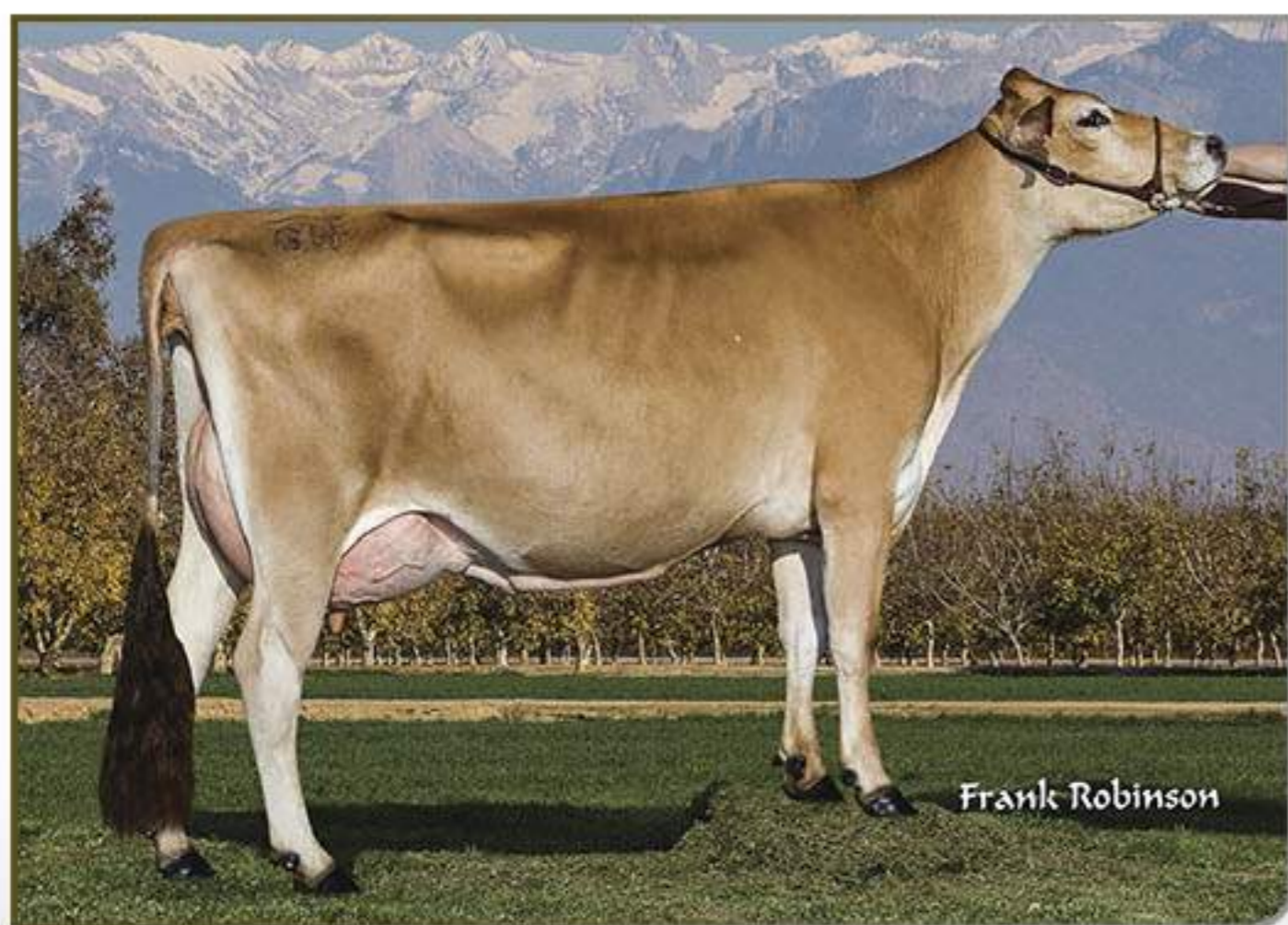
Charlemagne x Dimension x Venerable

Avô: Jars Of Clay Venerable 1771 2620-P (E-90%)

Pai: Dutch Hollow Charlemagne
Mãe: Kash In Dimension 39452-P-ET (E-90%)

Avô: Sunset Canyon Dimension-ET
Avô: Jars Of Clay Venerable 1771 2620-P (E-90%)

Bisavô: Bw Venerable-ET
Bisavô: Jars Of Clay Mercedes 1771 (E-91%)



Mãe: Kash In Dimension 39452-P-ET (E-90%)



JE8403126536266 BBR 100 | Nascimento: 05/04/2015
aAa: 312 DMS: 135,345
Criador: Rancho Teresita Dairy, Tulare, CA
Beta-Casein: A2A2 GFI: 9.2%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos JH1F JNSF

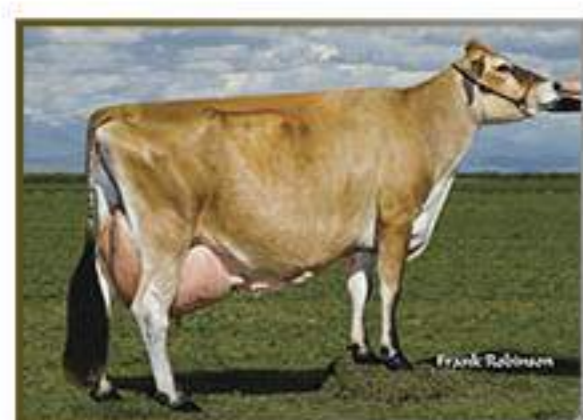


PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+550 94	GJPI™	+56	TIPO % Conf.	+0.6 91
Proteína (lbs) %	+33 +0.06	Mérito Líquido (\$)	+248	Filhas Rebanhos	57 22
Gordura (lbs) %	+19 -0.03	Mérito Queijo (\$)	+259	Composto Úbere (JUI)	+9.5
Sólidos Totais (lbs)	+52	Mérito Pastejo (\$)	+183		
Filhas Rebanhos	102 41	DWP (\$)	+65		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-1.0 69 32
Células Somáticas % Conf.	2.92 89	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.0 46 17
Vida Produtiva % Conf.	+0.7 84	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.3 43 13
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-2.6 82	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 44 30

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.80	Alta
Força	Fragil						0.70	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.40	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.50	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.00	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.70	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						1.10	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.60	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.80	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.40	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.20	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.90	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.70	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.50	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.50	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.90	Para Trás



007JE01387

Miwuk

AHLEM VISIONARY MIWUK 22065

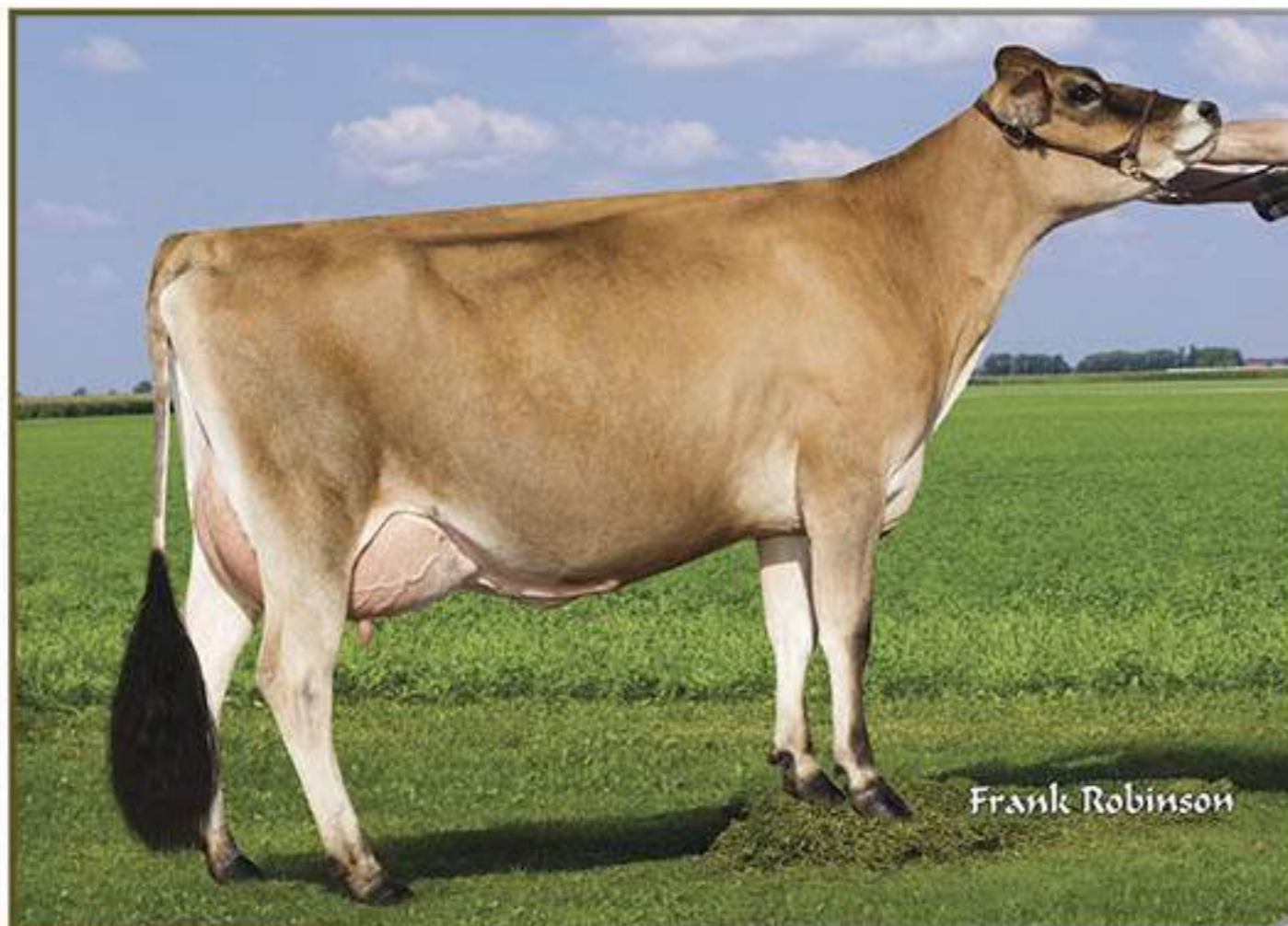
Visionary x Tbone x Lexington

Mãe: Ahlem Tbone Maggie 31936 (VG-87%)

Pai: All Lynns Legal Visionary-ET
Mãe: Ahlem Tbone Maggie 31936 (VG-87%)

Avô: Richies Jace Tbone A364
Avô: Ahlem Lexington Maggie 18655 (VG-85%)

Bisavô: Woodstock Lexington-ET
Bisavô: Ahlem Paramount Maggie 3947 (VG-84%)



Filha: Avi-Lance Miwuk Sue 15209

JEUSA71199880 BBR 100 Nascimento: 21/03/2013
Beta-Casein: GFI: 8.9%
Kappa-Casein: Beta-Lactoglobulin:
Haplótipos JNSC JH1F



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+452 94	GJPI™	+11	TIPO % Conf.	+0.5 89
Proteína (lbs) %	+17 +0.00	Mérito Líquido (\$)	+75	Filhas Rebanhos	40 27
Gordura (lbs) %	+28 +0.03	Mérito Queijo (\$)	+76	Composto Úbere (JUI)	+2.4
Sólidos Totais (lbs)	+45	Mérito Pastejo (\$)	+46		
Filhas Rebanhos	81 47	DWP (\$)	-		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-2.2 67 19
Células Somáticas % Conf.	3.04 89	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.2 46 5
Vida Produtiva % Conf.	-1.9 85	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.4 44 4
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-2.6 81	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 44 12

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.10	Alta
Força	Fragil						1.20	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.20	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.10	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.60	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.00	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.80	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.20	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.10	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.50	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.40	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.10	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.40	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.40	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.90	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.10	Para Trás



007JE01609

Spencer

MAINSTREAM REGENCY SPENCER

Regency x Dimension x Valentino

Filha: SBS Spencer 13474-Grade

Pai: Tjf Visionary Regency
Mãe: Mainstream Dmsn Shiny (E-90%)

Avô: Sunset Canyon Dimension-ET
Avó: Mainstream Valentino Shine (VG-86%)

Bisavô: All Lynns Louie Valentino-ET
Bisavó: Mainstream Jace Shelly (E-91%)



JEUSA67276302 BBR 100 | Nascimento: 16/10/2016
aAa: 246 DMS: 246,234
Criador: Randy & Jana Kortus, Lynden, WA
Beta-Casein: A2A2 GFI: 10.6%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA
Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+1.003 90	GJPI™	+69	TIPO % Conf.	+0.3 85
Proteína (lbs) %	+41 +0.02	Mérito Líquido (\$)	+308	Filhas Rebanhos	25 16
Gordura (lbs) %	+17 -0.14	Mérito Queijo (\$)	+318	Composto Úbere (JUI)	-0.2
Sólidos Totais (lbs)	+58	Mérito Pastejo (\$)	+236		
Filhas Rebanhos	55 30	DWP (\$)	+280		



Filha: SBS Spencer 13511-Grade

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-0.9 64 9
Células Somáticas % Conf.	2.85 87	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.00 47 10
Vida Produtiva % Conf.	+2.8 79	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.4 44 6
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-1.3 78	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 45 14

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						2.20	Alta
Força	Fragil						1.00	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.00	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						1.20	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.70	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.80	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.10	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.00	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.60	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.20	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.40	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.10	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.20	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.40	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.70	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.80	Para Trás



007JE01331

Varick

BERRYS DIMENSION VARICK-ET

Dimension x Academy x Legacy

Pai: Sunset Canyon Dimension-ET
Mãe: Berrys Academy Esperanza-ET (E-92%)

Avô: BW Academy-ET
Avó: Berrys Legacy Snow-ET (VG-82%)

Bisavô: Hollylane Lilibets Legacy
Bisavó: Berrys Daniel Mindi (E-90%)



JEUSA118148696 BBR 100 | Nascimento: 18/08/2012
aAa: 324156 DMS: 246,126
Criador: Berry College, Mount Berry, GA
Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.1%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+11 98	GJPI™	+71	TIPO % Conf.	+0.2 97
Proteína (lbs) %	+21 +0.10	Mérito Líquido (\$)	+258	Filhas Rebanhos	346 85
Gordura (lbs) %	+17 +0.08	Mérito Queijo (\$)	+271	Composto Úbere (JUI)	+0.9
Sólidos Totais (lbs)	+38	Mérito Pastejo (\$)	+273		
Filhas Rebanhos	851 156	DWP (\$)	+167		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	+0.2 80 164
Células Somáticas % Conf.	2.93 97	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.3 59 166
Vida Produtiva % Conf.	+1.7 91	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.1 54 120
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+1.2 91	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 55 214



Filha: Foland Creek Varick Roulchel (VG-86%)

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						2.00	Alta
Força	Fragil						0.20	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.40	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						1.00	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.00	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						1.50	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.20	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.40	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.30	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.60	Largo
Ligamento Central	Fraço						1.10	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.40	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.30	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.10	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.30	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.40	Para Trás



007JE01787

Caliban

PRIMUS VICEROY CALIBAN-ET

Viceroy x Lemonhead x Pharoah

Bisavô: Goff Valentino 9595 (VG-84%)

Pai: Cdf Viceroy-ET
Mãe: River Valley Lemonhead Carnival-ET



Avô: Steinhauers Samson Lemonhead
Avô: Goff Pharoah Circus Act-ET (E-90%)

Bisavô: Ahlem Headline Pharoah 21795
Bisavô: Goff Valentino 9595 (VG-84%)



Avô: Goff Pharoah Circus Act-ET (E-90%)

JE8403006436062 BBR 100 | Nascimento: 20/09/2018

aAa: 342 DMS: 234,123

Criador: Jerseyland Sires, Turlock, CA

Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.9%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JH1F JNSF



PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+680 78	GJPI™	+104	TIPO % Conf.	+0.7 80
Proteína (lbs) %	+31 +0.03	Mérito Líquido (\$)	+467	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+33 +0.00	Mérito Queijo (\$)	+475	Composto Úbere (JUI)	+5.9
Sólidos Totais (lbs)	+64	Mérito Pastejo (\$)	+437		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+405		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-1.9 61 0
Células Somáticas % Conf.	2.89 76	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.2 46 0
Vida Produtiva % Conf.	+4.4 74	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.2 44 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+1.1 71	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 45 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.40	Alta
Força	Fragil						0.30	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.00	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.60	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.90	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.90	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.00	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.60	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.30	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.60	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.40	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.20	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.40	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.80	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.80	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.70	Para Trás



250JE01793

Candyman

SOUTH MOUNTAIN CANDYMAN-ET

Chrome x Torpedo x Premier

Avô: Chilli Premier Cinema-ET (E-93%)

Pai: River Valley Cece Chrome-ET
Mãe: Elliotts Torpedo Cyclone-ET (E-90%)

Avô: Igl Santana Torpedo-ET
Avô: Chilli Premier Cinema-ET (E-93%)

Bisavô: Hawarden Impuls Premier
Bisavô: Family Hill Connection Chilli-ET (E-91%)



Mãe: Elliotts Torpedo Cyclone-ET (E-90%)

JE8403141003008 BBR 100 | Nascimento: 05/12/2018

aAa: 621 DMS: 126,561

Criador: Kueffner Ernest W & Packard Terri L, Boonsboro, MD

Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.5%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos JNSC JH1F



PGA-

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+269 77	GJPI™	+42	TIPO % Conf.	+1.9 79
Proteína (lbs) %	+10 +0.00	Mérito Líquido (\$)	+165	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+0 -0.06	Mérito Queijo (\$)	+169	Composto Úbere (JUI)	+18.6
Sólidos Totais (lbs)	+10	Mérito Pastejo (\$)	+135		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+146		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-1.6 75 771	Mastite % Conf. F.ºs	-0.1 61 0
Células Somáticas % Conf.	2.85 76	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.0 44 0
Vida Produtiva % Conf.	+1.9 73	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.1 42 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-0.5 71	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 43 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.00	Alta
Força	Fragil						0.30	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						1.30	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.10	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.00	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.40	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.40	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						2.70	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.80	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.70	Largo
Ligamento Central	Fraço						1.20	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						3.00	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						2.60	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.80	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						2.30	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.50	Para Trás



007JE01831

Ensign

AHLEM KIAWA ENSIGN 24617-ET

JX Kiawa {6}-P x Disco x Nitro

Irmã: Jer-Z-Boyz Kiawa Alberta 69050-P-ET (VG-85%)

Pai: JX Ahlem Baltazar Kiawa {6}-P-ET

Mãe: Ahlem Disco Electra 51788-ET (VG-84%)

Avô: Oaklane Dazzler Disco 2127-ET

Avô: Sunwest Nitro Kilowatt V1837 (VG-86%)

Bisavô: All Lynns Hendrix Nitro

Bisavô: Sunwest Kilowatt Academy R39935 (VG-80%)

JE8403202631032 BBR 100 | Nascimento: 05/04/2019

aAa: 642 DMS: 456,561

Criador: Camille, Herrera, Hilmar, CA

Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.5%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JNSC JH1F



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+203 76	GJPI™	+84	TIPO % Conf.	+0.8 78
Proteína (lbs) %	+10 +0.01	Mérito Líquido (\$)	+391	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+10 +0.00	Mérito Queijo (\$)	+395	Composto Úbere (JUI)	+14.1
Sólidos Totais (lbs)	+20	Mérito Pastejo (\$)	+319		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+563		

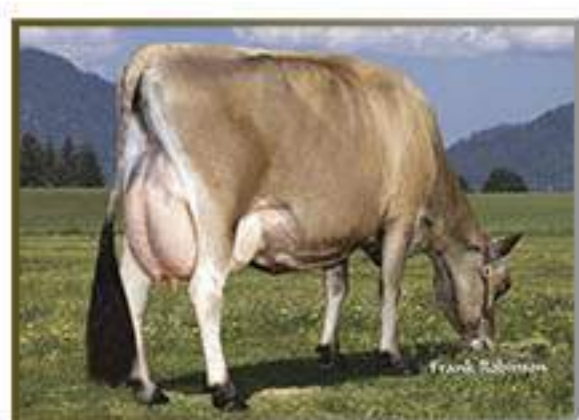
PGA-



Mãe: Ahlem Disco Electra 51788-ET (VG-84%)

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	+1.9 90 2.332	Mastite % Conf. F.ºs	+0.4 55 0
Células Somáticas % Conf.	2.92 75	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.1 35 0
Vida Produtiva % Conf.	+5.8 71	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.4 33 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+0.5 67	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 34 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa			0			0.10	Alta
Força	Fragil						0.40	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.50	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						1.70	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.30	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.00	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.60	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						2.80	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.90	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.20	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.70	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.80	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.80	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.80	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.40	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.20	Para Trás



507JE01820

Holeinone

VICTORY S-S-I MIAMI HOLEINONE-ET

Miami x Mackenzie x Dividend

Trisavô: Sunset Canyon Impuls L Maid 4-ET (E-91%)

Pai: Hilmar Viceroy Miami

Mãe: Rvfv Mackenzie 44800 (VG-86%)

Avô: Missiska Mackenzie ET

Avô: Heartland Dividend Antonia

Bisavô: Sunset Canyon Dividend-ET

Bisavô: Heartland Zuma Anna (VG-83%)

JE8403151455737 BBR 100 | Nascimento: 15/07/2019

aAa: 435 DMS: 126,561

Criador: Victory Farms LLC, Revillo, SD

Beta-Casein: A2A2 GFI: 9.4%

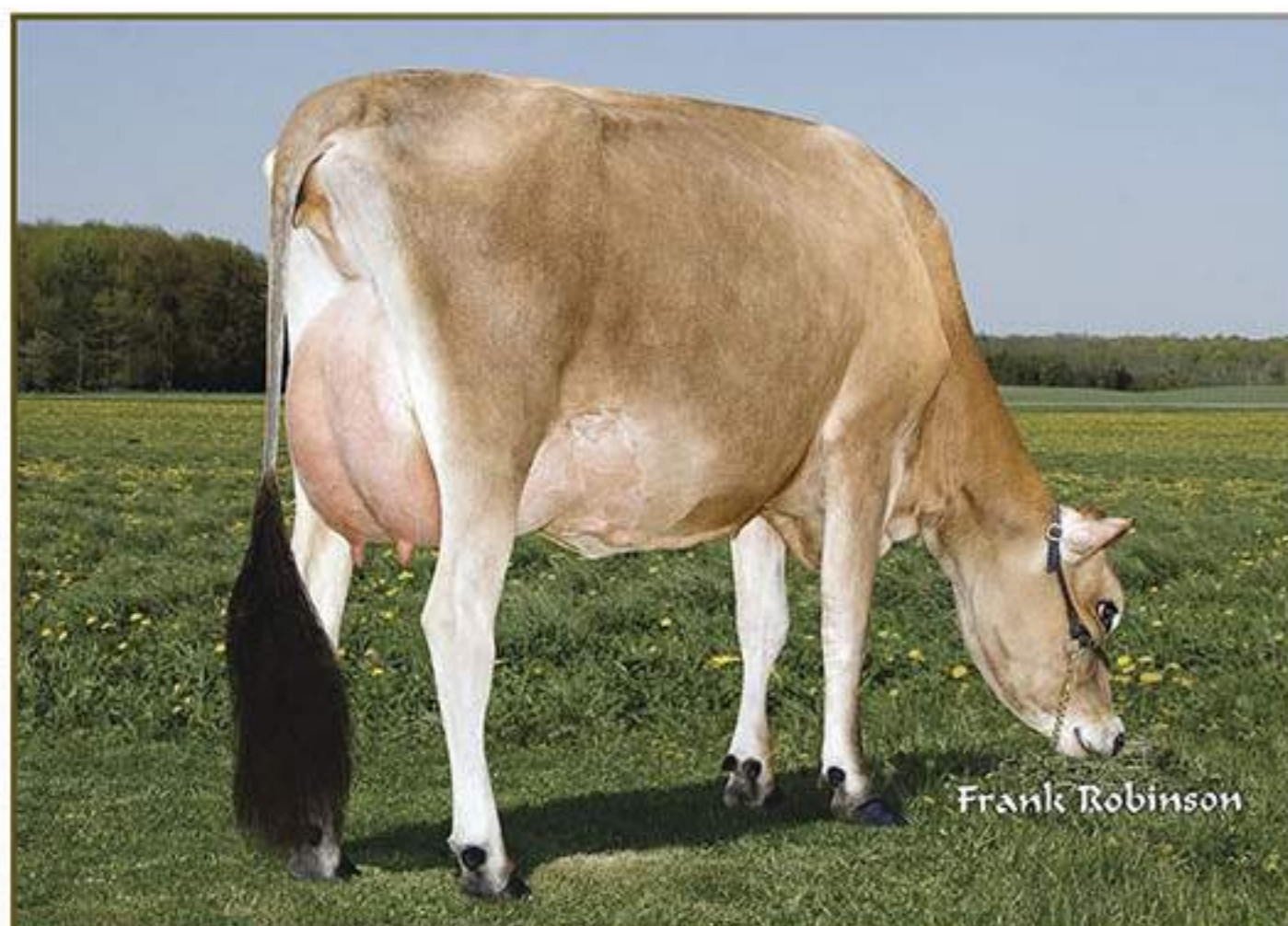
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+595 74	GJPI™	+122	TIPO % Conf.	+1.5 77
Proteína (lbs) %	+34 +0.06	Mérito Líquido (\$)	+580	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+46 +0.08	Mérito Queijo (\$)	+589	Composto Úbere (JUI)	+10.9
Sólidos Totais (lbs)	+80	Mérito Pastejo (\$)	+523		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+502		

PGA-



Bisavô: Sunset Canyon Merchants I Maid-ET (E-90%)

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	+1.3 53 298	Mastite % Conf. F.ºs	-0.9 56 0
Células Somáticas % Conf.	2.97 73	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.2 37 0
Vida Produtiva % Conf.	+4.1 70	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.4 34 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-0.7 67	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 34 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.70	Alta
Força	Fragil						0.10	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						1.50	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.30	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.50	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.50	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.20	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.30	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						2.20	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						1.10	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.90	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.40	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.00	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.10	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.70	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.50	Para Trás



007JE01822

Fringe

VICTORY S-S-I MIAMI FRINGE-ET

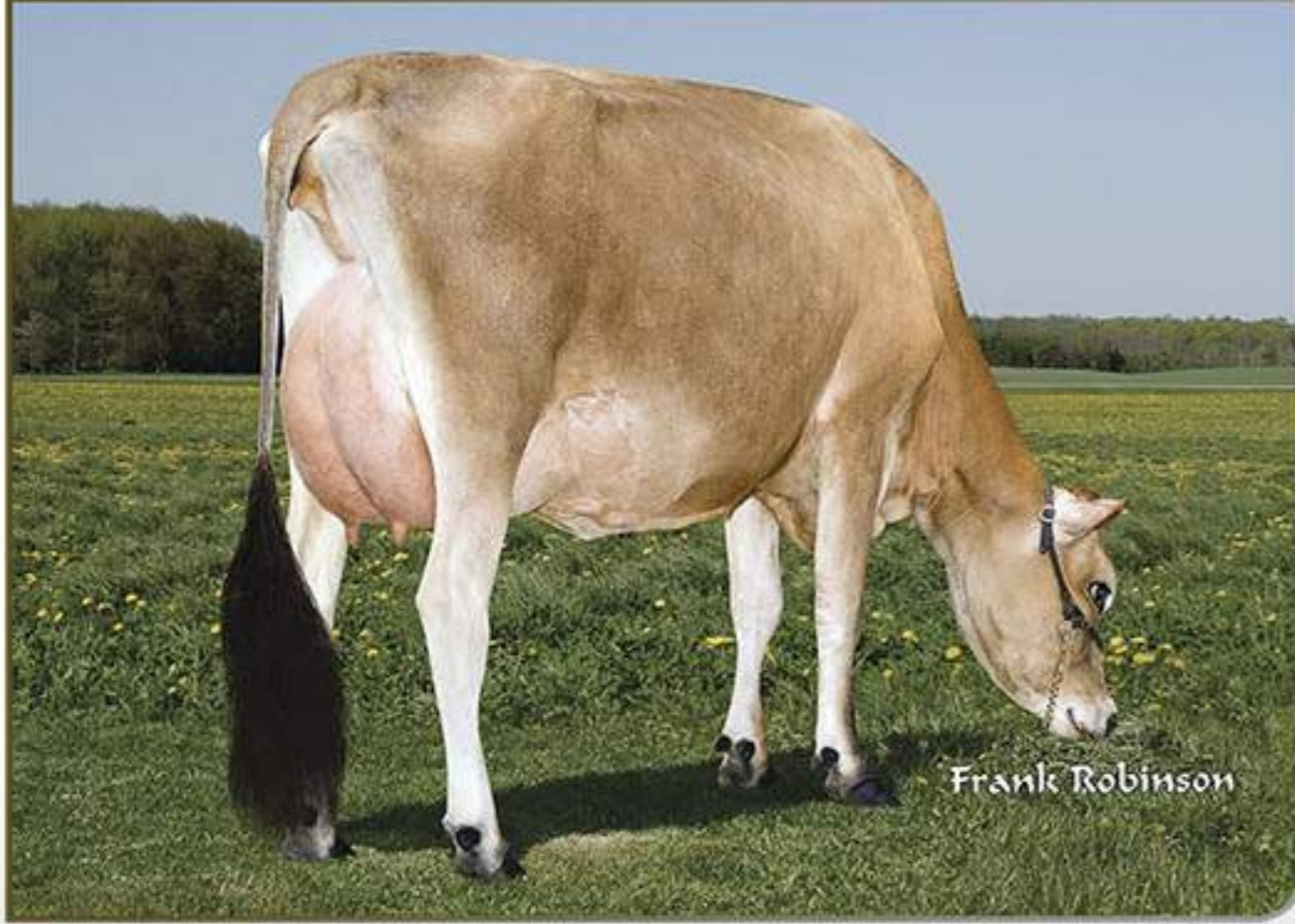
Miami x Mackenzie x Dividend

Tia: Jx Dupat Viceroy 18919 {5}

Pai: Hilmar Viceroy Miami
Mãe: Rvvf Mackenzie 44800 (VG-86%)

Avô: Missiska Mackenzie ET
Avô: Heartland Dividend Antonia

Bisavô: Sunset Canyon Dividend-ET
Bisavô: Heartland Zuma Anna (VG-83%)



Bisavô: Sunset Canyon Merchants I Maid-ET (E-90%)



JE8403151456032 BBR 100 | Nascimento: 11/07/2019
Criador: Victory Farms LLC, Revillo, SD
Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.5%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: BB
Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+375 74	GJPI™	+109	TIPO % Conf.	+1.2 77
Proteína (lbs) %	+25 +0.05	Mérito Líquido (\$)	+487	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+32 +0.06	Mérito Queijo (\$)	+497	Composto Úbere (JUI)	+11.8
Sólidos Totais (lbs)	+57	Mérito Pastejo (\$)	+454		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+467		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	+0.9 75 800	Mastite % Conf. F.ºs	-0.1 55 0
Células Somáticas % Conf.	2.90 72	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.1 35 0
Vida Produtiva % Conf.	+4.5 70	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.5 34 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+1.1 67	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 34 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO	-2	-1	0	1	2	HTTP	
Estatura	Baixa					0.00	Alta
Força	Fragil					0.70	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro					0.60	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta					0.70	Baixa
Largura de Garupa	Estreita					1.30	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas					0.10	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo					0.90	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo					2.40	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo					1.70	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito					0.40	Largo
Ligamento Central	Fraço					0.60	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					1.70	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos					0.20	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto					0.80	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos					0.10	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente					0.50	Para Trás



250JE01852

Ladson

S-S-I VICTORY CHROME LADSON-ET

Chrome x Craze x Barnabas

Bisavô: Sunset Canyon Valen I Maid 116-ET (E-90%)

Pai: River Valley Cece Chrome-ET
Mãe: TLJ Craze B Maid 2395-ET (VG-88%)

Avô: River Valley Circus Craze-ET
Avô: Tlj Barnabas V Maid 2162-ET (VG-86%)

Bisavô: Jars Of Clay Barnabas
Bisavô: Sunset Canyon Valen I Maid 116-ET (E-90%)



Mãe: TLJ Craze B Maid 2395-ET (VG-88%)



JE8403210011191 BBR 100 | Nascimento: 27/11/2019
aAa: 543 DMS: 234,345
Criador: Select Sires, Inc., Plain City, OH
Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.7%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA
Haplótipos JNSC JH1F



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+375 77	GJPI™	+92	TIPO % Conf.	+2.1 79
Proteína (lbs) %	+6 -0.04	Mérito Líquido (\$)	+415	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+23 +0.02	Mérito Queijo (\$)	+415	Composto Úbere (JUI)	+22.2
Sólidos Totais (lbs)	+29	Mérito Pastejo (\$)	+387		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+406		

PGA-

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-0.2 61 0
Células Somáticas % Conf.	2.85 75	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.1 44 0
Vida Produtiva % Conf.	+4.7 73	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.1 42 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+0.7 71	Febre do Leite % Conf. F.ºs	-0.1 43 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO	-2	-1	0	1	2	HTTP	
Estatura	Baixa					0.30	Alta
Força	Fragil					1.00	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro					1.30	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta					0.90	Baixa
Largura de Garupa	Estreita					0.10	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas					1.00	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo					0.90	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo					3.40	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo					2.40	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito					1.50	Largo
Ligamento Central	Fraço					1.30	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo					3.00	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos					2.10	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto					0.20	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos					2.70	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente					1.50	Para Trás



007JE01684

Jx Amsterdam {6}

JX FOREST GLEN AMSTERDAM {6}-ET

JX Got Maid {5} x Pilgrim x Critic-P

Trisavó paterna: Sunset Canyon Impuls L Maid 4-ET (E-91%)

Pai: JX Sunset Canyon Got Maid {5}-ET
Mãe: Forest Glen Pilgrim Amelia (VG-80%)

Avô: Cal-Mart Medalist Pilgrim
Avó: Forest Glen Critic Amelia (VG-84%)

Bisavô: Schultz Legal Critic-P
Bisavó: Forest Glen Abes Amelia (VG-88%)

JEUSA67650245 BBR 100 | Nascimento: 26/06/2017
aAa: 351 DMS: 135
Criador: Dan Bansen, Dayton, OR
Beta-Casein: A1A2 GFI: 7.7%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA
Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+1.306 78	GJPI™	+117	TIPO % Conf.	+0.5 79
Proteína (lbs) %	+52 +0.02	Mérito Líquido (\$)	+565	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+37 -0.12	Mérito Queijo (\$)	+574	Composto Úbere (JUI)	-2.2
Sólidos Totais (lbs)	+89	Mérito Pastejo (\$)	+487		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+522		

PGA-



Mãe: Forest Glen Pilgrim Amelia (VG-80%)

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	+0.1 87 1.704	Mastite % Conf. F.ºs	-2.2 58 0
Células Somáticas % Conf.	2.90 75	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.1 39 0
Vida Produtiva % Conf.	+4.6 72	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.0 39 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-0.8 69	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 40 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.50	Alta
Força	Fragil						0.60	Forte
Caracterização Leiteira	Grosseiro						0.50	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.10	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.40	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.10	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.60	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.20	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.50	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.20	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.60	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.20	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.70	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.10	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.50	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.80	Para Trás



007JE01901

Jx Aspires {5}-P

JX JER-Z-BOYZ SSI ASPIRES {5}-P-ET

JX Pine {6} x JX Avon Klay {3}-P x Seven

Bisavó: Dupat Magnum 2847-P (E-91%)

Pai: JX Ahlem Frisco Pine {6}-ET
Mãe: JX Jer-Z-Boyz Klay Mae 61978 {4}-PP-ET (VG-83%)

Avô: JX Dupat Jls Avon Klay {3}-P-ET
Avó: Jer-Z-Boyz Seven Mae 52120-P (VG-84%)

Bisavô: Jer-Z-Boyz Seven
Bisavó: Jer-Z-Boyz Critic 40473 {6}-P-ET (E-90%)

JEUSA173921102 BBR 100 | Nascimento: 07/01/2020
aAa: 243
Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.5%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: BB
Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+296 74	GJPI™	+88	TIPO % Conf.	+0.8 77
Proteína (lbs) %	+28 +0.08	Mérito Líquido (\$)	+439	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+44 +0.14	Mérito Queijo (\$)	+449	Composto Úbere (JUI)	+7.1
Sólidos Totais (lbs)	+72	Mérito Pastejo (\$)	+388		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+426		

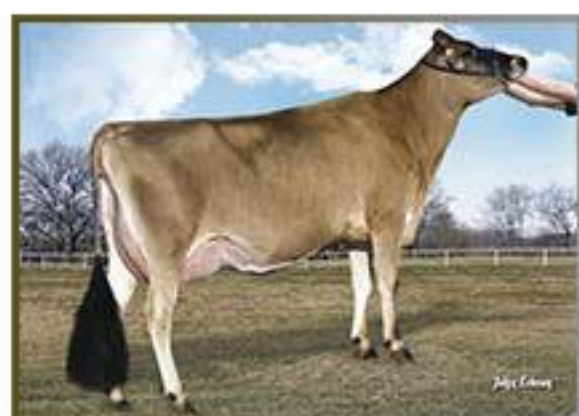
PGA-



Bisavó paterna: Ahlem Action Penny 31175 (E-93%)

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-0.6 54 0
Células Somáticas % Conf.	3.02 73	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.1 34 0
Vida Produtiva % Conf.	+3.4 69	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.1 32 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-0.4 67	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 33 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						2.60	Alta
Força	Fragil						0.50	Forte
Caracterização Leiteira	Grosseiro						1.20	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.00	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.10	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.30	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.50	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.50	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.30	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.30	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.80	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.10	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.60	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.20	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.40	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						1.10	Para Trás



007JE01786

Jx Cardiff {4}

JX PRIMUS FOURNETTE CARDIFF {4}-ET

JX Fournette {3} x Lemonhead x Pharoah

Bisavô: Goff Valentino 9595 (VG-84%)

Pai: JX Faria Brothers Fournette {3}-ET
Mãe: River Valley Lemonhead Carnival-ET



Avô: Steinhauers Samson Lemonhead
Avô: Goff Pharoah Circus Act-ET (E-90%)

Bisavô: Ahlem Headline Pharoah 21795
Bisavô: Goff Valentino 9595 (VG-84%)

JE8403200135525 BBR 100 | Nascimento: 03/08/2018

DMS: 234,123

Criador: Jerseyland Sires, Turlock, CA

Beta-Casein: A2A2 GFI: 7.9%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JH1F JNSF



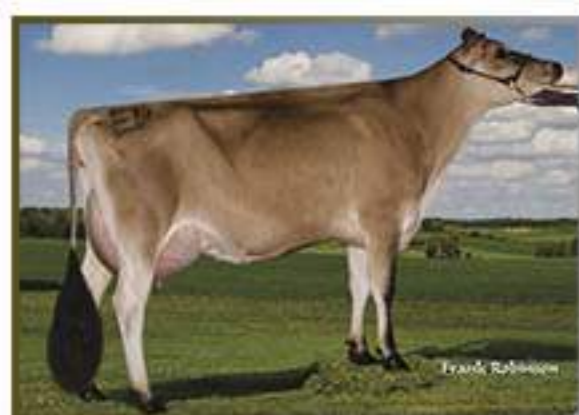
CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+900 78	GJPI™	+107	TIPO % Conf.	+1.4 80
Proteína (lbs) %	+27 -0.03	Mérito Líquido (\$)	+474	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+10 -0.15	Mérito Queijo (\$)	+477	Composto Úbere (JUI)	+12.9
Sólidos Totais (lbs)	+37	Mérito Pastejo (\$)	+434		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+373		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	+1.0 51 271	Mastite % Conf. F.ºs	-0.9 62 0
Células Somáticas % Conf.	2.84 77	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.4 46 0
Vida Produtiva % Conf.	+6.1 73	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.5 45 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+2.0 72	Febre do Leite % Conf. F.ºs	-0.1 45 0



Avô: Goff Pharoah Circus Act-ET (E-90%)

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO	-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura						1.00	Alta
Força						0.20	Forte
Caracterização Leiteira						0.10	Angulosa
Ângulo de Garupa						0.10	Baixa
Largura de Garupa						0.20	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral						0.20	Curvas
Ângulo de Casco						0.80	Alto
Úbere Anterior, Inserção						2.40	Firme
Altura Úbere Posterior						1.90	Alto
Largura Úbere Posterior						0.10	Largo
Ligamento Central						0.10	Forte
Profundidade de Úbere						2.70	Raso
Colocação Tetos Anteriores						0.80	Fechados
Comprimento de Tetos						0.90	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral						1.00	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.						0.20	Para Trás



009JE00216

Jx Della {5}

JX PINE-TREE DESTINY SAINT DELLA {5}

JX Saint {4} x Chisel x Dazzler

Irmã: JX Faria Brothers Saint 306244 {3} (VG-86%)

Pai: JX Faria Brothers Saint {4}-ET
Mãe: Oaklane Chisel Della 2130-ET (VG-85%)

Avô: Shan-Mar Hilario Chisel-ET
Avô: Sunset Canyon Dazzler V Maid 2348 (E-90%)

Bisavô: Sunset Canyon Dazzler-ET
Bisavô: Sunset Canyon Valen I Maid 118-ET (VG-85%)

JEUSA172892007 BBR 100 | Nascimento: 18/05/2017

Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.1%

Kappa-Casein: Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	-218 78	GJPI™	+59	TIPO % Conf.	+0.6 80
Proteína (lbs) %	+11 +0.09	Mérito Líquido (\$)	+270	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+28 +0.18	Mérito Queijo (\$)	+279	Composto Úbere (JUI)	+1.4
Sólidos Totais (lbs)	+39	Mérito Pastejo (\$)	+247		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	-		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	+0.4 60 0
Células Somáticas % Conf.	3.04 77	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.3 43 0
Vida Produtiva % Conf.	+2.3 73	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.3 42 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+0.5 71	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 41 0



Mãe: Oaklane Chisel Della 2130-ET (VG-85%)

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO	-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura						1.20	Alta
Força						0.10	Forte
Caracterização Leiteira						0.10	Angulosa
Ângulo de Garupa						0.30	Baixa
Largura de Garupa						0.00	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral						0.40	Curvas
Ângulo de Casco						0.50	Alto
Úbere Anterior, Inserção						0.40	Firme
Altura Úbere Posterior						0.00	Alto
Largura Úbere Posterior						1.50	Largo
Ligamento Central						0.60	Forte
Profundidade de Úbere						1.20	Raso
Colocação Tetos Anteriores						0.00	Fechados
Comprimento de Tetos						0.90	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral						0.70	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.						0.10	Para Trás



009JE01925

Jx Leche {4}

JX VICTORY S-S-I KJ LECHE {4}-ET

JX Kingjames {4} x JX Stevens {5} x Mackenzie

JE8403214641890 BBR 100 | Nascimento: 14/03/2020
 Beta-Casein: A1A1 GFI: 6.8%
 Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA
 Haplótipos JH1F JNSF



Tia: Primus Viceroy Camille 23108-ET

Pai: JX Red Top Jls Kingjames {4}-ET

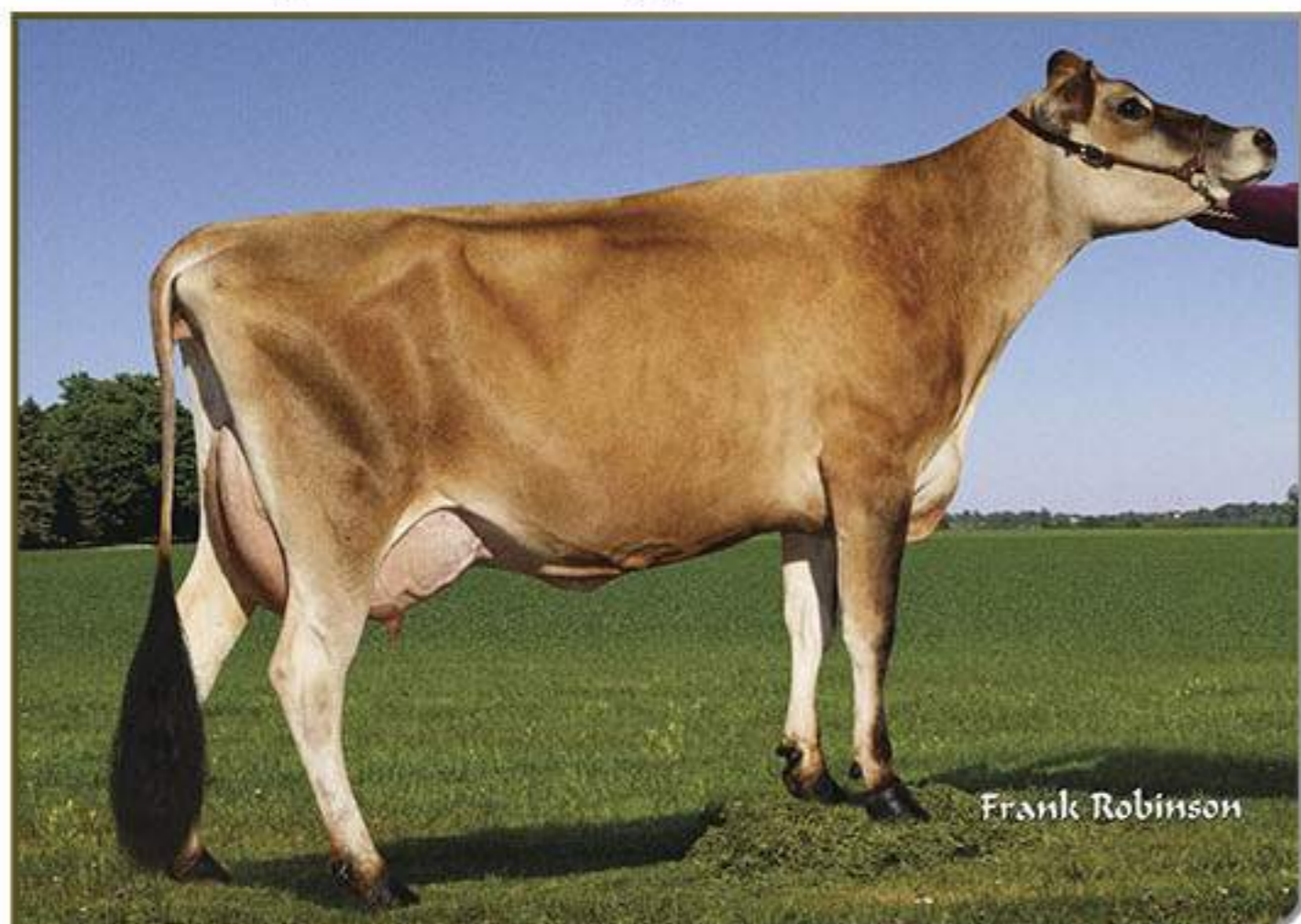
Mãe: JX RVVF Stevens 50554 {3}-ET (VG-85%)

Avô: JX Faria Brothers Brad Stevens

Avó: Rvvf Mackenzie 44564 {2}

Bisavô: Missiska Mackenzie ET

Bisavó: Victory Fronrunner 40487 {1}



Tia: Jx Dupat Viceroy 18919 {5}

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) %Conf.	+1.322 73	GJPI™	+102	TIPO %Conf.	+0.7 76
Proteína (lbs) %	+51 +0.01	Mérito Líquido (\$)	+476	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+36 -0.12	Mérito Queijo (\$)	+481	Composto Úbere (JUI)	+6.1
Sólidos Totais (lbs)	+87	Mérito Pastejo (\$)	+451		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+444		

PGA

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro %Conf. Obs.	-	Mastite %Conf. F.ºs	-2.3 50 0
Células Somáticas %Conf.	3.05 71	Retenção de Placenta %Conf. F.ºs	-0.1 34 0
Vida Produtiva %Conf.	+2.8 67	Desloc. de Abomaso %Conf. F.ºs	+0.4 33 0
Índice Prenhez das F.ºs %Conf.	+0.3 63	Febre do Leite %Conf. F.ºs	+0.1 33 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.60	Alta
Força	Frágil						1.80	Forte
Caracterização Leitoira	Grossoiro						0.90	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.90	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						1.80	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.00	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.70	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.80	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.10	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						1.30	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.20	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.40	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.30	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						1.30	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.30	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.40	Para Trás



© Lea Jordan
 Angel Fisher Photography

Tia: JX Faria Brothers Stevens 382131 {4}-ET (VG-83%)



007JE01813

Jx Moe {4}

JX OAK LANE ENZO MOE {4}-ET

JX Enzo {3} x JX Stevens {5} x JX Marlo {2}

Prima: JX Primus Enzo Calista 20062 {4}-ET

Pai: JX Clover Patch Avon Enzo {3}
Mãe: JX Oak Lane Stevens 2199 {4}-ET

Avô: JX Faria Brothers Brad Stevens {5}
Avô: JX Oak Lane Marlo 364 {3} (VG-88%)

Bisavô: JX Faria Brothers Marlo {2}-ET
Bisavô: Sunset Canyon Dzzler V Maid 2348 (E-90%)



Tia: JX Faria Brothers Stevens 382131 {4}-ET (VG-83%)

JEUSA67692266 BBR 100 Nascimento: 21/03/2019
aAa: 231 DMS: 126,561
Criador: Oak Lane Jerseys, Alexandria, SD
Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.2%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+1.177 76	GJPI™	+107	TIPO % Conf.	+1.9 78
Proteína (lbs) %	+39 -0.02	Mérito Líquido (\$)	+536	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+40 -0.08	Mérito Queijo (\$)	+537	Composto Úbere (JUI)	+14.7
Sólidos Totais (lbs)	+79	Mérito Pastejo (\$)	+466		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+390		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	+0.5 64 455	Mastite % Conf. F.ºs	-1.1 54 0
Células Somáticas % Conf.	3.01 74	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.2 35 0
Vida Produtiva % Conf.	+4.3 70	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.3 34 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-0.5 68	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 35 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.30	Alta
Força	Fragil						1.00	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						1.30	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.80	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.80	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						1.40	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						1.40	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						3.10	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.50	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						1.00	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.90	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.20	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.00	Fechados
Comprimento de Tetos	Curtos						0.70	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.30	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.60	Para Trás



007JE01721

Jx Prosser {4}

JX AVI-LANCHE BALTAZAR PROSSER {4}

JX Baltazar {5} x JX Marlo {2} x Galvanize

Trisavó paterna: D&E Paramount Violet (E-90%)

Pai: JX Ahlem Harris Baltazar {5}-ET
Mãe: JX Avi-Lanche Marlo Petunia 15782 {3} (VG-80%)

Avô: JX Faria Brothers Marlo {2}-ET
Avô: JX Avi-Lanche Galvanz Petunia 13108 {3} (VG-84%)

Bisavô: Buttercrest Galvanize
Bisavô: JX D&E Karbala Petunia 7093 {2} (E-92%)



JE8403131412387 BBR 100 | Nascimento: 05/08/2017
Criador: Avi-Lanche Jerseys, Dalhart, TX
Beta-Casein: A2A2 GFI: 6.8%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos JH1F JNSF



PGA

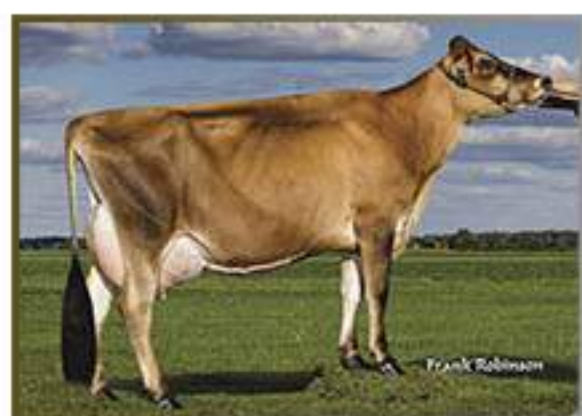
CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+774 77	GJPI™	+95	TIPO % Conf.	+1.1 79
Proteína (lbs) %	+37 +0.04	Mérito Líquido (\$)	+498	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+30 -0.03	Mérito Queijo (\$)	+504	Composto Úbere (JUI)	+6.8
Sólidos Totais (lbs)	+67	Mérito Pastejo (\$)	+400		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+114		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-0.7 58 0
Células Somáticas % Conf.	3.03 75	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.1 43 0
Vida Produtiva % Conf.	+4.6 72	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.0 41 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-1.6 69	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.3 42 0



Bisavô: PR Faria Brothers Action Dean Smith (EX-92%)

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.70	Alta
Força	Fragil						0.60	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						1.30	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.30	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.20	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.20	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.40	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.10	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.30	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.30	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.40	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.80	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.10	Fechados
Comprimento de Tetos	Curtos						0.90	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.30	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.50	Para Trás



007JE01737

Jx Proteus {6}

JX AHLEM CRAZE PROTEUS {6}-ET

Craze x JX Tarheel {4} x Jupiter

Avô: Ahlem Jupiter Princess 40390 (VG-88%)



JE8403144728355 BBR 100 | Nascimento: 10/01/2018
 aAa: 432 DMS: 456,345
 Criador: Ahlem Farms Partnership, Hilmar, CA
 Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.7%
 Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA
 Haplótipos JH1F JNSF



Pai: River Valley Circus Craze-ET
 Mãe: JX Ahlem Tarheel Princess 48184 {5}-ET (VG-83%)

Avô: JX Faria Brothers Tarheel {4}-ET
 Avô: Ahlem Jupiter Princess 40390 (VG-88%)

Bisavô: Sun Valley Impuls Jupiter
 Bisavô: Ahlem latola Princess 33280 (E-90%)



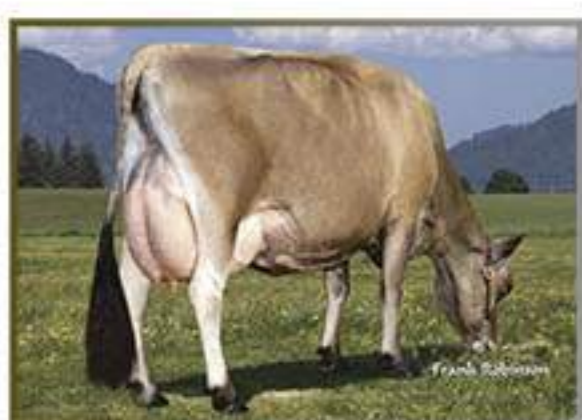
CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+367 77	GJPI™	+88	TIPO % Conf.	+1.3 80
Proteína (lbs) %	+18 +0.02	Mérito Líquido (\$)	+417	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+37 +0.09	Mérito Queijo (\$)	+421	Composto Úbere (JUI)	+8.3
Sólidos Totais (lbs)	+55	Mérito Pastejo (\$)	+395		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+230		



Mãe: JX Ahlem Tarheel Princess 48184 {5}-ET (VG-83%)

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-2.9 86 1.660	Mastite % Conf. F.ºs	-0.5 61 0
Células Somáticas % Conf.	2.98 76	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.1 43 0
Vida Produtiva % Conf.	+3.4 73	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.1 42 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+0.5 71	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 42 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.30	Alta
Força	Fragil						0.30	Forte
Caracterização Leiteira	Grosseiro						1.20	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.00	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.10	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						1.10	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.20	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.30	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.40	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.00	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.70	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.60	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.10	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						1.90	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.20	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.10	Para Trás



007JE01716

Jx Succession {6}

JX FOREST GLEN SUCCESSION {6}-ET

JX Got Maid {5} x JX Harris {4} x Hilario

Trisavó paterna: Sunset Canyon Impuls L. Maid 4-ET (E-91%)

JEUSA67650295 BBR 100 | Nascimento: 01/09/2017
 Criador: Forest Glen Jerseys, Dayton, OR
 Beta-Casein: A1A2 GFI: 8.3%
 Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB
 Haplótipos JH1F JNSF

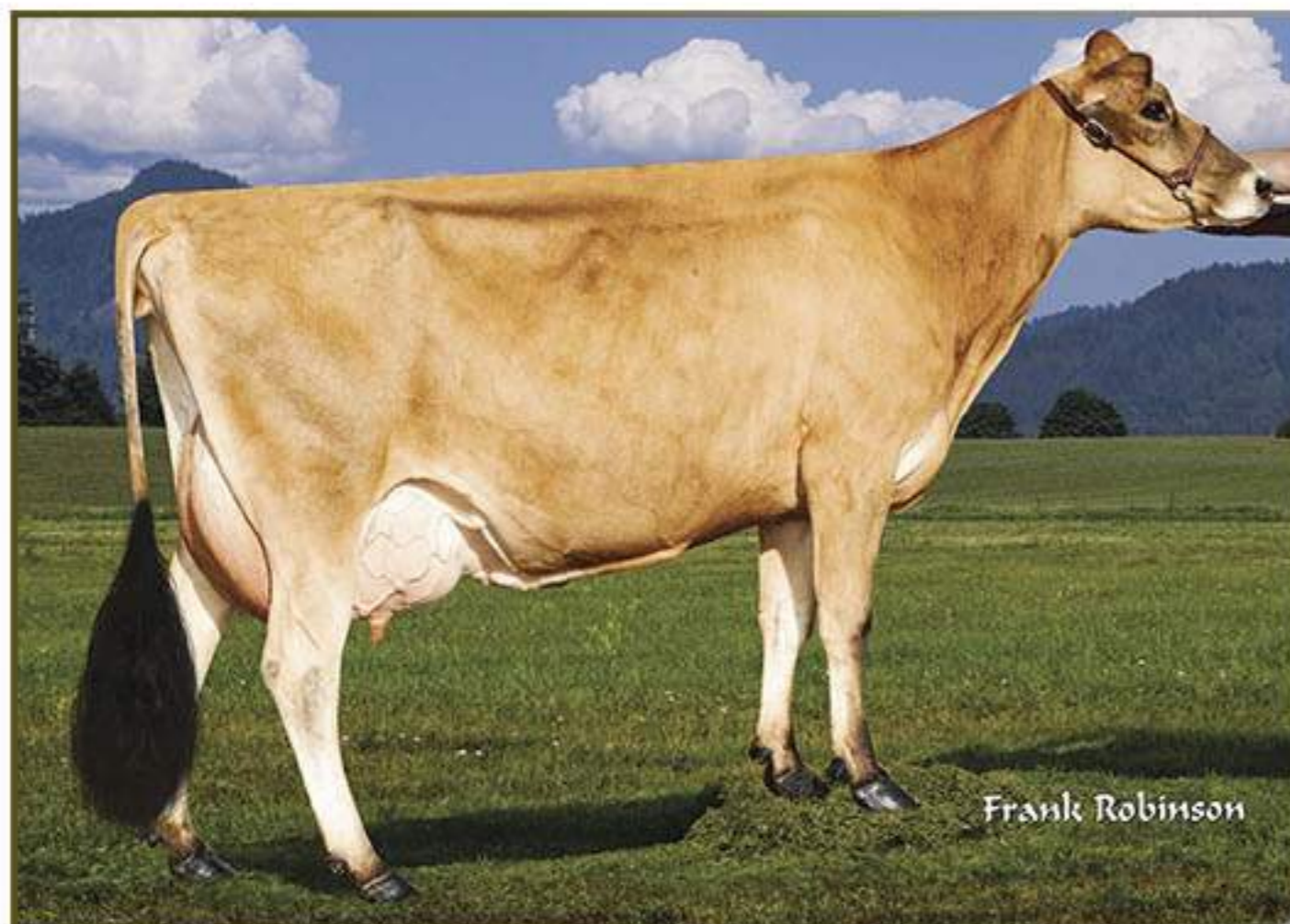


Pai: JX Sunset Canyon Got Maid {5}-ET
 Mãe: JX Forest Glen Harris Sparkle {5}

Avô: JX Schultz Volcano Harris {4}
 Avô: Forest Glen Hilario Sparkle (VG-84%)

Bisavô: Cal-Mart Renegade Hilario-ET
 Bisavô: Forest Glen Impuls Sparkle (VG-84%)

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+1.355 78	GJPI™	+119	TIPO % Conf.	+0.4 80
Proteína (lbs) %	+54 +0.02	Mérito Líquido (\$)	+613	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+51 -0.06	Mérito Queijo (\$)	+623	Composto Úbere (JUI)	-0.7
Sólidos Totais (lbs)	+105	Mérito Pastejo (\$)	+510		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+441		



Mãe: JX Forest Glen Harris Sparkle {5}

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	+0.3 78 943	Mastite % Conf. F.ºs	-1.6 60 0
Células Somáticas % Conf.	2.85 76	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.1 40 0
Vida Produtiva % Conf.	+5.0 73	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	-0.2 40 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-1.6 70	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 41 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.90	Alta
Força	Fragil						0.30	Forte
Caracterização Leiteira	Grosseiro						0.50	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.30	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.10	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.70	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.80	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.60	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.10	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.60	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.40	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.90	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.00	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.60	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.50	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.80	Para Trás



009JE01934

Jx Rencher {6}

JX GOFF S-S-I TRIUMPH RENCHER {6}-ET

JX Triumph {5} x Disco x Pharoah

Irmã: Victory Triumph 48398-Grade

Pai: JX River Valley Triumph {5}-ET

Mãe: Goff Disco 36341-ET (VG-88%)

Avô: Oaklane Dazzler Disco 2127-ET

Avô: Goff Pharoah 23954-ET

Bisavô: Ahlem Headline Pharoah 21795

Bisavô: Goff Valentino 9595 (VG-84%)



Irmã: JX Dupat Triumph 17584 {6} (VG-86%)

JE8403217272004 BBR 100 | Nascimento: 08/07/2020

Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.8%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JH1F JNSF

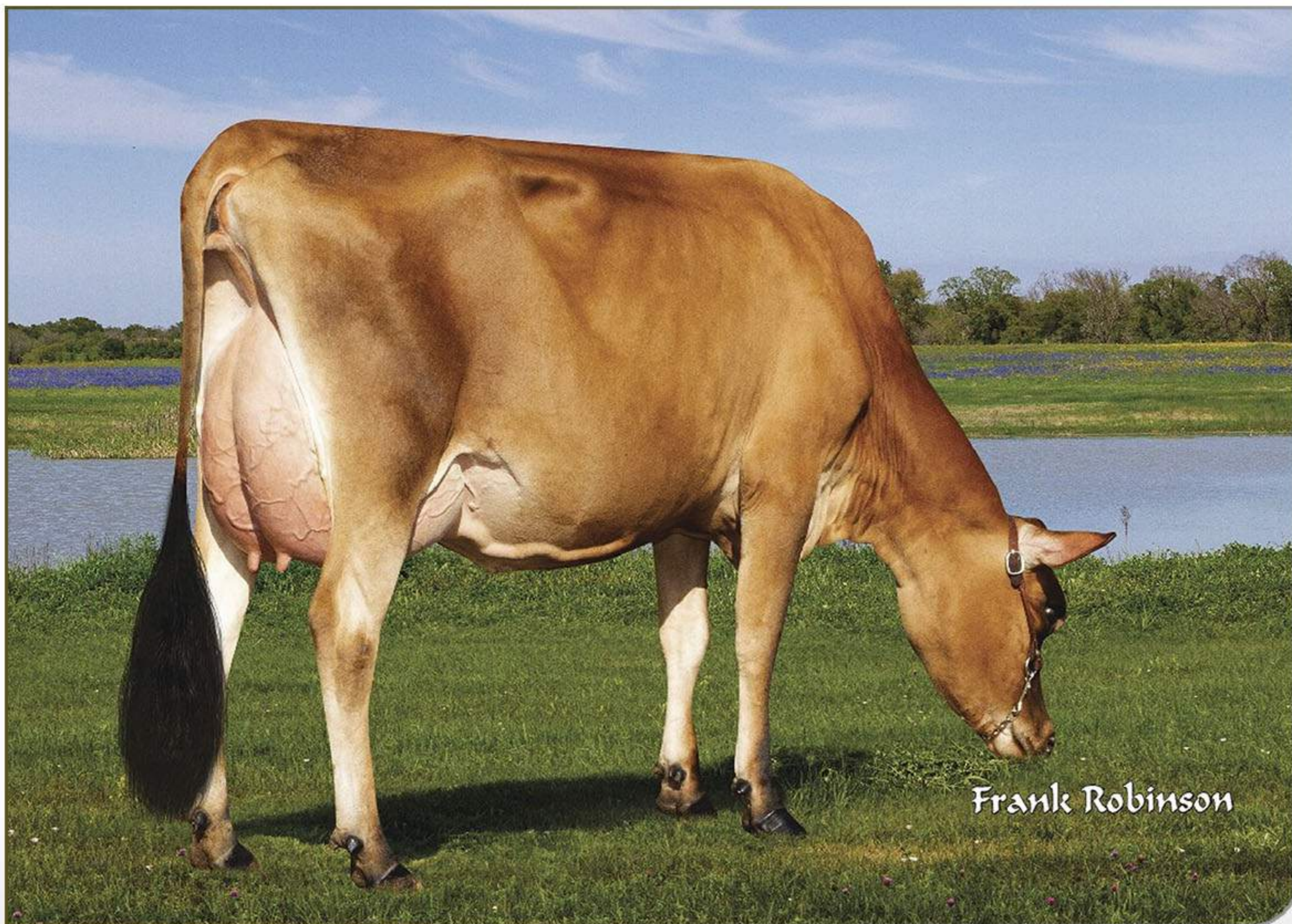


CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) %Conf.	+1.460 77	GJPI™	+95	TIPO %Conf.	+1.1 79
Proteína (lbs) %	+42 -0.05	Mérito Líquido (\$)	+479	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+41 -0.13	Mérito Queijo (\$)	+479	Composto Úbere (JUI)	+5.1
Sólidos Totais (lbs)	+83	Mérito Pastejo (\$)	+429		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+532		

PGA

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro %Conf. Obs.	-	Mastite %Conf. F. ⁰⁵	-2.8 60 0
Células Somáticas %Conf.	2.94 76	Retenção de Placenta %Conf. F. ⁰⁵	-0.1 41 0
Vida Produtiva %Conf.	+2.3 73	Desloc. de Abomaso %Conf. F. ⁰⁵	+0.2 36 0
Índice Prenhez das F. ⁰⁵ %Conf.	-1.4 70	Febre do Leite %Conf. F. ⁰⁵	+0.0 39 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						2.30	Alta
Força	Frágil						0.20	Forte
Caracterização Leitoira	Grossoiro						2.10	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.40	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.70	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						1.10	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.20	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.20	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.20	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						1.20	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.90	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.30	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						2.20	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.40	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.70	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.70	Para Trás



Irmã: JX Dupat Triumph 17851 {5} (E-90%)



007JE01862

Kimber

KASH-IN KIMBER-ET

JX Urlacher {6} x Craze x JX Harris {4}

Tia: TLJ Craze B Maid 2395-ET (VG-88%)

Pai: JX Faria Brothers Urlacher {6}-ET

Mãe: JX Kash-In Craze 53753 {6}-ET (VG-81%)

Avô: River Valley Circus Craze-ET

Avó: JX Kash-In Harris 48481 {5}-ET (VG-80%)

Bisavô: JX Schultz Volcano Harris {4}

Bisavó: Ky-Hi Pharoah Peacefull-P-ET (VG-86%)



Tia: JX Faria Brothers Stevens 382131 {4}-ET (VG-83%)



JE8403210812421 BBR 100 | Nascimento: 16/12/2019

aAa: 354

Criador: Rancho Teresita Dairy, Tulare, CA

Beta-Casein: A2A2 GFI: 7.9%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+850 74	GJPI™	+114	TIPO % Conf.	+0.9 77
Proteína (lbs) %	+44 +0.06	Mérito Líquido (\$)	+552	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+57 +0.07	Mérito Queijo (\$)	+565	Composto Úbere (JUI)	+14.2
Sólidos Totais (lbs)	+101	Mérito Pastejo (\$)	+455		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+573		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-0.8 53 0
Células Somáticas % Conf.	2.85 72	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.1 33 0
Vida Produtiva % Conf.	+3.4 69	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.1 33 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	-2.4 66	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 33 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTTP	
Estatura	Baixa						2.10	Alta
Força	Fragil						0.40	Forte
Caracterização Leiteira	Grosseiro						0.70	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						1.10	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						1.30	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.70	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						1.50	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						3.10	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.50	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.10	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.40	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						3.50	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.40	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						1.30	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.60	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.90	Para Trás



007JE01874

McComb

ROWLEYS 80 URLACHER MCCOMB-ET

JX Urlacher {6} x Chrome x Valson

Tia: JX Faria Brothers Stevens 382131 {4}-ET (VG-83%)

Pai: JX Faria Brothers Urlacher {6}-ET

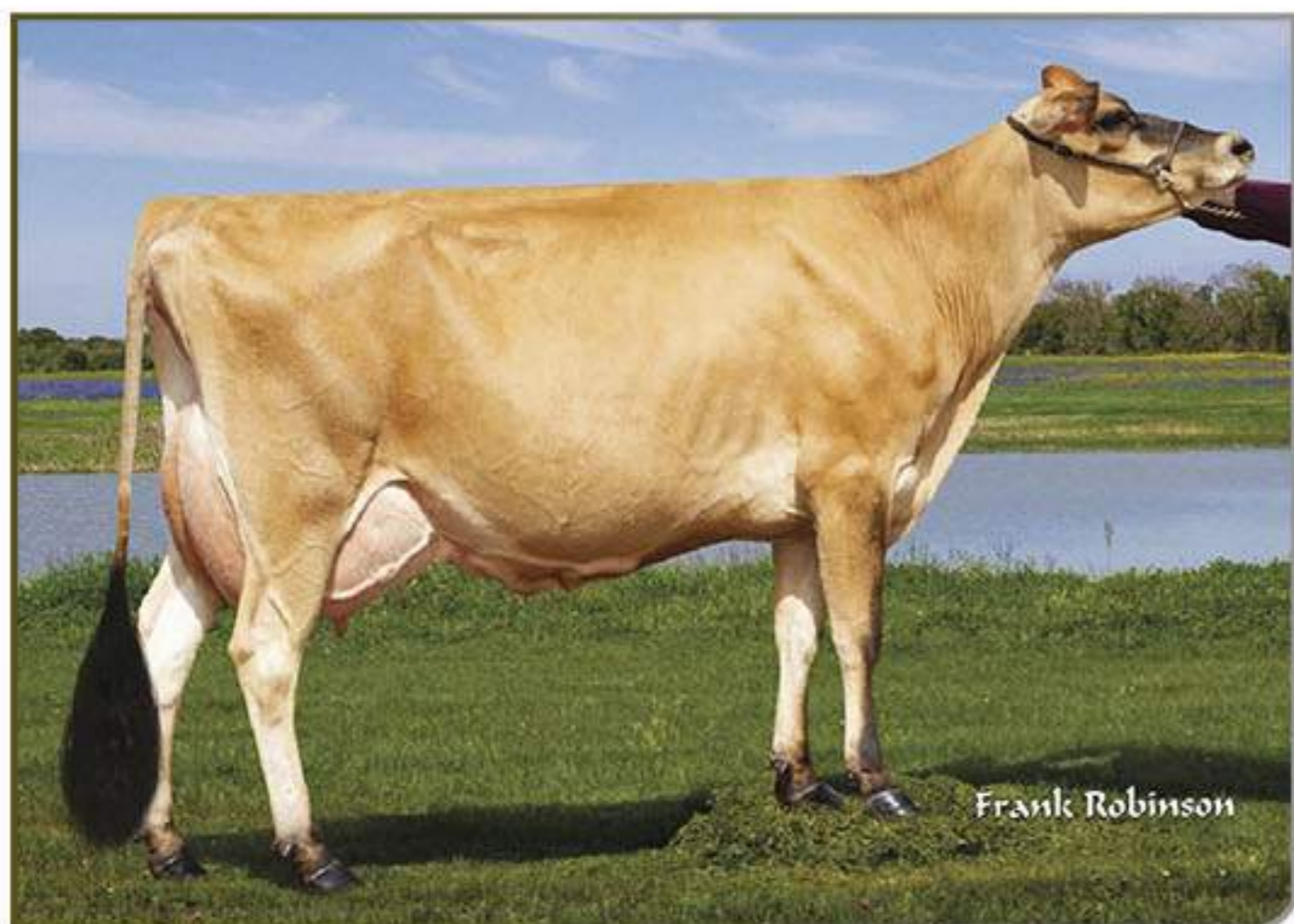
Mãe: Pro-Hart Chrome Loretta {6} (E-90%)

Avô: River Valley Cece Chrome-ET

Avó: Pro-Hart Valson Letitia {5}-ET (VG-85%)

Bisavô: Deerview Valson-ET

Bisavó: Heinz Lotto Linette 7132 {4} (VG-88%)



Mãe: Pro-Hart Chrome Loretta {6} (E-90%)



JE8403211412088 BBR 100 | Nascimento: 14/01/2020

DMS: 234.345

Criador: Steve Rowley, Foxworth, MS

Beta-Casein: A2A2 GFI: 7.5%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+479 74	GJPI™	+110	TIPO % Conf.	+1.1 77
Proteína (lbs) %	+34 +0.08	Mérito Líquido (\$)	+435	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+45 +0.10	Mérito Queijo (\$)	+449	Composto Úbere (JUI)	+16.5
Sólidos Totais (lbs)	+79	Mérito Pastejo (\$)	+430		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+588		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	+0.0 52 0
Células Somáticas % Conf.	2.83 72	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.1 33 0
Vida Produtiva % Conf.	+2.3 68	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.0 33 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+0.5 65	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 33 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTTP	
Estatura	Baixa						2.90	Alta
Força	Fragil						0.80	Forte
Caracterização Leiteira	Grosseiro						0.60	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.80	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						1.40	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						1.30	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						1.40	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						3.60	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.30	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.30	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.10	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						3.60	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.50	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.80	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.00	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.90	Para Trás



Trisavó: D&E Abe Violet (E-90%)

007JE01657

Miami

HILMAR VICEROY MIAMI

Viceroy x Vin x Sparky

Pai: Cdf Viceroy-ET
Mãe: Hilmar Vinca 49434 {6}



Avô: All Lynns Critic Vinca-P-ET
Avô: Hilmar Sparky 34372 {5} (VG-84%)

Bisavô: Mainstream latola Sparky
Bisavô: Hilmar Avanti 25710 {4}



Bisavó: D&E Paramount Violet (E-90%)

JEUSA172552682 BBR 100 | Nascimento: 13/04/2017

aAa: 543 DMS: 246,456

Criador: Charles Ahlem, Hilmar, CA

Beta-Casein: A2A2 GFI: 9.3%

Kappa-Casein: AB Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos JH1F JNSF



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+696 79	GJPI™	+91	TIPO % Conf.	+1.1 79
Proteína (lbs) %	+30 +0.02	Mérito Líquido (\$)	+428	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+19 -0.07	Mérito Queijo (\$)	+433	Composto Úbere (JUI)	+9.7
Sólidos Totais (lbs)	+49	Mérito Pastejo (\$)	+390		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+153		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-1.9 95 4.702	Mastite % Conf. F.ºs	-1.4 61 0
Células Somáticas % Conf.	2.97 76	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.0 45 0
Vida Produtiva % Conf.	+4.2 75	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.1 42 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+0.4 72	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 42 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.70	Alta
Força	Fragil						0.30	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.70	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.70	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						1.40	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.80	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.90	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						2.40	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.20	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.50	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.10	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.00	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.80	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.20	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.60	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.30	Para Trás

007JE01781

Plymouth

PINE-TREE 1625 PLYMOUTH 1825-ET

Pilgrim x Method x Magnum

Pai: Cal-Mart Medalist Pilgrim
Mãe: Cinnamon Ridge Method Bulgaria (VG-83%)

Avô: Blue Mist Visionary Method
Avô: Hilmar Magnum 43054 {6} (VG-86%)

Bisavô: Wilsonview Jevon Magnum-ET
Bisavô: Hilmar Sparky 29906 {5} (VG-84%)



Cinnamon Ridge Farms

JEUSA67771825 BBR 100 | Nascimento: 26/07/2018

DMS: 234,345

Criador: Matthew Steiner, Marshallville, OH

Beta-Casein: A1A2 GFI: 8.1%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB

Haplótipos JNSC JH1F



PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+804 78	GJPI™	+82	TIPO % Conf.	+0.5 80
Proteína (lbs) %	+33 +0.02	Mérito Líquido (\$)	+371	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+27 -0.05	Mérito Queijo (\$)	+376	Composto Úbere (JUI)	+5.3
Sólidos Totais (lbs)	+60	Mérito Pastejo (\$)	+348		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+215		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-1.2 59 0
Células Somáticas % Conf.	3.01 76	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.0 42 0
Vida Produtiva % Conf.	+2.3 73	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.1 40 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+0.1 70	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 40 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.00	Alta
Força	Fragil						0.70	Forte
Caracterização Leiteira	Grossoiro						0.60	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.50	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.30	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.30	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.50	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.30	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.20	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.50	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.40	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						0.40	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.10	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.80	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.50	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.10	Para Trás



007JE01926

Smackdown

BROOKVIEW SMACKDOWN-ET

JX Chief{6} x Viceroy x JX World Cup {4}

Tia: Jx Dupat Viceroy 18919 {5}

Pai: JX River Valley Chief {6}-ET
Mãe: Pine-Tree Viceroy Della 1918 {6}-ET

Avô: Cdf Viceroy-ET
Avô: JX Pine-Tree World Cup Della {5}-ET (VG-83%)

Bisavô: JX Co-Op Ad World Cup {4}-ET
Bisavô: Oaklane Chisel Della 2130-ET (VG-85%)



Avó paterna: JX River Valley Chrome Cherita 1261 {5}-ET (E-90%)

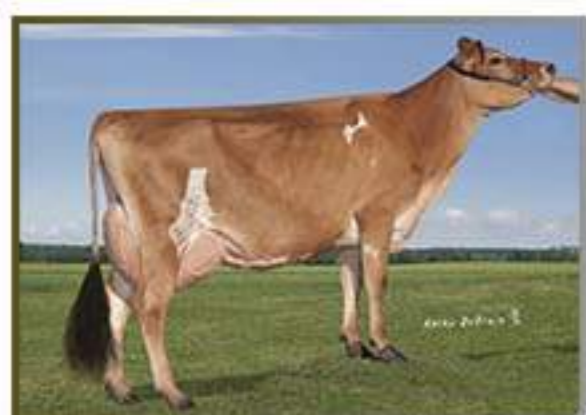
JEUSA174022196 BBR 100 | Nascimento: 15/04/2020
Beta-Casein: A2A2 GFI: 8.2%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AB
Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+906 73	GJPI™	+93	TIPO % Conf.	+1.2 77
Proteína (lbs) %	+38 +0.02	Mérito Líquido (\$)	+465	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+43 +0.00	Mérito Queijo (\$)	+471	Composto Úbere (JUI)	+2.0
Sólidos Totais (lbs)	+81	Mérito Pastejo (\$)	+435		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+443		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. F.ºs	-2.3 53 0
Células Somáticas % Conf.	3.00 72	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	-0.1 33 0
Vida Produtiva % Conf.	+2.4 69	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.1 32 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+0.8 66	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.0 33 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.50	Alta
Força	Fragil						0.60	Forte
Caracterização Leiteira	Grosseiro						1.90	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.00	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.60	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.20	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						0.50	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						0.00	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.60	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						1.80	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.50	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.40	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						0.90	Fechados
Comprimento de Tetos	Curtos						1.00	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						0.20	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.00	Para Trás



250JE01834

Sturgis

PRIMUS DASHIELL STURGIS-ET

JX Dashiell {6} x Craze x JX Pflex {5}

Avó paterna: JX Avi-Lanche Commisionr Dede 13710 {5} (E-92%)

Pai: JX Avi-Lanche Viceroy Dashiell {6}-ET
Mãe: Primus Craze 18032-ET (VG-81%)

Avô: River Valley Circus Craze-ET
Avô: JX Ahlem Pflex Showgirl M1898 {6}

Bisavô: JX River Valley Pfennig Pflex {5}-ET
Bisavô: Ahlem Determin Showgirl 42034 (VG-87%)



Mãe: Primus Craze 18032-ET (VG-81%)

JEUSA173774063 BBR 100 | Nascimento: 27/06/2019
aAa: 342 DMS: 234,123
Criador: Jerseyland Sires, Turlock, CA
Beta-Casein: A1A2 GFI: 7.6%
Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: AA
Haplótipos JH1F JNSF



CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) % Conf.	+332 75	GJPI™	+110	TIPO % Conf.	+1.4 77
Proteína (lbs) %	+18 +0.03	Mérito Líquido (\$)	+511	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+39 +0.11	Mérito Queijo (\$)	+518	Composto Úbere (JUI)	+12.9
Sólidos Totais (lbs)	+57	Mérito Pastejo (\$)	+462		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+578		

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro % Conf. Obs.	+0.5 51 274	Mastite % Conf. F.ºs	-0.5 53 0
Células Somáticas % Conf.	2.85 73	Retenção de Placenta % Conf. F.ºs	+0.1 33 0
Vida Produtiva % Conf.	+5.6 69	Desloc. de Abomaso % Conf. F.ºs	+0.3 33 0
Índice Prenhez das F.ºs % Conf.	+1.2 66	Febre do Leite % Conf. F.ºs	+0.1 33 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						1.30	Alta
Força	Fragil						0.90	Forte
Caracterização Leiteira	Grosseiro						0.80	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						0.20	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						1.30	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.30	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						1.10	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						2.20	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.50	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.20	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.50	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.20	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						1.30	Fechados
Comprimento de Tetos	Curtos						0.60	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						1.50	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						0.30	Para Trás



507JE01816

Tucker {6}

ROWLEYS 1996 DANIEL TUCKER {6}-ET

JX Daniel {6} x JX World Cup {4} x JX Jammer



Avó paterna: Forest Glen Pilgrim Amelia (VG-80%)

Pai: JX Forest Glen Got Maid Daniel {6}-ET

Mãe: JX Rowleys 1485 World Cup 1996 {5}-ET (VG-84%)

Avô: JX Co-Op Ad World Cup {4}-ET

Avó: JX Heartland Jammer Nova {5}

Bisavô: JX Den-Kel Hendrix Jammer {4}-ET

Bisavó: Heartland Rubex Naomi-ET (VG-88%)



JE8403201928443 BBR 100 | Nascimento: 29/08/2019

aAa: 642 DMS: 246,456

Criador: Steve Rowley, Foxworth, MS

Beta-Casein: A2A2 GFI: 7.5%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: BB

Haplótipos JH1F JNSF

PGA

CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)	
Leite (lbs) %Conf.	+803 73	GJPI™	+150	TIPO %Conf.	+1.0 76
Proteína (lbs) %	+40 +0.05	Mérito Líquido (\$)	+706	Filhas Rebanhos	0 0
Gordura (lbs) %	+50 +0.05	Mérito Queijo (\$)	+716	Composto Úbere (JUI)	+14.5
Sólidos Totais (lbs)	+90	Mérito Pastejo (\$)	+642		
Filhas Rebanhos	0 0	DWP (\$)	+645		



Bisavó: Heartland Rubex Naomi-ET (VG-88%)

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR	
Concepção Touro %Conf. Obs.	-	Mastite %Conf. F. ⁰⁵	-1.3 51 0
Células Somáticas %Conf.	2.96 71	Retenção de Placenta %Conf. F. ⁰⁵	+0.1 32 0
Vida Produtiva %Conf.	+6.4 68	Desloc. de Abomaso %Conf. F. ⁰⁵	+0.3 32 0
Índice Prenhez das F. ⁰⁵ %Conf.	+0.7 65	Febre do Leite %Conf. F. ⁰⁵	+0.0 32 0

AGOSTO DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTP	
Estatura	Baixa						0.40	Alta
Força	Frágil						0.20	Forte
Caracterização Leitoira	Grossoiro						0.70	Angulosa
Ângulo de Garupa	Alta						2.00	Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.40	Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						1.00	Curvas
Ângulo de Casco	Baixo						1.40	Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						2.80	Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						1.00	Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						0.30	Largo
Ligamento Central	Fraço						0.70	Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						2.10	Raso
Colocação Tetos Anteriores	Abertos						2.00	Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.20	Compridos
Tetos Posteriores V. Lateral	Abertos						2.20	Fechados
Tetos Posteriores V. Tras.	Para Frente						1.00	Para Trás



Mãe: JX Rowleys 1485 World Cup 1996 {5}-ET (VG-84%)

Interpretação das Provas



PRODUÇÃO

- 1.** LEITE, PROTÉINA E GORDURA: Mensura a capacidade de produção, em libras e/ou percentual, em relação a base ou a outro animal.
- 2.** SÓLIDOS TOTAIS: É a soma da produção de gordura e proteína.
- 3.** %CONF: É a confiabilidade da informação, quanto mais filhas avaliadas maior será a confiabilidade.
- 4.** FILHAS: Referente ao número de filhas avaliadas para a característica em questão.
- 5.** REBANHOS: Referente ao número de rebanho aonde essas filhas foram avaliadas.

ÍNDICES

- 6.** GJPI: Índice de performance do Jersey, é um complexo aonde estão inseridas diversas características entre produção, tipo, saúde e fertilidade.
- 7.** MÉRITO LÍQUIDO: É a expectativa de lucro que o animal vai deixar na propriedade ao longo da vida, expresso em dólar.
- 8.** DWP\$: Índice desenvolvido pela ZOETIS, estima o lucro que o animal vai deixar na fazenda com base em dados de produção, saúde, tipo, fertilidade e novos dados chamados de Wellnes ou Bem-estar.

TIPO

- 9.** TIPO e COMP. ÚBERE. Essa é a expectativa da diferença da pontuação final das filhas desses touros.

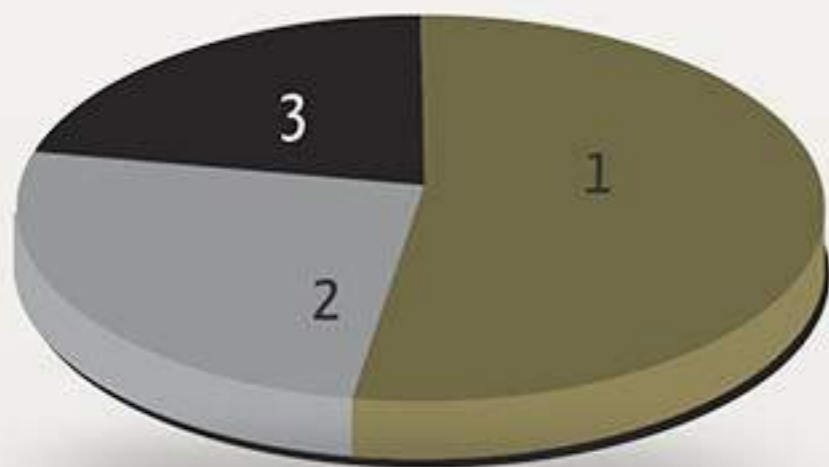
CDCB - PRODUÇÃO (PTA)		ÍNDICES		CDCB - TIPO (PTA)				
1	Leite (lbs) % Conf.:	+341 98	6	GJPI™	+38	9	TIPO % Conf.	+0,3 94
	Proteína (lbs) %	+21 +0.04	7	Mérito Líquido ^(S)	+126		Filhas Rebanhos	123 41
2 3	Gordura (lbs) %	+18 +0.01		Mérito Queijo ^(S)	+142		Composto Úbere (JUI)	+4,9
4	Sólidos Totais (lbs)	+39	8	Mérito Pastejo ^(S)	+108			
5	Filhas Rebanhos	342 60		DWP ^(S)	-			

APTIDÃO		CDCB - BEM ESTAR		
13	Concepção Touro % Conf. Obs.	-	Mastite % Conf. Obs	-1,3 82 123
14	Células Somáticas % Conf.	3,03 96	Retenção de Placenta % Conf. Obs	+0,1 50 27
15	Vida Produtiva % Conf.	+0,7 92	Deslocamento Abomasol % Conf. Obs	-0,2 47 5
16	Índice de Prenhez das F ^{ss} % Conf.	-0,2 90	Febre do Leite % Conf. Obs	-0,1 56 95

ABRIL DE 2021 - CDCB - STA GENÔMICO		-2	-1	0	1	2	HTPP
Estatura	Baixa						1.0 Alta
Força	Frágil						0.0 Forte
Caract. Leiteira	Grosseiro						0.2 Angulosa
Ângulo da Garupa	Alta						0.4 Baixa
Largura de Garupa	Estreita						0.2 Larga
Pernas Traseiras V. Lateral	Retas						0.4 Curvas
Ângulo do Casco	Baixo						0.3 Alto
Úbere Anterior, Inserção	Frouxo						1.0 Firme
Altura Úbere Posterior	Baixo						0.5 Alto
Largura Úbere Posterior	Estreito						1.0 Largo
Ligamento Central	Fraco						0.1 Forte
Profundidade de Úbere	Profundo						1.5 Raso
Coloc. Tetos Anteriores	Abertos						1.4 Fechados
Comprimento de Tetos	Curto						0.0 Compridos
Tetos Post. Vista Lateral	Abertos						1.7 Fechados
Tetos Post. Vista Tras.	Para Frente						0.4 Para Trás.

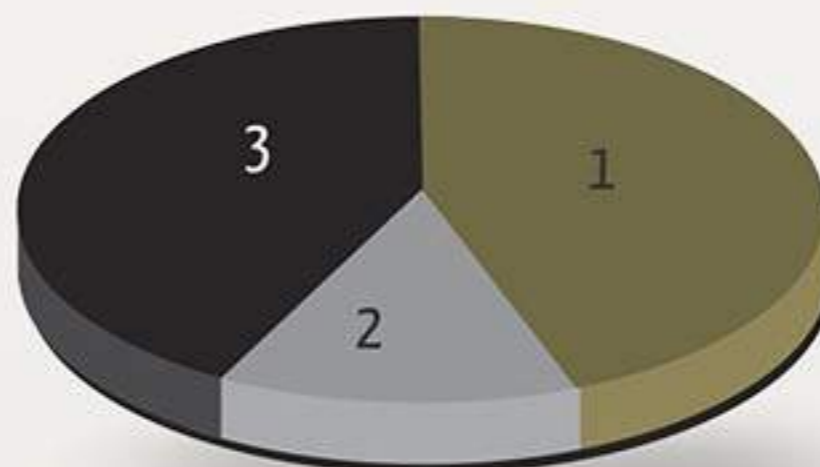
Habilidade de Transmissão Padronizada (STA). Essa é uma escala padronizada e mostra como as características do touro estão distribuídas entre a população e quais são mais extremas e quais são medianas.

COMPOSIÇÃO DOS ÍNDICES



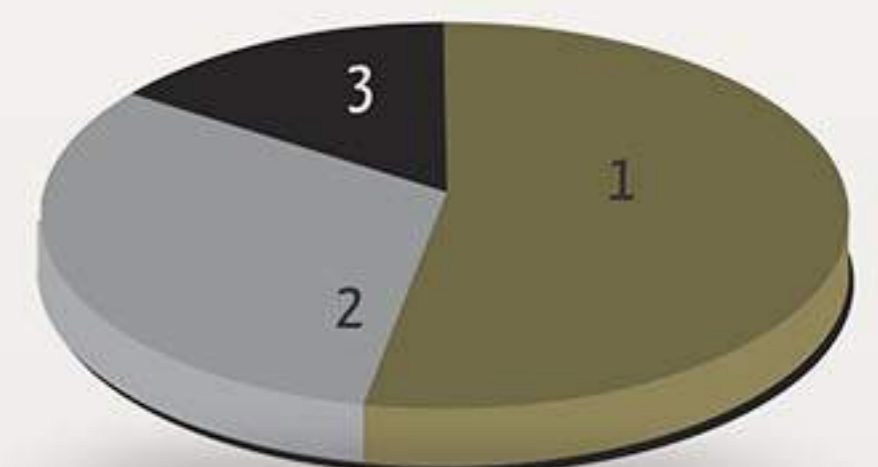
JPI

1. Produção 52%
2. Saúde e Fertilidade 27%
3. Conformação 20%



MÉRITO LÍQUIDO

1. Produção 45%
2. Tipo 15%
3. Saúde e Fertilidade 40%



MÉRITO QUEIJO

1. Produção 52%
2. Saúde e Fertilidade 35%
3. Conformação 13%





08 | 2021



PROVADOS

Leite (lbs)

007JE05041	JX TRIUMPH (5)	+2270
007JE01602	JX FIGO (3)	+1550
007JE01541	JX RUSTLER (5)-P	+1267
007JE05042	JX TYRANT (5)	+1096
007JE01609	SPENCER	+1003
007JE01520	FIERCE	+990
007JE01476	SMACK-P	+965
007JE01606	JX SHOCK (5)	+941
007JE01490	GREG	+935
007JE01507	SIGNAL	+550

Proteína (lbs)

007JE05041	JX TRIUMPH (5)	+63
007JE01606	JX SHOCK (5)	+51
007JE01541	JX RUSTLER (5)-P	+50
007JE01490	GREG	+43
007JE01609	SPENCER	+41
007JE05042	JX TYRANT (5)	+39
007JE01602	JX FIGO (3)	+36
007JE01507	SIGNAL	+33
007JE01561	JX THOMAS (5)	+30
007JE01476	SMACK-P	+30

Gordura (lbs)

007JE01606	JX SHOCK (5)	+62
007JE05041	JX TRIUMPH (5)	+57
007JE01603	JX ED REED (4)	+57
007JE01561	JX THOMAS (5)	+49
007JE01547	DIEGO	+39
007JE05042	JX TYRANT (5)	+35
007JE05004	CHROME	+33
007JE01490	GREG	+32
007JE01541	JX RUSTLER (5)-P	+29
007JE01387	MIWUK	+28

Sólidos Totais (lbs)

007JE05041	JX TRIUMPH (5)	+120
007JE01606	JX SHOCK (5)	+113
007JE01561	JX THOMAS (5)	+79
007JE01541	JX RUSTLER (5)-P	+79
007JE01603	JX ED REED (4)	+76
007JE01490	GREG	+75
007JE05042	JX TYRANT (5)	+74
007JE01547	DIEGO	+64
007JE01609	SPENCER	+58
007JE01507	SIGNAL	+52

GJPI

007JE01490	GREG	+106
007JE05052	CLOSER	+95
007JE01606	JX SHOCK (5)	+94
007JE05041	JX TRIUMPH (5)	+90
007JE05004	CHROME	+85
007JE01541	JX RUSTLER (5)-P	+84
007JE05042	JX TYRANT (5)	+74
007JE01603	JX ED REED (4)	+72
007JE01331	VARICK	+71
007JE01609	SPENCER	+69

Mérito Líquido (\$)

007JE01606	JX SHOCK (5)	+483
007JE05041	JX TRIUMPH (5)	+449
007JE01490	GREG	+435
007JE05004	CHROME	+372
007JE05042	JX TYRANT (5)	+370
007JE05052	CLOSER	+356
007JE01541	JX RUSTLER (5)-P	+348
007JE01476	SMACK-P	+319
007JE01603	JX ED REED (4)	+313
007JE01609	SPENCER	+308

PTA Tipo

007JE05004	CHROME	+2.2
007JE05042	JX TYRANT (5)	+1.5
007JE05041	JX TRIUMPH (5)	+0.9
007JE01602	JX FIGO (3)	+0.9
007JE01463	JX CADET (5)	+0.8
007JE01547	DIEGO	+0.8
007JE01332	RENO	+0.8
007JE05052	CLOSER	+0.7
007JE01603	JX ED REED (4)	+0.7
007JE01520	FIERCE	+0.7

Composto de Úbere

007JE05004	CHROME	+15.8
007JE05042	JX TYRANT (5)	+11.5
007JE01332	RENO	+10.2
007JE01507	SIGNAL	+9.5
007JE01419	JX SWORD (5)	+9.3
007JE01602	JX FIGO (3)	+6.7
007JE05052	CLOSER	+6.4
007JE01288	LARAMIE	+6.0
007JE01490	GREG	+5.8
007JE01541	JX RUSTLER (5)-P	+5.4

Fertilidade das Filhas

007JE05052	CLOSER	+3.2
007JE05022	DETOUR	+3.0
007JE01549	JX WAVE (3)	+2.3
007JE01485	MANZIEL	+2.0
007JE01331	VARICK	+1.2
007JE01603	JX ED REED (4)	+0.9
007JE01476	SMACK-P	+0.6
007JE01541	JX RUSTLER (5)-P	+0.5
007JE05004	CHROME	+0.2
250JE01534	PRIDE	+0.2

Células Somáticas

007JE01485	MANZIEL	2.75
007JE01549	JX WAVE (3)	2.77
007JE05022	CLOSER	2.80
007JE05004	CHROME	2.85
007JE01609	SPENCER	2.85
007JE01463	JX CADET (5)	2.89
007JE01520	FIERCE	2.90
007JE01547	DIEGO	2.91
007JE01507	SIGNAL	2.92
007JE01331	VARICK	2.93

Vida Produtiva

007JE01549	JX WAVE (3)	+4.2
007JE01485	MANZIEL	+3.9
007JE05022	CLOSER	+3.4
007JE01419	JX SWORD (5)	+3.1
007JE01520	FIERCE	+3.0
007JE05052	CLOSER	+2.9
007JE01609	SPENCER	+2.8
007JE05004	CHROME	+2.6
007JE01476	SMACK-P	+2.5
007JE01463	JX CADET (5)	+2.3

Mérito Queijo (\$)

007JE01606	JX SHOCK (5)	+495
007JE05041	JX TRIUMPH (5)	+446
007JE01490	GREG	+442
007JE05004	CHROME	+376
007JE05042	JX TYRANT (5)	+372
007JE05052	CLOSER	+361
007JE01541	JX RUSTLER (5)-P	+348
007JE01609	SPENCER	+318
007JE01603	JX ED REED (4)	+318
007JE01476	SMACK-P	+317



GENÔMICOS

Leite (lbs)

009JE01934	JX RENCHER (6)	+1.460
007JE01716	JX SUCCESSION (6)	+1.355
009JE01925	JX LECHE (4)	+1.322
007JE01684	JX AMSTERDAM (6)	+1.306
007JE01813	JX MOE (4)	+1.177
007JE01926	SMACKDOWN	+906
007JE01786	JX CARDIFF (4)	+900
007JE01862	KIMBER	+850
007JE01781	PLYMOUTH	+804
507JE01816	TUCKER (6)	+803

Proteína (lbs)

007JE01716	JX SUCCESSION (6)	+54
007JE01684	JX AMSTERDAM (6)	+52
009JE01925	JX LECHE (4)	+51
007JE01862	KIMBER	+44
009JE01934	JX RENCHER (6)	+42
507JE01816	TUCKER (6)	+40
007JE01813	JX MOE (4)	+39
007JE01926	SMACKDOWN	+38
007JE01721	JX PROSSER (4)	+37
507JE01820	HOLEINONE	+34

Gordura (lbs)

007JE01862	KIMBER	+57
007JE01716	JX SUCCESSION (6)	+51
507JE01816	TUCKER (6)	+50
507JE01820	HOLEINONE	+46
007JE01874	MCCOMB	+45
007JE01901	JX ASPIRES (5)-P	+44
007JE01926	SMACKDOWN	+43
009JE01934	JX RENCHER (6)	+41
007JE01813	JX MOE (4)	+40
250JE01834	STURGIS	+39

Sólidos Totais

007JE01716	JX SUCCESSION (6)	+105
007JE01862	KIMBER	+101
507JE01816	TUCKER (6)	+90
007JE01684	JX AMSTERDAM (6)	+89
009JE01925	JX LECHE (4)	+87
009JE01934	JX RENCHER (6)	+83
007JE01926	SMACKDOWN	+81
507JE01820	HOLEINONE	+80
007JE01874	MCCOMB	+79
007JE01813	JX MOE (4)	+79

GJPI

507JE01816	TUCKER (6)	+150
507JE01820	HOLEINONE	+122
007JE01716	JX SUCCESSION (6)	+119
007JE01684	JX AMSTERDAM (6)	+117
007JE01862	KIMBER	+114
007JE01874	MCCOMB	+110
250JE01834	STURGIS	+110
007JE01822	FRINGE	+109
007JE01813	JX MOE (4)	+107
007JE01786	JX CARDIFF (4)	+107

Mérito Líquido (\$)

507JE01816	TUCKER (6)	+706
007JE01716	JX SUCCESSION (6)	+613
507JE01820	HOLEINONE	+580
007JE01684	JX AMSTERDAM (6)	+565
007JE01862	KIMBER	+552
007JE01813	JX MOE (4)	+536
250JE01834	STURGIS	+511
007JE01721	JX PROSSER (4)	+498
007JE01822	FRINGE	+487
009JE01934	JX RENCHER (6)	+479

PTA Tipo

250JE01852	LADSON	+2.1
007JE01813	JX MOE (4)	+1.9
250JE01793	CANDYMAN	+1.9
507JE01820	HOLEINONE	+1.5
250JE01834	STURGIS	+1.4
007JE01786	JX CARDIFF (4)	+1.4
007JE01737	JX PROTEUS (6)	+1.3
007JE01822	FRINGE	+1.2
007JE01926	SMACKDOWN	+1.2
007JE01721	JX PROSSER (4)	+1.1

Composto Úbere

250JE01852	LADSON	+22.2
250JE01793	CANDYMAN	+18.6
007JE01874	MCCOMB	+16.5
007JE01813	JX MOE (4)	+14.7
507JE01816	TUCKER (6)	+14.5
007JE01862	KIMBER	+14.2
007JE01831	ENSIGN	+14.1
250JE01834	STURGIS	+12.9
007JE01786	JX CARDIFF (4)	+12.9
007JE01822	FRINGE	+11.8

Fertilidade das Filhas

007JE01786	JX CARDIFF (4)	+2.0
250JE01834	STURGIS	+1.2
007JE01822	FRINGE	+1.1
007JE01787	CALIBAN	+1.1
250JE01852	LADSON	+0.7
507JE01816	TUCKER (6)	+0.7
007JE01874	MCCOMB	+0.5
007JE01831	ENSIGN	+0.5
007JE01737	JX PROTEUS (6)	+0.5
009JE00216	JX DELLA (5)	+0.5

Células Somáticas

007JE01874	MCCOMB	2.83
007JE01786	JX CARDIFF (4)	2.84
250JE01834	STURGIS	2.85
250JE01852	LADSON	2.85
250JE01793	CANDYMAN	2.85
007JE01716	JX SUCCESSION (6)	2.85
007JE01862	KIMBER	2.85
007JE01787	CALIBAN	2.89
007JE01822	FRINGE	2.90
007JE01684	JX AMSTERDAM (6)	2.90

Vida Produtiva

507JE01816	TUCKER (6)	+6.4
007JE01786	JX CARDIFF (4)	+6.1
007JE01831	ENSIGN	+5.8
250JE01834	STURGIS	+5.6
007JE01716	JX SUCCESSION (6)	+5.0
250JE01852	LADSON	+4.7
007JE01684	JX AMSTERDAM (6)	+4.6
007JE01721	JX PROSSER (4)	+4.6
007JE01822	FRINGE	+4.5
007JE01787	CALIBAN	+4.4

Mérito Queijo (\$)

507JE01816	TUCKER (6)	+716
007JE01716	JX SUCCESSION (6)	+623
507JE01820	HOLEINONE	+589
007JE01684	JX AMSTERDAM (6)	+574
007JE01862	KIMBER	+565
007JE01813	JX MOE (4)	+537
250JE01834	STURGIS	+518
007JE01721	JX PROSSER (4)	+504
007JE01822	FRINGE	+497
009JE01925	JX LECHE (4)	+481



ssgen

**SOLUÇÃO GENÔMICA INTEGRADA
DA SELECT SIRES DO BRASIL**



SELECT SIRES DO BRASIL

Rua São Nicolau, 230-Pavilhão 6B | Bairro Stª Maria Goretti
cep 91030-230 | Porto Alegre-RS | Fone: 55 51 3222.9688

