

# CATÁLOGO DE LEITE NACIONAL



*Pecuária Agrofamiliar, a melhor genética do campo!*



*Criando Valor ▲ Construindo Confiança ▲ Entregando Resultados*





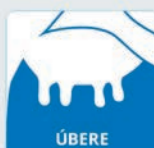
# SÍMBOLOS

Sabemos que cada região de nosso país tem suas características próprias e por essas razões cada produtor tem planos diferenciados para seus negócios e assim diferentes focos na seleção. Por isso, pensando orientar você pecuarista, a Alta criou esses selos que são uma maneira simples para ajudá-lo a definir as melhores opções em touros para atender a sua necessidade de plano genético.

Ao receber um selo, seja ele de Produção, Saúde ou Conformação, significa que o touro é destaque e a intensidade de seleção está direcionada para um foco específico. Ele recebeu o selo porque sua progênie poderá sobressair em particular para aquele foco que nomeia o selo. Cada selo é composto por um grupo de características que interferem direta ou indiretamente no desempenho do animal dentro do sistema. Na tabela abaixo podemos comparar os percentuais de importância, que juntos são determinantes para que o touro obtenha um selo "Alta" de qualidade específica para sua genética.



PRODUÇÃO



ÚBERE



PERNAS/PÉS

PRODUÇÃO

SAÚDE

CONFORMAÇÃO

**PRODUÇÃO:** Este selo comprova o foco principal na produção leiteira, mas também muita capacidade de transmissão de úbere e longevidade a sua progênie. Concluindo, os touros com selo "Produção", tem um enorme potencial de gerar filhas com grande competência para produção leiteira, e em proporções menores ainda podem trazer úberes bem sustentados e vacas que tenham períodos longos de vida produtiva.

**SAÚDE:** Touros ideais para aqueles que buscam particularmente características voltadas a permanência no rebanho, reprodução, saúde em geral, etc. O touro com selo de "Saúde" tem enorme enfoque para produzir filhas que viverão períodos mais longos de vida produtiva, levando conseqüentemente a uma menor necessidade de reposição de rebanho, além de menos gastos com saúde e com problemas reprodutivos. Esse selo ainda poderá trazer melhoramento genético, mas não de uma maneira tão expressiva, para sistema mamário, aprumos e leite.

**CONFORMAÇÃO:** O touro com este selo tem o objetivo principal de transmitir à sua progênie conformação funcional. É a opção perfeita para quem deseja aprimorar no rebanho principalmente características voltadas a composto de úbere e aprumos e ainda aquelas voltadas a estrutura em geral. Somando a isso, em menores proporções, leite e longevidade.

**BÚFALO**

# ELVIS

BF067 ELVIS IT004991584260

Nato: 04/02/2016 All Moris Caraglio Cuneo Italy

Latte  
+ 459

ICM  
+ 3,26

Padre	B+ 83	<b>CONDOR</b> ITVA000000277
<b>BASULU'</b> IT003990040587		
IBMI 113 Dati ANASB Ott. 2020		<b>TERZA</b> IT003900021248 MB 86
		2 04.09 270 <b>6460</b> 8,4 4,5
Madre		<b>NOIR</b> IT004990486160 MB 87
<b>RACHELE</b> IT004990995674 MB 85		
n° anno gg Latte G% P%		<b>DORINA</b> IT018990008454 B+ 82
1 02.11 270 <b>4871</b> 8,8 4,7		n° anno gg Latte G% P%
2 04.04 270 <b>4206</b> 8,4 4,6		2 03.04 258 <b>2972</b> 8,6 4,6
3 05.09 259 <b>4378</b> 8,0 4,5		



## Indice Pedigree

0 Lattazioni 0 figlie Allevamenti 0Acc 0,40

PRODUZIONE	
IBMI	+128
Latte	+459
G Kg	+29
G %	-0,25
P Kg	+19
P %	-0,04
RESA	-304
MORFOLOGIA	
	Figlie All 0
ARTI e PIEDI (A&P)	+0,92
APP. MAMMARIO (ICM)	+3,26

Dati ANASB Otto.2020

## Indice Profittabilità

Mamacoïn / day	ACC	FIGLIE	PN3*
+ND			

Dati Ris Bufali N° 8 Marzo 2021

# STARWARS

BF064 STARWARS IT04991408130  
Nato: 26/08/2014 All. Moris Caraglio Cuneo Italy

Latte  
+ 372

A&P  
+ 4,14

Padre	MB 86	TEOSIO IT003900021247
ZERBIO IT003990022938		
IBMI 132 Dati ANASB Ott. 2020		TERZA IT003900021248 MB 86
		2 04.09 270 <b>6460</b> 8,4 4,5
Madre		GOKU IT019500148587
RUBINA IT004991042972		IBMI 128 Dati ANASB Ott. 2020
MB 85		
n° anno gg Latte G% P%		EEEE IT034000630176 MB 84
1 03.01 270 <b>3640</b> 7,9 5,1		n° anno gg Latte G% P%
2 05.03 270 <b>3700</b> 8,1 5,1		3 05.04 270 <b>3619</b> 8,4 4,9



Moris RUBINA madre di STARWARSallev. Moris CN



## Indice Genetico

19 Lattazioni 19 Figlie Allevamenti 9 Acc 0,84

PRODUZIONE	
IBMI	+124
Latte	+372
G Kg	+24
G %	-0,29
P Kg	+18
P %	0,00
RESA	-2,87
MORFOLOGIA	
	Figlie 18 All 8
ARTI e PIEDI (A&P)	+4,14
APP. MAMMARIO (ICM)	+0,94

Dati ANASB Marzo 2021

## Indice Profittabilità

Mamacoin/day	ACC	FIGLIE	PN3*
ND			

Dati Ris Bufali N° 8 Marzo 2021



ZERBIO Padre di STARWARS

# GUERRIERO

BF063 GUERRIERO IT004991339144

Nato: 15/05/2014 All Moris Caraglio Cuneo Italy

Latte  
+194

ICM  
+1,62

BF063 GUERRIERO IT004991339144

Nato: 15/05/2014 All Moris Caraglio Cuneo Italy

Padre	MB 87	<b>MASTER</b> IT054CR003C202
<b>LUCKY</b> IT19500348511		MB 87,5
<b>IBMI 128</b> Dati ANASB Ott. 2020		<b>INSEGNA</b> ITCR0000630 MB 86
		6 10.03 270 <b>4161</b> 8,0 4,6
Madre		<b>MANIACO</b> IT004990340031
<b>QUATERNA</b> IT004990866345 MB 87		MB 85
		<b>GERLA</b> IT004900219723 B+ 82
n° anno gg Latte G% P%		n° anno gg Latte G% P%
1 02.07 270 <b>2715</b> 8,8 4,7		1 02.09 270 <b>2761</b> 7,0 4,5
2 03.10 270 <b>3395</b> 7,8 4,8		
3 04.10 270 <b>2580</b> 8,2 4,7		



Moris QUATERNA madre di GUERRIERO allev. Moris CN



## Indice Genetico

13 Lattazioni 13 Figlie Allevamenti 6 Acc 0,80

PRODUZIONE	
<b>IBMI</b>	<b>+119</b>
<b>Latte</b>	<b>+194</b>
<b>G Kg</b>	<b>+14</b>
<b>G %</b>	<b>-0,10</b>
<b>P Kg</b>	<b>+8</b>
<b>P %</b>	<b>-0,06</b>
<b>RESA</b>	<b>-3,96</b>
MORFOLOGIA	
	Figlie 7 All 3
<b>ARTI e PIEDI (A&amp;P)</b>	<b>+2,11</b>
<b>APP. MAMMARIO (ICM)</b>	<b>+1,62</b>

Dati ANASB Marzo 2021

## Indice Profittabilità

Mamacoin/ day	ACC	FIGLIE	PN3*
<b>ND</b>	0	0	0

Dati Ris Bufali N° 8 Marzo 2021

# DIRECTION

BF052 DIRECTION IT077990070962

Nato: 20/02/2013 Soc. Bradano River Irsina Matera Italy

Latte  
+ 761

A&P  
+ 2,75

Padre	MB 85	UNICO LT 6169 MB 89
GOKU IT019500148587		IBMI 108 Dati ANASB Ott. 2020
IBMI 132 Dati ANASB Ott. 2020		MAESTRA ITCR000000866 G+ 84
		3 1997 270 4531 8,0 5,0
Madre		Malandrino III IT054CR003C174 MB 87
		IBMI 124 Dati ANASB Ott. 2020
River JANA IT077990042179 B+ 82		River IT026990190977
n° anno gg Latte G% P%		n° anno gg Latte G% P%
1 02.08 260 3364 7,9 4,7		IBMI 116 Dati ANASB Ott. 2020
2 03.08 270 4519 8,2 5,0		
3 05.01 270 3705 7,9 4,8		
IBMI 122 Dati ANASB Ott. 2020		



## Indice Genetico

43 Lattazioni 35 Figlie Allevamenti 11 Acc 0,90

PRODUZIONE	
IBMI	+125
Latte	+761
G Kg	+55
G %	-0,19
P Kg	+7
P %	+0,02
RESA	-4,50
MORFOLOGIA	
Figlie 20 All 8	
ARTI e PIEDI (A&P)	+2,75
APP. MAMMARIO (ICM)	-2,48

Dati ANASB Marzo 2021



GOKU Padre di DIRECTION



MALANDRINO III Nonno Materno di DIRECTION

## Indice Profittabilità

Mamacoïn/day	ACC	FIGLIE	PN3*
ND			

Mi Ama Bobbata

Dati Ris Bufali N° 8 Marzo 2021

# OTELLO

BF035 OTELLO IT019990352839

Nato: 27/03/2007 Agricola Caffi srl Farfengo Cremona Italy

Latte  
+ 247

ICM  
+ 1,04

Padre	EX 90	LT 6997 EX 93
<b>CIRCE 1</b>	IT059000066852	
IBMI 109 Dati ANASB Ott. 2020	LT 6710 G+ 84	
	6 07.10 252 <b>5963</b> 9,1 4,4	
Madre	IT051CR035C004 VG 88	
<b>COROLLA</b>	IT019500176494	
n° anno gg Latte G% P%	CR 1469 G+ 81	
1 02.06 270 <b>2317</b> 9,0 4,8	n° anno gg Latte G% P%	
2 03.09 270 <b>3205</b> 8,3 4,5	8 10.01 270 <b>3382</b> 9,2 4,9	
3 05.01 260 <b>3162</b> 7,8 4,4		
4 06.04 270 <b>3236</b> 8,4 4,4		
5 07.03 270 <b>3301</b> 8,6 4,4		



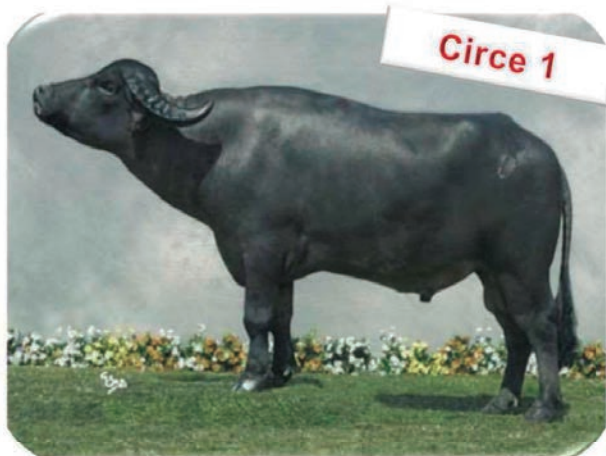
## Indice Genetico

111 Lattazioni 34 Figlie Allevamenti 21 Acc 0,90

PRODUZIONE	
IBMI	+104
Latte	+247
G Kg	+23
G %	+0,00
P Kg	+12
P %	0,01
RESA	-1,02
MORFOLOGIA	
Figlie 22 All	15
ARTI e PIEDI (A&P)	+0,60
APP. MAMMARIO (ICM)	+1,04

Dati ANASB Marzo 2021

CIRCE 1 Padre di OTELLO



## Indice Profittabilità

	Mamacoin/ day	ACC	FIGLIE	PN3*
	+0,403	0,85	27	220

Dati Ris Bufali N° 8 Marzo 2021



# GOKHAN

BF051 GOKHAN IT003990088091

Nato: 09/06/2013 Az Agr Facchi Paolo e Luciano Oleggio Novara Italy

Sexed**ULTRA**

Latte  
+ 736

ICM  
+ 1,52

Padre	MB 85	<b>UNICO</b> LT 6169 MB 89
<b>GOKU</b> IT019500148587		
<b>IBMI 140</b> Dati ANASB Ott. 2020	<b>MAESTRA</b> ITCR000000866 G+ 84	
	3 1997 270 <b>4531</b> 8,0 5,0	
Madre		<b>Malandrino III</b> IT054CR003C174 MB 88
<b>UDEA</b> IT003990003934 MB 86		
		<b>OLIMPIA</b> IT003108000786 B+ 80
n° anno	gg	Latte G% P%
1	02.03	270 <b>4880</b> 7,8 4,8
2	03.10	270 <b>5094</b> 7,2 4,6
3	05.01	270 <b>4637</b> 8,2 4,4
4	06.06	270 <b>4627</b> 8,2 4,4
5	07.08	270 <b>3627</b> 7,8 4,3
	n° anno	gg Latte G% P%
	1	02.04 270 <b>3959</b> 8,7 4,8



## Indice Genetico

42 Lattazioni 33 Figlie Allevamenti 14 Acc 0,89

PRODUZIONE	
<b>IBMI</b>	<b>+146</b>
<b>Latte</b>	<b>+736</b>
<b>G Kg</b>	<b>+58</b>
<b>G %</b>	<b>+0,00</b>
<b>P Kg</b>	<b>+37</b>
<b>P %</b>	<b>+0,09</b>
<b>RESA</b>	<b>3,74</b>
MORFOLOGIA	
	Figlie 21 All 10
<b>ARTI e PIEDI (A&amp;P)</b>	<b>+1,97</b>
<b>APP. MAMMARIO (ICM)</b>	<b>+1,52</b>

Dati ANASB Marzo 2021



GOKU Padre di GOKHAN

## Indice Profittabilità

Mamacoin/ day	ACC	FIGLIE	PN3*
<b>ND</b>			

M' Ama Bubala  
Welfare science and technology

Dati Ris Bufali N° 8 Marzo 2021

**GIR LEITEIRO**

**ALVO** FIV BADAJOS  
GIR LEITEIRO



Registro: LLB 486 | Código: 011GL09084 | Nascimento: 03/09/2017  
Criador: LEONARDO LIMA BORGES  
Proprietário: LEONARDO LIMA BORGES

**MODELO TE DE BRAS.**  
541 kg (ABCZ/ABCGIL)

**CAJU DE BRAS.**  
470 kg (ABCZ/ABCGIL)

**GRINALDA TE DE BRAS.**  
8.753 kg

**PENHA FIV DA BADAJÓS**  
10.340 kg

**TABU TE CAL**  
537 kg (ABCZ/ABCGIL)

**RAINHA TE BADAJÓS**

PMGZ 2021					
LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PTA	PTA PERSIST.
PTA	AC	PTA	CONF.	PICO	(KG)
640,5	41	0,03	30,25	-	-

Nº de filhas: - | Nº de rebanhos: -

**ASTRO** FIV KUBERA  
GIR LEITEIRO



Registro: ACFG 2701 | Código: 011GL09043 | Nascimento: 03/06/2014  
Criador: ANGELUS CRUZ FIGUEIRA  
Proprietário: HUGO FERREIRA DOS SANTOS e ALTA GENETICS DO BRASIL LTDA

**HARGO KUBERA**  
408 kg (ABCZ/ABCGIL)

**MODELO TE DE BRASILIA**  
541 kg (ABCZ/ABCGIL)

**AZALEIA TE KUBERA**  
9.063 kg

**LUTERANA FIV KUBERA**  
4.036 kg

**C.A. SANSÃO**  
777 kg (ABCZ/ABCGIL)

**FIGA TE KUBERA**  
5.830 kg

**C.A.SONHADO**  
GIR LEITEIRO



Registro: KCA 2921 | Código: 011GL09106 | Nascimento: 05/12/2018  
Criador: JOAQUIM J.C. NORONHA E OUTRO-COND  
Proprietário: JOAQUIM J.C. NORONHA E OUTRO-COND

**C.A. SANSÃO**  
777 kg (ABCZ/ABCGIL)

**C.A. EVEREST**  
327 kg (ABCZ/ABCGIL)

**C.A. HEURECA**  
11.450 kg

**C.A. JULIETA TE**  
10.878 kg

**JAGUAR TE DO GAVIÃO**  
787 kg (ABCZ/ABCGIL)

**C.A. QUARTINHA LA-3**

PMGZ 2021					
LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PTA	PTA PERSIST.
PTA	AC	PTA	CONF.	PICO	(KG)
859	42,5	0,06	35,5	-	-

Nº de filhas: - | Nº de rebanhos: -

# CAMPESTRE CAL

GIR LEITEIRO



PROTAGONISTA TE CAL

BEM FEITOR RAPOSO DA CAL  
279 kg (ABCZ/ABCGL)

ENORA ZAGUE DA CAL  
9.960 kg

SANDY TE DA CAL  
7.187 kg

RADAR DOS POÇÕES  
561 kg (ABCZ/ABCGL)

JULIANA CAL  
12.480 kg

Registro: CAL 8745 | Código: 11GL0120 | Nascimento: 04/06/2009

Criador: GABRIEL DONATO DE ANDRADE

Proprietário: ÁLVARO FURTADO DE ANDRADE

## PNMGL 2021

LEITE (KG)		IPP (DIAS)		GORDURA (KG)		PROTEÍNA (KG)		SOL. TOTAIS	
PTA	AC	PTA	AC	PTA	CONF.	PTA	CONF.	PTA	CONF.
337	92	-16	82	23	62	14	62	39	59

Nº de rebanhos: 24

## PMGZ 2021

LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PROTEÍNA (KG)		PTA PICO	PTA PERSIST. (KG)
PTA	AC	PTA	CONF.	PTA	CONF.		
337	84	0,03	33	0,05	44	1,18	53,35

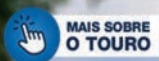
Nº de filhas: 56 | Nº de rebanhos: 24

## PMGZ 2021 - LINEAR

	-	+	
Altura Garupa	3,39	Baixo	Alto
Perímetro Torácico	3,16	Raso	Profundo
Comprimento Corporal	2,04	Curto	Comprido
Comprimento Garupa	3,44	Curto	Comprido
Largura entre Isquios	2,39	Estreito	Largo
Largura entre Ileos	2,83	Estreito	Largo
Ângulo Garupa	-0,77	Reto	Inclinado
Ângulo Cascos	-0,29	Baixo	Alto
Pernas (vista lateral)	-0,23	Retas	Curvas
Pernas (vista por trás)	-0,23	Ganchudas	Arqueadas
Ligamento Úbere Ant.	0,7	Fraço	Forte
Úbere Posterior (larg.)	0,63	Estreito	Largo
Profundidade Úbere	0,72	Profundo	Raso
Comprimento Tetas	1,29	Curtas	Compridas
Diâmetro Tetas	2,34	Finas	Grossas
Facilidade de Ordenha	-0,97	Macia	Dura
Temperamento	-1,19	Mansa	Brava
Comprimento Umbigo	1,27	Curto	Comprido

# CASTILHO FIV DO BASA

GIR LEITEIRO



A2A2r

PMGZMAX Leite



Registro: BASA 981 | Código: 011GL0904 | Nascimento: 11/05/2018

Criador: EVANDRO DO CARMO GUIMARÃES

Proprietário: EVANDRO DO CARMO GUIMARÃES E IRINEU KLEBER MACEDO FELISBERTO FILHO

JAGUAR TE DO GAVIÃO  
787 kg (ABCZ/ABCGL)

S.C. UAÇAI JAGUAR  
264 kg (ABCZ/ABCGL)

UMIDADE CAL  
5694 kg

NILMARA FIV DA BASA  
9.926 kg

C.A. SANSÃO  
777 kg (ABCZ/ABCGL)

FABRICA FIV DE BRASILIA  
13.935 kg

## PMGZ 2021

LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PTA PICO	PTA PERSIST. (KG)
PTA	AC	PTA	CONF.		
905	43,75	0,06	31,75	-	-

Nº de filhas: - | Nº de rebanhos: -

# DEFENSOR F. CONGONHAS

## GIR LEITEIRO



**MODELO TE DE BRASÍLIA**  
541 kg (ABCZ/ABCGIL)

**IRMA FIV F. MUTUM**  
7.955 kg

**CAJU DE BRAS.**  
470 kg (ABCZ/ABCGIL)

**GRINALDA TE DE BRAS.**  
8.753 kg

**C.A. SANSÃO**  
777 kg (ABCZ/ABCGIL)

**ÉPOCA TE SILVANIA**

Registro: PAF 38 | Código: 11GL0177 | Nascimento: 03/03/2012

Criador: PEDRO ANANIAS DE AGUIAR

Proprietário: PEDRO ANANIAS DE AGUIAR

### PNMGL 2021

LEITE (KG)		IPP (DIAS)		GORDURA (KG)		PROTEÍNA (KG)		SOL. TOTAIS	
PTA	AC	PTA	AC	PTA	CONF.	PTA	CONF.	PTA	CONF.
587	84	-33	75	-	-	-	--	-	-

Nº de rebanhos: 5

### PMGZ 2021

LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PROTEÍNA (KG)		PTA PICO	PTA PERSIST. (KG)
PTA	AC	PTA	CONF.	PTA	CONF.		
587	71	0,01	31	-	-	1,94	33,14

Nº de filhas: 8 | Nº de rebanhos: 5

# DUETO TE KUBERA

## GIR LEITEIRO



**BEM FEITOR RAPOSO DA CAL**  
279 kg (ABCZ/ABCGIL)

**C.A. INDAIATUBA**  
7.203 kg

**RAPOSO DA CAL**

**UMIDADE CAL**  
5.694 kg

**C.A. EVEREST**  
327 kg (ABCZ/ABCGIL)

**C.A. BIA**

Registro: ACFG 581 | Código: 11GL0125 | Nascimento: 01/10/2002

Criador: ANGELUS CRUZ FIGUEIRA

Proprietário: ALTA GENETICS DO BRASIL LTDA

### PNMGL 2021

LEITE (KG)		IPP (DIAS)		GORDURA (KG)		PROTEÍNA (KG)		SOL. TOTAIS	
PTA	AC	PTA	AC	PTA	CONF.	PTA	CONF.	PTA	CONF.
339	90	-18	85	14	76	6	7575	12	74

Nº de rebanhos: 24

### PMGZ 2021

LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PROTEÍNA (KG)		PTA PICO	PTA PERSIST. (KG)
PTA	AC	PTA	CONF.	PTA	CONF.		
399	80	0,01	51	0,05	64	1,32	-49,95

Nº de filhas: 39 | Nº de rebanhos: 24

### PMGZ 2021 - LINEAR

			-	+	
Altura Garupa	2,98	Baixo			Alto
Perímetro Torácico	1	Raso			Profundo
Comprimento Corporal	2,63	Curto			Comprido
Comprimento Garupa	1,16	Curto			Comprido
Largura entre Isquios	1,3	Estreito			Largo
Largura entre Iléos	0,44	Estreito			Largo
Ângulo Garupa	-0,66	Reto			Inclinado
Ângulo Cascos	1,77	Baixo			Alto
Pernas (vista lateral)	1,14	Retas			Curvas
Pernas (vista por trás)	1,14	Ganchudas			Arqueadas
Ligamento Úbere Ant.	0,41	Fraco			Forte
Úbere Posterior (larg.)	0,82	Estreito			Largo
Profundidade Úbere	0,01	Profundo			Raso
Comprimento Tetas	0,6	Curvas			Compridas
Diâmetro Tetas	0,94	Finas			Grossas
Facilidade de Ordenha	-1,43	Macia			Dura
Temperamento	-0,87	Mansa			Brava
Comprimento Umbigo	1,92	Curto			Comprido

**FIGO GADIRAN**  
GIR LEITEIRO



Registro: HCFG 1119 | Código: 011GL09031 | Nascimento: 17/03/2014  
Criador: HENRIQUE CAJAZEIRA FIGUEIRA  
Proprietário: ILDO FERREIRA

**FIGO BAHADUR**  
403 kg (ABCZ/ABCGL)

**FIGO ANGRA**  
10.100 kg

URANIO TE  
567 kg (ABCZ/ABCGL)

FB DONZELA  
9.600 kg

TEATRO DA SILVANIA  
395 kg (ABCZ/ABCGL)

ULTRA TE DE BRAS.

PMGZ 2021					
LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PTA	PTA PERSIST. (KG)
PTA	AC	PTA	CONF.	PICO	
471	36	-0,08	16,25	-	-

Nº de filhas: - | Nº de rebanhos: -

**IATE FIV KENYO**  
GIR LEITEIRO



Registro: KOK 458 | Código: 11GLD161 | Nascimento: 09/07/2011  
Criador: KENYTI OKANO  
Proprietário: ADRIANO OKANO

PNMGL 2021									
LEITE (KG)		IPP (DIAS)		GORDURA (KG)		PROTEÍNA (KG)		SOL. TOTAIS	
PTA	AC	PTA	AC	PTA	CONF.	PTA	CONF.	PTA	CONF.
636	86	-63	77	-	-	-	-	-	-

Nº de rebanhos: 6

PMGZ 2021							
LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PROTEÍNA (KG)		PTA	PTA PERSIST. (KG)
PTA	AC	PTA	CONF.	PTA	CONF.	PICO	
636	73	0,09	31	0,06	34	2,12	55,22

Nº de filhas: 11 | Nº de rebanhos: 6

**RADAR DOS POÇÕES**  
561 kg (ABCZ/ABCGL)

**PROSA II KENYO**  
8.410 kg

DEGAS  
382 kg (ABCZ)

JALAM DA ZEB.

C.A. SANSÃO  
777 kg (ABCZ/ABCGL)

PROSA DE BRASILIA  
10.209 kg

# IMPECAVEL FIV CAL

GIR LEITEIRO



Registro: CAL 11774 | Código: 011GL09045 | Nascimento: 31/10/2014

Criador: ALVARO F. ANDRADE E OUTRO COND.

Proprietário: ALVARO F. ANDRADE E OUTRO COND.

GENGIS KHAN DE BRAS.

891 kg (ABCZ/ABCGIL)

C.A. SANSÃO

777 kg (ABCZ/ABCGIL)

SETIBA DE BRAS

TONA TE CAL

10.752 kg

METEORO DE BRASILIA

446 kg (ABCZ/ABCGIL)

FIARA TE GAVIÃO

10.495 kg

## PMGZ 2021

LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PTA	PTA PERSIST.
PTA	AC	PTA	CONF.	PICO	(KG)
782,5	45	-0,18	29	-	-

Nº de filhas: - | Nº de rebanhos: -

# INPUT CAL

GIR LEITEIRO



Registro: CAL 11813 | Código: 011GL09046 | Nascimento: 04/12/2014

Criador: ALVARO F. ANDRADE E OUTRO COND.

Proprietário: ALVARO F. ANDRADE E OUTRO COND.

GENGIS KHAN DE BRAS.

891 kg (ABCZ/ABCGIL)

C.A. SANSÃO

777 kg (ABCZ/ABCGIL)

SETIBA DE BRAS

ARACA CAL

13.256 kg

PROTAGONISTA TE CAL

541 kg (ABCZ/ABCGIL)

TONA CAL

10.752 kg

## PMGZ 2021

LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PTA	PTA PERSIST.
PTA	AC	PTA	CONF.	PICO	(KG)
902,5	42,75	-0,12	25,75	-	-

Nº de filhas: - | Nº de rebanhos: -

# MAREMOTO PARACATU

GIR LEITEIRO



Registro: RCBR 260 | Código: 011GL09067 | Nascimento: 03/05/2015

Criador: RODRIGO CÉSAR NEIVA BORGES

Proprietário: RODRIGO CÉSAR NEIVA BORGES

FACHO TE KUBERA

572 kg (ABCZ/ABCGIL)

BARBANTE TE KUBERA

423 kg (ABCZ/ABCGIL)

NF NEFRITA

9041 kg

GARBHA PARACATU

8.950 kg

C.A. SANSÃO

777 kg (ABCZ/ABCGIL)

INFANTARIA DA NE

## PMGZ 2021

LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PTA	PTA PERSIST.
PTA	AC	PTA	CONF.	PICO	(KG)
469,5	40	18,75	-	-	-

Nº de filhas: - | Nº de rebanhos: -

# QUICK FIV 2B

## GIR LEITEIRO



**NOBRE TE DA CAL**  
469 kg (ABCZ/ABCGIL)

**JHARA TE 2B**  
7.837 kg

**C.A. EVEREST**  
327 kg (ABCZ/ABCGIL)

**SENXÉM RAPOSO CAL**  
11.751 kg

**VALE OURO TE SILVANIA**  
624 kg (ABCZ/ABCGIL)

**DINA RADAR TE CAL**

Registro: ZAB 679 | Código: 11GL0167 | Nascimento: 21/11/2011  
Criador: JOSÉ AFONSO BICALHO B. DA SILVA  
Proprietário: JOSÉ AFONSO BICALHO B. DA SILVA



PNMGL 2021									
LEITE (KG)		IPP (DIAS)		GORDURA (KG)		PROTEÍNA (KG)		SOL. TOTAIS	
PTA	AC	PTA	AC	PTA	CONF.	PTA	CONF.	PTA	CONF.
520	82	-25	73	-	-	-	-	-	-

Nº de rebanhos: 1

PMGZ 2021							
LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PROTEÍNA (KG)		PTA PICO	PTA PERSIST. (KG)
PTA	AC	PTA	CONF.	PTA	CONF.		
520	67	-0,04	37	0,01	45	1,12	108,88

Nº de filhas: 2 | Nº de rebanhos: 1

# SOBAK DE KUBERA

## GIR LEITEIRO



**HARGO KUBERA**  
408 kg (ABCZ/ABCGIL)

**MARÍSA FIV KUBERA**  
8.337 kg

**MODELO TE DE BRASÍLIA**  
541 kg (ABCZ/ABCGIL)

**AZALEIA TE KUBERA**  
9.063 kg

**C.A. SANSÃO**  
777 kg (ABCZ/ABCGIL)

**LUZÍADA DE BRASÍLIA**  
15388 kg

Registro: ACFG 2629 | Código: 011GL09044 | Nascimento: 02/11/2011  
Criador: ANGELUS CRUZ FIGUEIRA  
Proprietário: ALTA GENETICS DO BRASIL LTDA

PMGZ 2021							
LEITE (KG)		GORDURA (KG)		PROTEÍNA (KG)		PTA PICO	PTA PERSIST. (KG)
PTA	AC	PTA	CONF.	PTA	CONF.		
719,5	40,75	0,04	21,25	-0,02	11,5	-	-

Nº de filhas: - | Nº de rebanhos: -

### PMGZ 2021 - LINEAR

			-	+	
Altura Garupa	0,54	Baixo			Alto
Perímetro Torácico	-0,07	Raso			Profundo
Comprimento Corporal	1,04	Curto			Comprido
Comprimento Garupa	0,56	Curto			Comprido
Largura entre Isquios	2,01	Estreito			Largo
Largura entre Ilíacos	0,02	Estreito			Largo
Ângulo Garupa	-0,35	Reito			Inclinado
Ângulo Cascos	1,06	Baixo			Alto
Pernas (vista lateral)	-2,4	Retas			Curvas
Pernas (vista por trás)	-0,79	Ganchudas			Arqueadas
Ligamento Úbere Ant.	-1,56	Fraco			Forte
Úbere Posterior (larg.)	0,47	Estreito			Largo
Profundidade Útere	1,03	Profundo			Raso
Comprimento Tetas	1,19	Curtas			Compridas
Diâmetro Tetas	0,65	Finas			Grossas
Facilidade de Ordenha	-1,5	Macia			Dura
Temperamento	0,75	Mansa			Brava
Comprimento Umbigo	1,42	Curto			Comprido



**GIROLANDO**

A NATA **FIDALGO** HIDALGO  
GIROLANDO 5/8



Registro: 5116-AY | Código: 011G001098 | Nascimento: 13/02/2018  
Criador: RENATO MIGLIO MARTIN  
Proprietário: RENATO MIGLIO MARTIN E ALTA GENETICS DO BRASIL LTDA

PROGENESIS ALTAHIDALGO-ET  
2965 lbs

BACON-HILL MONTCROSS-ET  
2027 lbs

T-GEN-AC SUPERSIRE RUTH-ET

A NATA BRENDA  
FIV GENGIS KHAN  
13.525 kg

GENGIS KHAN DE BRASILIA  
891 kg (ABCZ/ABCGIL)

ENGENHO DA RAINHA BRENDA TEATRO  
19566 kg

CLARIFIDE 2021					
LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
1386	72	3,2	44	-49	67



**DEMETRIO** FELICIDADE BRAXTON NOVA TERRA  
GIROLANDO 5/8



Registro: 3056-Z | Código: 011G001006 | Nascimento: 21/07/2013  
Criador: LUIZ CARLOS RODRIGUES  
Proprietário: LUIZ CARLOS RODRIGUES

REGANCREST S BRAXTON - ET  
603 lbs

PICSTON SHOTTLE-ET  
62 lbs

REGANCREST-PR BARBIE-ET

FELICIDADE FIV EVEREST  
VOLTA FRIA  
7.721 kg

C.A. EVEREST  
327 kg (ABCGIL)

PATATIVA MARKOWICZ

PMGG 2021					
LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
1010	81	4,1	55	-39	74



**DIMITRI** FIV DA PEZ  
GIROLANDO 3/4



Registro: 5302-BB | Código: 011G001083 | Nascimento: 25/12/2017  
Criador: JOSÉ LUIZ ZAGO  
Proprietário: JOSÉ LUIZ ZAGO E ALTA GENETICS DO BRASIL LTDA

KINGMERLING ALTAFAD-ET  
3186 lbs

BRYCEHOLME BRODIE-ET  
2489 lbs

KINGMERLING O-STY FAVOR-ET  
16.515 kg

ESTRELINHA FIV PEZ  
11.765 kg

REGANCREST-GV S BRADNICK-ET  
491 lbs

CARBINA FIV CAL

CLARIFIDE 2021					
LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
1194	73	5,1	45	-39	66



**GASPAROV** FIV 4365 MONTEREY DA NF IRMAOS  
GIROLANDO 3/4



Registro: 0470-BI | Código: 011G001101 | Nascimento: 09/04/2018  
Criador: LUIZ GUALBERTO RIBEIRO FERREIRA  
Proprietário: ALTA GENETICS DO BRASIL LTDA

VIEW-HOME MONTEREY-ET  
105 lbs

DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET  
268 lbs

PINE-TREE 2149ROBST 4846-ET

ELEGANCIA 4365  
GAMETA NF IRMAOS  
15.355 kg

GAMETA TE CAL  
138 kg (ABCZ/ABCGL)

NF IRMÃOS TULPIA KIVALO 0011-TE

CLARIFIDE 2021					
LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
1412	80	4,8	55	-36	73



**HALEY** ALTAFAF FIV 2R JATAI  
GIROLANDO 3/4



Registro: 3190-BD | Código: 011G001103 | Nascimento: 12/12/2017  
Criador: ROGÉRIO ASSIS PERES E ROGÉRIO OMAR CORREA  
Proprietário: ROGÉRIO ASSIS PERES E ROGÉRIO OMAR CORREA

KINGEMERLING ALTAFAF-ET  
3.186 lbs

BRYCEHOLME BRODIE-ET  
2469 lbs

KINGMERLING O-STY FAVOR-ET  
16.515 kg

MANCHA SHAMROCK FIV F.  
MUTUM  
17.172 kg

LADYS-MANOR PL SHAMROCK-ET  
888 lbs

FECULA TE F. MUTUM

CLARIFIDE 2021					
LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
1723	75	3,3	49	-13	66



**HORIZONTE** FIV ALTADAY MY  
GIROLANDO 3/4



Registro: 0696-AU | Código: 011G001054 | Nascimento: 08/01/2017  
Criador: PAULO MASSANORI YAMAMOTO  
Proprietário: AGROPECUÁRIA E MINERAÇÃO LAGOOA ALTA LTDA

MR EVERGREENVIEW ALTADAY-ET  
3.320 lbs

SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET  
1.244 lbs

RONELEE TOYSTY DECIDIOUS-ET  
19.214 kg

DUDA FIV WILDMAN MY  
11.358 kg

LADYS-MANOR WILDMAN-ET  
381 lbs

PEROLA

CLARIFIDE 2021					
LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
1665	76	4,1	50	-60	68



JACUBA GM **LINK** METEORO JACEY  
GIROLANDO 5/8

MAIS SOBRE  
O TOURO



Registro: 7668-AH | Código: 011G001038 | Nascimento: 08/06/2014  
Criador: GUNILLA HEDVIG MARIA AF SILLEN DE MESQUITA  
Proprietário: ROBERTO PIMENTEL DE MESQUITA



COYNE-FARMS JACEY CRI-ET  
1362 lbs

JACUBA III MISS I  
6.876 kg

REGANCREST ALTAIOTA-ET  
COYNE-FARMS MASS JILL-EL  
METEORO DE BRASÍLIA  
446 kg (ABCZ/ABCGIL)  
JACUBA MISS I

CLARIFIDE 2021					
LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
818	72	3,3	43	-37	63



JUBILEU ALTAMORENO FIV IFC  
GIROLANDO 3/4

MAIS SOBRE  
O TOURO



Registro: 1954-AA | Código: 011G001089 | Nascimento: 21/11/2017  
Criador: ILDO FERREIRA  
Proprietário: LUIZ EDUARDO BRANQUINHO



PEAK ALTAMORENO-ET  
1.384 lbs

DAVILA SANSÃO RENASCER  
10.727 kg

CO-OP UPD HUNTER SALVINO  
904 lbs  
OCD MOGUL ABRACADABRA-ET  
12.582 kg  
C.A. SANSÃO  
777 kg (ABCZ/ABCGIL)  
J.E.N. MASON SONY

CLARIFIDE 2021					
LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
1143	72	5,4	43	-8	66



RAROA **RAIO** TOYSTORY  
GIROLANDO 5/8

MAIS SOBRE  
O TOURO



Registro: 7461-S | Código: 011G001008 | Nascimento: 28/02/2012  
Criador: ADRIANO CAMARGO  
Proprietário: ADRIANO CAMARGO E LUIZ EDUARDO BRANQUINHO



JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET  
22 lbs

FRANÇA TE SANSÃO  
RPM SANTO ANTONIO  
10.817 kg

MARA-THON BW MARSHALL-ET  
434 lbs  
JENNY-LOW PATRON TOYANE  
C.A. SANSÃO  
777 kg (ABCZ/ABCGIL)  
BALEIA TEATRO AAO

PMGG 2021					
LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
880	83	3	61	-38	76



**ROMANO** FIV ESB DATELINE 2R JATAI  
GIROLANDO 3/4

MAIS SOBRE  
O TOURO



Registro: 8888-BM | Código: 011G001112 | Nascimento: 01/06/2020  
Criador: ROBERTO ASSIS PERES e ROGÉRIO OMAR CORREA  
Proprietário: ROBERTO ASSIS PERES e ROGÉRIO OMAR CORREA



PEAK ALTADATELINE-ET  
1073 lbs

PEAK HOTLINE-ET  
1030 lbs

MINNIGAN-HILLS DARLA-ET

ROMA FIV DOS POÇÕES  
16662 kg

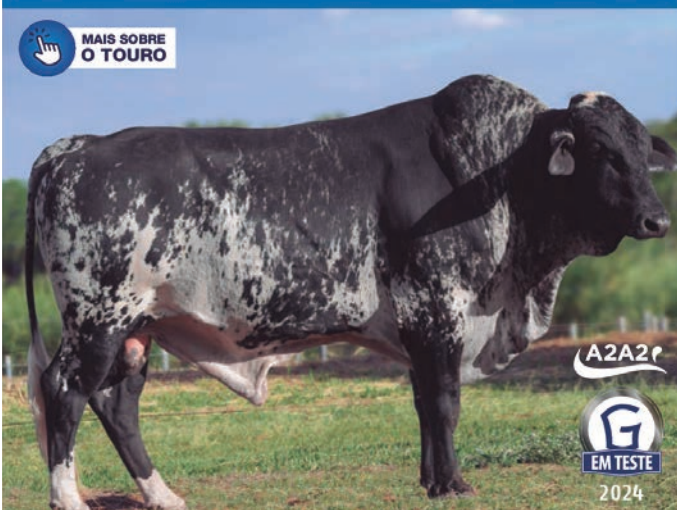
LADYS-MANOR WILDMAN-ET  
381 lbs

MARCELA DA SADONANA



**SUPERBOY** DO PILAR 2C  
GIROLANDO 5/8

MAIS SOBRE  
O TOURO



Registro: 6160-AD | Código: 011G001040 | Nascimento: 01/06/2014  
Criador: CLEITON GONZAGA CASTILHO  
Proprietário: CLEITON GONZAGA CASTILHO E ALTA GENETICS DO BRASIL LTDA



SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET  
1.244 lbs

ROYLANE SOCRÁ ROBUST-ET  
416 lbs

AMMON-PEACHEY SHAUNA-ET

PAINEIRA FIV TEATRO JGVA  
14.914 kg

TEATRO DA SILVÂNIA  
395 kg (ABCZ/ABCGIL)

PATATIVA MARKOWICZ



**CLARIFIDE 2021**

LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
978	80	4	56	-7	74

**THOR** THOR FIV FR RECREIO  
GIROLANDO 5/8

MAIS SOBRE  
O TOURO



Registro: 4913-P | Código: 011G001013 | Nascimento: 25/03/2011  
Criador: MILA DE CARVALHO LAURINDO E CAMPOS  
Proprietário: MILA DE CARVALHO LAURINDO E CAMPOS



ROKALLI BRADLEY  
306 lbs

MARA-THON BW MARSHALL-ET  
413 lbs

ROYLANE PATRON BRANDI-ET

JACUTINGA FR RECREIO  
10.011 kg

VINDOURO TE SILVANIA  
285 kg (ABCZ/ABCGIL)

ZITA FR RECREIO



**PMGG 2021**

LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
766	81	5	58	-31	73

**VALENTE** FIV DA PRATA JAC  
GIROLANDO 5/8

MAIS SOBRE  
O TOURO



Registro: 0584-Q | Código: 11G00123 | Nascimento: 16/11/2011  
Criador: JOSÉ ANTÔNIO DA SILVA CLEMENTE  
Proprietário: JOSÉ ANTÔNIO DA SILVA CLEMENTE



PICSTON SHOTTLE-ET  
62 lbs

HARMONIA TERRA VERMELHA  
8831 kg

CAROL PRELUDE MTOTO-ET

CONDON AERO SHARON  
16467 kg

C.A. QUERO-QUERO  
180 kg (ABCGIL)

QUARTINHA TERRA VERMELHA  
22.164 kg

PMGG 2021					
LEITE (KG)		IP (DIAS)		IPP (DIAS)	
PTA	CONF%	PTA	CONF%	PTA	CONF%
1181	86	-2	62	-53	81

IR PARA  
O ÍNDICE

# GUZERÁ

**EDIPO** 4 MENINOS  
GUZERÁ LEITEIRO

 **MAIS SOBRE  
O TOURO**



Registro: AVPG 407 | Código: 011GZ09008 | Nascimento: 13/08/2013

Criador: ANA VERA MARQUEZ PALMERIO CUNHA

Proprietário: FERNANDO ANTÔNIO SALUSTINO DUTRA



**ESCOTEIRO FIV UNIUBE**

240 kg (PNMGul)  
301,87 kg (PMGZ)

**CUBITO G. I DA ND**

308,59 kg (PNMGul)  
361,4 kg (PMGZ)

**MARACA TE S**

4.742kg

**RAIA TE TABOQUINHA**

7.055 kg

**HUMAITA TE TABOQUINHA**

575 kg (PNMGul)  
523,92 kg (PMGZ)

**GUERRA TE TABOQUINHA**

4.595 kg

  
**IR PARA  
O ÍNDICE**

**HOLANDÊS**



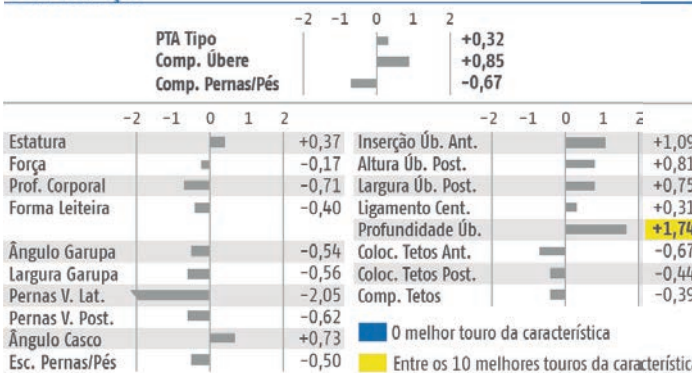




CDCB & HA-USA Abril 2020

### CONFORMAÇÃO

0 filhas / 0 reb. 79% conf.



# AltaSITH

011H011944 | AX-152.694

HIGHERRANSOM ALTASITH-ET

Jedi x Bob x Man-0-Man (15.677 kg)



### PRODUÇÃO

80% conf. 0 filhas / 0 reb.

Leite	+1180
Lb Gordura	+7
% Gordura	-0,13
Lb Proteína	+44
% Proteína	+0,03
TPI	2431
Mérito Líquido	+\$358
Mérito Queijo	+\$377
Kappa-Caseína	BE
Beta-Caseína	A1A2
% EFI	10,4

### SAÚDE

Vida Produtiva (PL)	+3,6
Taxa Prenhez Filhas (DPR)	+1,9
Score Células Somáticas (SCS)	2,77
Taxa Concep. Vacas (CCR)	<b>+3,9</b>
Taxa Concep. Novilhas (HCR)	+0,1
Durabilidade (LIV)	-0,4

### HABILIDADE DE PARTO

	Conf.	Obs.
Facilidade Parto do Touro	<b>5,9</b>	92% 712
Facilidade Parto das Filhas	5,8	69% 1 1 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	7,2	84% 705
Mortes ao Nascer - Filhas	<b>5,0</b>	63% 1 1 Filhas

# AltaATANI

011H011940 | AX158459 | LAMBRECHT ALTAATANI-ET

Silver x Supersire (15.440 kg) x Colby (18.745 kg)

IR PARA PÁGINA DO TOURO



CDCB & HA-USA Dezembro 2021

### PRODUÇÃO

Conf. 97% 584 filhas / 122 reb.

Leite	+1.249	Kappa-caseína	AE
Lb Gordura	+54	Beta-caseína	A1A2
% Gordura	+0,02	% EFI	9,6
Lb Proteína	+33	Mérito Queijo (CMS)	+440
% Proteína	-0,02	Mérito Fluido (FMS)	+452
TPI	2444	Mérito Líquido (NMS)	+438

### SAÚDE

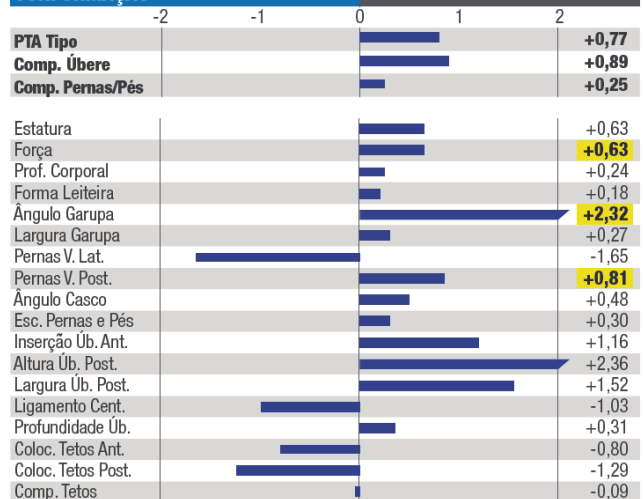
Vida Produtiva (PL)	+1,9	Taxa de Concep. Vacas (CCR)	-0,9
Taxa Prenhez Filhas (DPR)	-1,4	Taxa de Concep. Novilhas (HCR)	-1,0
Score Células Somáticas (SCS)	2,78	Sobrevivência (LIV)	-0,6
Duração Gestação (GL)	-1,7	Resistência Mastite (MAST)	+0,7

### HABILIDADES DE PARTO

	Conf.	Obs.	Nº de filhas
Facilidade Parto do Touro	2,7	95%	1.554
Facilidade Parto das Filhas	2,2	86%	230 381 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	6,3	88%	1.401
Mortes ao Nascer - Filhas	5,5	86%	227 351 Filhas

### CONFORMAÇÃO

Conf. 91% 101 filhas / 26 reb.



■ O melhor touro da característica

# AltaBADHUR

011H015234 | AX162139 | PEAK ALTABADHUR-ET

Milktime x Jedi x Yoder

IR PARA PÁGINA DO TOURO



CDCB & HA-USA Dezembro 2021



## PRODUÇÃO

Conf. 81% 0 filhas / 0 reb.

Leite	<b>+2.398</b>	Kappa-caseína	AB
Lb Gordura	+64	Beta-caseína	A2A2
% Gordura	-0,09	% EFI	10,4
Lb Proteína	<b>+71</b>	Mérito Queijo (CMS)	+834
% Proteína	-0,01	Mérito Fluído (FMS)	+829
TPI	2652	Mérito Líquido (NMS)	+831



## SAÚDE

Vida Produtiva (PL)	+4,4	Taxa de Concep. Vacas (CCR)	-1,9
Taxa Prenhez Filhas (DPR)	-2,9	Taxa de Concep. Novilhas (HCR)	-1,0
Score Células Somáticas (SCS)	2,80	Sobrevivência (LIV)	-1,0
Duração Gestação (GL)	<b>-2,9</b>	Resistência Mastite (MAST)	-0,2

## HABILIDADES DE PARTO

	Conf.	Obs.	Nº de filhas
Facilidade Parto do Touro	1,7	75%	85
Facilidade Parto das Filhas	2,4	70%	0 0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5,8	65%	85
Mortes ao Nascer - Filhas	6,6	64%	0 0 Filhas

## CONFORMAÇÃO

	Conf. 79%	0 filhas / 0 reb.
PTA Tipo	-2	+0,26
Comp. Úbere	-1	<b>+0,64</b>
Comp. Pernas/Pés	0	<b>-0,46</b>
Estatura	1	-0,62
Força	2	-0,57
Prof. Corporal		-0,09
Forma Leiteira		<b>+1,79</b>
Ângulo Garupa		<b>+1,35</b>
Largura Garupa		-0,76
Pernas V. Lat.		-0,84
Pernas V. Post.		-0,48
Ângulo Casco		-0,80
Esc. Pernas e Pés		-0,53
Inserção Úb. Ant.		-0,24
Altura Úb. Post.		+1,37
Largura Úb. Post.		+2,08
Ligamento Cent.		+0,34
Profundidade Úb.		-1,30
Coloc. Tetos Ant.		+0,46
Coloc. Tetos Post.		+0,51
Comp. Tetos		-1,02



CDCB & HA-USA Abril 2020

## CONFORMAÇÃO

0 filhas / 0 reb. 80% conf.

	-2	-1	0	1	2		-2	-1	0	1	2
PTA Tipo						+1,37					
Comp. Úbere						<b>+1,75</b>					
Comp. Pernas/Pés						+0,40					
Estatura						+1,49	Inserção Úb. Ant.				<b>+2,33</b>
Força						+0,91	Altura Úb. Post.				+2,40
Prof. Corporal						+0,42	Largura Úb. Post.				+2,21
Forma Leiteira						+0,04	Ligamento Cent.				+0,33
Ângulo Garupa						+0,66	Profundidade Úb.				<b>+2,04</b>
Largura Garupa						-0,70	Coloc. Tetos Ant.				+0,83
Pernas V. Lat.						-3,09	Coloc. Tetos Post.				+0,52
Pernas V. Post.						<b>+1,01</b>	Comp. Tetos				-0,62
Ângulo Casco						<b>+2,13</b>					
Esc. Pernas/Pés						+0,69					

0 melhor touro da característica

Entre os 10 melhores touros da característica

# AltaBENTLEY

011H012239 | AX-155.816

PEAK ALTABENTLEY-ET

Jedi x Silver x Tango



## PRODUÇÃO

80% conf. 0 filhas / 0 reb.

Leite	+1515
Lb Gordura	+50
% Gordura	-0,03
Lb Proteína	+57
% Proteína	+0,03
TPI	2705
Mérito Líquido	+\$562
Mérito Queijo	+\$586
Kappa-Caseína	AB
Beta-Caseína	A1A2
% EFI	10,0



## SAÚDE

Vida Produtiva (PL)	+3,8
Taxa Prenhez Filhas (DPR)	-0,4
Score Células Somáticas (SCS)	2,76
Taxa Concep. Vacas (CCR)	+0,3
Taxa Concep. Novilhas (HCR)	-1,2
Durabilidade (LIV)	+0,3

## HABILIDADE DE PARTO

	Conf.	Obs.	Nº de filhas
Facilidade Parto do Touro	8,0	85%	147
Facilidade Parto das Filhas	6,1	69%	0 0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	8,4	77%	147
Mortes ao Nascer - Filhas	5,3	63%	0 0 Filhas

# AltaDEEP

011H012376 | AX162381 | PEAK ALTADEEP-ET

Frazzled x Jedi x Yoder

IR PARA PÁGINA DO TOURO



<https://bullsearch.altagenetics.com/brasil/BS>

CDCB & HA-USA Dezembro 2021

PEAX A2A2

## PRODUÇÃO

Conf. 81% 0 filhas / 0 reb.

Leite	+1.084	Kappa-caseína	AB
Lb Gordura	+64	Beta-caseína	A2A2
% Gordura	<b>+0,08</b>	% EFI	11,2
Lb Proteína	+44	Mérito Queijo (CMS)	+713
% Proteína	+0,04	Mérito Fluido (FMS)	+642
TPI	2611	Mérito Líquido (NMS)	+703

# AltaDOSSIER

011H011957 | AX153060 | PEAK ALTADOSSIER-ET

Josuper x Distinction (11.695 kg) x AltaOTA (13.173 kg)

IR PARA PÁGINA DO TOURO



PEAX A2A2

## PRODUÇÃO

Conf. 97% 547 filhas / 68 reb.

Leite	+980	Kappa-caseína	AB
Lb Gordura	+43	Beta-caseína	A2A2
% Gordura	+0,02	% EFI	9,8
Lb Proteína	+44	Mérito Queijo (CMS)	+505
% Proteína	<b>+0,05</b>	Mérito Fluido (FMS)	+417
TPI	2441	Mérito Líquido (NMS)	+493

## SAÚDE

Vida Produtiva (PL)	+4,5	Taxa de Concep. Vacas (CCR)	+0,1
Taxa Prenhez Filhas (DPR)	-1,2	Taxa de Concep. Novilhas (HCR)	+1,8
Score Células Somáticas (SCS)	2,78	Sobrevivência (LIV)	0,0
Duração Gestação (GL)	-1,8	Resistência Mastite (MAST)	+0,3

## HABILIDADES DE PARTO

	Conf.	Obs.	Nº de filhas
Facilidade Parto do Touro	2,5	87%	201
Facilidade Parto das Filhas	2,4	70%	0
Mortes ao Nascer - Touro	5,5	75%	108
Mortes ao Nascer - Filhas	<b>3,7</b>	64%	0

## CONFORMAÇÃO

	Conf. 80%	0 filhas / 0 reb.
PTA Tipo		<b>+0,46</b>
Comp. Úbere		<b>+0,78</b>
Comp. Pernas/Pés		<b>-0,37</b>
Estatura		-0,05
Força		-0,46
Prof. Corporal		-0,50
Forma Leiteira		+0,56
Ângulo Garupa		-0,39
Largura Garupa		-1,01
Pernas V. Lat.		-1,39
Pernas V. Post.		-0,41
Ângulo Casco		-0,05
Esc. Pernas e Pés		-0,30
Inserção Úb. Ant.		+0,53
Altura Úb. Post.		+1,15
Largura Úb. Post.		+1,06
Ligamento Cent.		+0,47
Profundidade Úb.		+0,23
Coloc. Tetos Ant.		+0,19
Coloc. Tetos Post.		+0,63
Comp. Tetos		-0,20

## SAÚDE

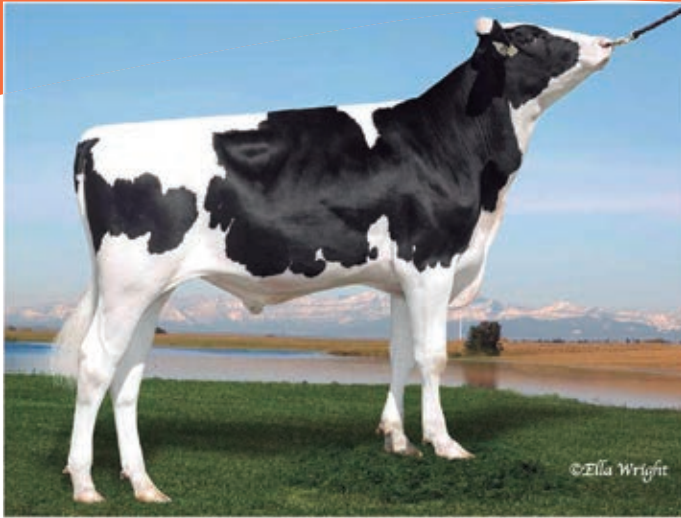
Vida Produtiva (PL)	+2,2	Taxa de Concep. Vacas (CCR)	-1,2
Taxa Prenhez Filhas (DPR)	-2,5	Taxa de Concep. Novilhas (HCR)	-0,1
Score Células Somáticas (SCS)	2,78	Sobrevivência (LIV)	-2,2
Duração Gestação (GL)	<b>-2,9</b>	Resistência Mastite (MAST)	+2,0

## HABILIDADES DE PARTO

	Conf.	Obs.	Nº de filhas
Facilidade Parto do Touro	<b>1,4</b>	96%	1.304
Facilidade Parto das Filhas	1,9	88%	364
Mortes ao Nascer - Touro	5,3	90%	1.022
Mortes ao Nascer - Filhas	4,8	84%	199

## CONFORMAÇÃO

	Conf. 87%	45 filhas / 5 reb.
PTA Tipo		<b>+0,83</b>
Comp. Úbere		<b>+1,16</b>
Comp. Pernas/Pés		<b>-1,00</b>
Estatura		+0,21
Força		+0,10
Prof. Corporal		+0,23
Forma Leiteira		+1,41
Ângulo Garupa		+0,56
Largura Garupa		+0,72
Pernas V. Lat.		-0,12
Pernas V. Post.		-1,57
Ângulo Casco		-0,44
Esc. Pernas e Pés		-0,71
Inserção Úb. Ant.		-0,08
Altura Úb. Post.		<b>+2,76</b>
Largura Úb. Post.		<b>+3,17</b>
Ligamento Cent.		+0,45
Profundidade Úb.		-0,91
Coloc. Tetos Ant.		-0,79
Coloc. Tetos Post.		0,00
Comp. Tetos		+0,13



# AltaEMIRATES

011HO12169

PEAK ALTAEMIRATES-ET

AltaFLYWHEEL X SILVER X TANGO

H0840M003139733285 | DOB 2/19/2017

Kappa-Casein AE | Beta-Casein A1A2

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HHSF HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 243 | DMS 234,345 | EFI 10.1% | RHA 98%

Current Proof USA-202204

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2022

## CONFORMATION Based on 159 Daughters in 23 Herds (93% Rel)

	PTAT	UDC	BWC	FLC
	1.17	1.28	0.36	0.40

	-2	-1	0	1	2	
Stature						+1.99 Tall
Strength						+0.28 Strong
Body Depth						+0.19 Deep
Dairy form						+0.78 Open
Rump Angle						-0.75 High Pins
Thurl Width						+0.30 Wide
R. Legs-S View						+0.36 Sickle
R. Legs-R View						+0.86 Straight
Foot Angle						+0.80 Steep
F&L Score						+0.78 High
F. Udder Att.						+1.75 Strong
R. Udder Ht.						+1.98 High
R. Udder Wid.						+1.41 Wide
Udder Cleft						+0.43 Strong
Udder Depth						+1.88 Shallow
F. Teat Place						+1.77 Close
R. Teat Place						+1.69 Close
Teat Length						-0.51 Short

## PEDIGREE [DNA Certificate](#) [Pedigree file](#)

SIRE	PEAK ALTAFLYWHEEL-ET
DAM	WELCOME LUXURY-ET
MGS	SEAGULL-BAY SILVER-ET
MGD	WELCOME TANGO LONA
MGGS	MR WELCOME HILL TANGO-ET
MGGD	WELCOME O-STYLE LONNIE-ET

TPI	2642	NM\$	578
-----	------	------	-----

## PRODUCTION

Milk	+923 Lbs	98% Rel	CM\$	\$590
Protein	+45 Lbs	+0.06%	FM\$	\$492
Fat	+69 Lbs	+0.12%	GM\$	\$549

## Based on 877 Daughters in 133 Herds (71% US Daughters)

Milk Production - US daughters	+28608 Lbs	71%
Fat Yield - US daughters	+1215 Lbs	4.2%
Protein Yield - US daughters	+937 Lbs	3.3%

## HEALTH TRAITS

Productive Life	+2.3	Daughter Pregnancy Rate	-0.8
Cow Conception Rate	0.5	Heifer Conception Rate	1.2
Cow Livability	-1.6	Heifer Livability	+0.8
Somatic Cell Score	+2.86	MAST	0.0%
METR	1.6%	KETO	1.3%
DA	0.6%	RP	0.2%
Feed Saved	-127	MFEV	0.0%
Zoetis DWP\$	\$594	Zoetis WT\$	\$39
Zoetis CW\$	\$-33		

## CALVING TRAITS

Sire Calving Ease	2.5%	96% Rel	Sire stillbirth	7.3%	91% Rel
Dtr Calving Ease	1.8%	89% Rel	Dtr stillbirth	4.7%	88% Rel



# AltaJOEBOT

011HO11716

PEAK ALTAJOEBOT-ET

JOSUPER X MOGUL X PLANET

HO840M003128043687 | Data Nasc. 19/03/2015

Kapa-Caseína AA | Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 435 | DMS 456,561 | EFI 10.5 % | RHA 99%

Prova atual USA-202104

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2021

## Conformação Com base em 61 Filhas em 9 Explorações (89% Rel)

Característica	Valor	Descrição
PTAT	+0.31	
UDC	+1.09	
FLC	-0.34	
Estatura	-0.22	Baixa
Força	+0.60	Forte
Prof. Corporal	-0.43	Pouco prof...
Forma Leiteira	-1.32	Estreita
Ângulo Garupa	-0.92	Levantada
Largura Garupa	-0.58	Estreita
Pernas Lateral	-1.63	Retas
Pernas Posterior	-0.34	Juntas
Ângulo Pê	+0.58	Acentuado
Score P&P	-0.36	Baixo
Lig. Úbere Ant.	+1.34	Forte
Alt. Úbere Post.	+1.64	Alta
Larg. Úbere Post.	+1.61	Amplo
Ligamento Susp.	-0.79	Fraco
Prof. Úbere	+0.93	Raso
Col. Tet. Ant.	-0.68	Afastados
Col. Tet. Post.	-0.81	Afastados
Comp. Tetos	-1.07	Curtos

## PEDIGREE

PAI	UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
MÃE	PINE-TREE BELLA-ET
AVÔ MATERNO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
AVÓ MATERNA	PINE-TREE 4128 PLANT 4729
BISAVÔ MATERNO	ENSENADA TABOO PLANET-ET
BISAVÓ MATERNA	PINE-TREE OMAN BUBBLES-ET

TPI

2379

NM\$

353



## PRODUÇÃO

Leite	+1469 Lbs	98% Conf
Proteína	+44 Lbs	-0.01%
Gordura	+50 Lbs	-0.02%
Mérito Queijo	+\$356	

Com base em 728 Filhas em 78 Explorações (89% Filhas EUA)

Produção Leite - filhas EUA	+29203 Lbs	89%
Vol. Gordura - filhas EUA	+1144 Lbs	3.9%
Vol. Proteína - filhas EUA	+909 Lbs	3.1%

## CARACTERES SAÚDE

Vida Produtiva	+1.2	Taxa Prenhês Filhas	-3.6
Livability	-0.1	Taxa Concepção Vacas	-4.5
Score Células Somáticas	+2.90	Taxa Concepção Novilhas	-4.7
Mastite	1.2%	Metrite	1.2%
Cetose	1.9%	Deslocamento Abomaso	0.8%
Retenção de Placenta		Hipocalcemia	0.1%

## CARACTERES PARTO

Fac. Parto Touro	2.0%	98% Conf	2542 Observ
Fac. Parto Filhas	2.1%	88% Conf	419 Observ 382 filh.
Nat Mort Touro	6.0%	94% Conf	2455 Observ
Nat Mort Filhas	6.2%	89% Conf	396 Observ 362 filh.

# AltaLOU P

011H012225 | AX155115 | PEAK ALTALOU P-ET

AltaMIGHTY x Delta x AltaEMBASSY

IR PARA PÁGINA DO TOURO



CDCB & HA-USA Dezembro 2021



## PRODUÇÃO

Conf. 84% 0 filhas / 0 reb.

Leite	+1.125	Kappa-caseína	BB
Lb Gordura	+25	Beta-caseína	A2A2
% Gordura	-0,06	% EFI	10,7
Lb Proteína	+37	Mérito Queijo (CMS)	+438
% Proteína	+0,01	Mérito Fluido (FMS)	+412
TPI	2457	Mérito Líquido (NMS)	+433



## SAÚDE

Vida Produtiva (PL)	+2,2	Taxa de Concep. Vacas (CCR)	-0,3
Taxa Prenhez Filhas (DPR)	-1,0	Taxa de Concep. Novilhas (HCR)	-0,5
Score Células Somáticas (SCS)	2,83	Sobrevivência (LIV)	-0,7
Duração Gestação (GL)	-1,0	Resistência Mastite (MAST)	+1,5

## HABILIDADES DE PARTO

Conf. Obs. Nº de filhas

Facilidade Parto do Touro	1,8	90%	529	
Facilidade Parto das Filhas	1,7	69%	0	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5,7	81%	548	
Mortes ao Nascer - Filhas	4,4	64%	0	0 Filhas

## CONFORMAÇÃO

Conf. 80% 0 filhas / 0 reb.

PTA Tipo		+1,57
Comp. Úbere		+1,89
Comp. Pernas/Pés		-0,21
Estatura		+1,31
Força		-0,17
Prof. Corporal		+0,27
Forma Leiteira		+1,60
Ângulo Garupa		+1,06
Largura Garupa		+1,16
Pernas V. Lat.		+0,64
Pernas V. Post.		-0,67
Ângulo Casco		+0,19
Esc. Pernas e Pés		+0,31
Inserção Úb. Ant.		+2,45
Altura Úb. Post.		+2,58
Largura Úb. Post.		+2,15
Ligamento Cent.		+0,35
Profundidade Úb.		+2,09
Coloc. Tetos Ant.		+0,64
Coloc. Tetos Post.		+0,53
Comp. Tetos		-0,07

# AltaREMATCH

011H015520 | PEAK ALTAREMATCH-ET

Radar x Dynasty x Josuper



CDCB & HA-USA Dezembro 2021



## PRODUÇÃO

Conf. 79% 0 filhas / 0 reb.

Leite	+1.753	Kappa-caseína	BB
Lb Gordura	<b>+108</b>	Beta-caseína	A2A2
% Gordura	<b>+0,14</b>	% EFI	10,4
Lb Proteína	<b>+66</b>	Mérito Queijo (CMS)	<b>+960</b>
% Proteína	+0,04	Mérito Fluido (FMS)	<b>+887</b>
TPI	<b>2915</b>	Mérito Líquido (NMS)	<b>+952</b>



## SAÚDE

Vida Produtiva (PL)	+4,5	Taxa de Concep. Vacas (CCR)	+0,1
Taxa Prenhez Filhas (DPR)	-1,0	Taxa de Concep. Novilhas (HCR)	0,0
Score Células Somáticas (SCS)	2,74	Sobrevivência (LIV)	-0,2
Duração Gestação (GL)	-1,6	Resistência Mastite (MAST)	-0,2

## HABILIDADES DE PARTO

Conf. Obs. Nº de filhas

Facilidade Parto do Touro	<b>1,5</b>	94%	704	
Facilidade Parto das Filhas	1,9	70%	0	0 Filhas
Mortes ao Nascer - Touro	5,8	87%	575	
Mortes ao Nascer - Filhas	5,3	63%	0	0 Filhas

## CONFORMAÇÃO

Conf. 80% 0 filhas / 0 reb.

PTA Tipo		+0,61
Comp. Úbere		+0,85
Comp. Pernas/Pés		-0,37
Estatura		+0,18
Força		+0,11
Prof. Corporal		+0,21
Forma Leiteira		+1,31
Ângulo Garupa		+0,29
Largura Garupa		+0,11
Pernas V. Lat.		-1,11
Pernas V. Post.		-0,12
Ângulo Casco		-0,41
Esc. Pernas e Pés		-0,31
Inserção Úb. Ant.		+0,24
Altura Úb. Post.		+1,40
Largura Úb. Post.		+2,28
Ligamento Cent.		+0,70
Profundidade Úb.		-0,41
Coloc. Tetos Ant.		+0,47
Coloc. Tetos Post.		+0,76
Comp. Tetos		-0,99



# AltaFORCE

011H012115

PEAK ALTAFORCE-ET

JEDI X YODER X MCCUTCHEN

H0840M003138498761 | DOB 1/5/2017

Kappa-Casein BB | Beta-Casein A1A1

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 243 | DMS 345,135 | EFI 11.5 % | RHA 99%

Current Proof USA-202204

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2022

## CONFORMATION Based on 273 Daughters in 68 Herds (96% Rel)

Trait	Score	UDC	FLC
PTAT	0.58	1.51	
BWC	-0.42		-0.62

Trait	Score	Label
Stature	+0.45	Tall
Strength	-0.38	Frail
Body Depth	-0.62	Shallow
Dairy form	-0.07	Tight
Rump Angle	+0.99	Sloped
Thurl Width	-1.38	Narrow
R. Legs-S View	-2.06	Posty
R. Legs-R View	-0.86	Hock In
Foot Angle	-0.06	Low
F&L Score	-0.29	Low
F. Udder Att.	+1.48	Strong
R. Udder Ht.	+1.90	High
R. Udder Wid.	+1.69	Wide
Udder Cleft	+0.39	Strong
Udder Depth	+2.00	Shallow
F. Teat Place	+0.65	Close
R. Teat Place	+0.72	Close
Teat Length	-1.59	Short

## PEDIGREE [DNA Certificate](#) [Pedigree file](#)

SIRE	S-S-I MONTROSS JEDI-ET
DAM	PEAK LADYBUG-ET
MGS	WOODCREST MOGUL YODER-ET
MGD	MAPEL WOOD MCCUTCHEN LOYALTY
MGGS	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET
MGGD	MAPEL WOOD SNOWMAN LEXUS

TPI	<b>2593</b>	NM\$	<b>692</b>
-----	-------------	------	------------

## PRODUCTION

Milk	+997 Lbs	99% Rel	CM\$	\$703
Protein	+50 Lbs	+0.07%	FM\$	\$599
Fat	+44 Lbs	+0.02%	GM\$	\$639

## Based on 1495 Daughters in 169 Herds (85% US Daughters)

Milk Production - US daughters	+28805 Lbs	85%
Fat Yield - US daughters	+1182 Lbs	4.1%
Protein Yield - US daughters	+933 Lbs	3.2%

## HEALTH TRAITS

Productive Life	+4.5	Daughter Pregnancy Rate	-0.6
Cow Conception Rate	1.0	Heifer Conception Rate	0.0
Cow Livability	+1.9	Heifer Livability	+0.8
Somatic Cell Score	+3.03	MAST	1.4%
METR	2.0%	KETO	2.6%
DA	0.7%	RP	0.2%
Feed Saved	132	MFEV	+0.1%
Zoetis DWP\$	\$572	Zoetis WT\$	\$-22
Zoetis CW\$	\$-88		

## CALVING TRAITS

Sire Calving Ease	1.7%	97% Rel	Sire stillbirth	5.7%	93% Rel
Dtr Calving Ease	1.7%	91% Rel	Dtr stillbirth	4.9%	90% Rel





# AltaTIEROD

011H011823

PEAK ALTATIEROD-ET

AltaHOTROD X SUPERSIRE X MASSEY

HO840M003131131407 | DOB 22/06/2015

Kappa-Casein AB | Beta-Casein A1A2

Haplotypes HH1C HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 324 | DMS 135,345 | EFI 9.1% | RHA 96%

Current Proof CAN-202204

Canadian Dairy Network 04/2022

## CONFORMATION Based on 0 Daughters in 0 Herds (87% Rel)

Trait	Score	Percentage
Conformation	-2	34%
Mamm. System	-2	34%
Feet & Legs	-1	42%
Dairy Strength	-1	40%
Rump	2	63%
Stature	9	Tall
Chest Width	3	Wide
Body Depth	-2	Shallow
Angularity	0	Non Ang
Ht. Front End	-6	Low
Rump Angle	2	Low
Pin Width	3	Wide
Loin Strength	-2	Weak
R. Legs-S View	-6	Straight
R. Legs-R View	6	Straight
F. Legs View	-2	Knock Kneed
Foot Angle	0	Low
Heel Depth	4	Deep
Bone Quality	-5	Coarse
Locomotion	-3	Non-mobile
F. Udder Att.	2	Strong
R. Udder HL	-3	Low
R. Udder Wid.	8	Wide
Udder Floor	-7	Tilt
Median Susp	-3	Weak
Udder Depth	-3	Deep
Udder Texture	-1	Fleshy
F. Teat Place	7	Close
R. Teat Place	6	Close
Teat Length	-4	Short

GLPI  
Rel 87%

2968

PRO\$

1938

## PRODUCTION Based on 42 Daughters in 14 Herds (92% Rel)

Milk	+2924 Kgs	
Protein	+86 Kgs	-0.09%
Fat	+61 Kgs	-0.41%

## HEALTH TRAITS

Herd Life	102	Milking Speed	96
Daughter Fertility	98	Temperament	103
Somatic Cell Score	103	Lactation Persistency	100
Mastitis Resistance	104	Metabolic Disease Resist.	103
Feed Efficiency	105	Hoof Health	101
METR	108	RP	N/A

## CALVING TRAITS

Calving Ability	101	90% Rel
Dght Calving Ability	100	82% Rel

## PEDIGREE

[DNA Certificate](#) [Pedigree file](#)

SIRE	GLEN-D-HAVEN ALTAHOTROD
DAM	NO-FLA SHINE-ET
MGS	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
MGD	NO-FLA MASSEY 30194-TW
MGGS	CO-OP BOSSIDE MASSEY-ET
MGGD	NO-FLA OMAN LIANA 21974



# AltaIGNITION

011HO11869

WAKE-UP ALTAIGNITION-ET

AltaSTRATIFY X MOGUL X OBSERVER

H0840M003130845107 | DOB 9/25/2015

Kappa-Casein AE | Beta-Casein A1A2

Haplotypes HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

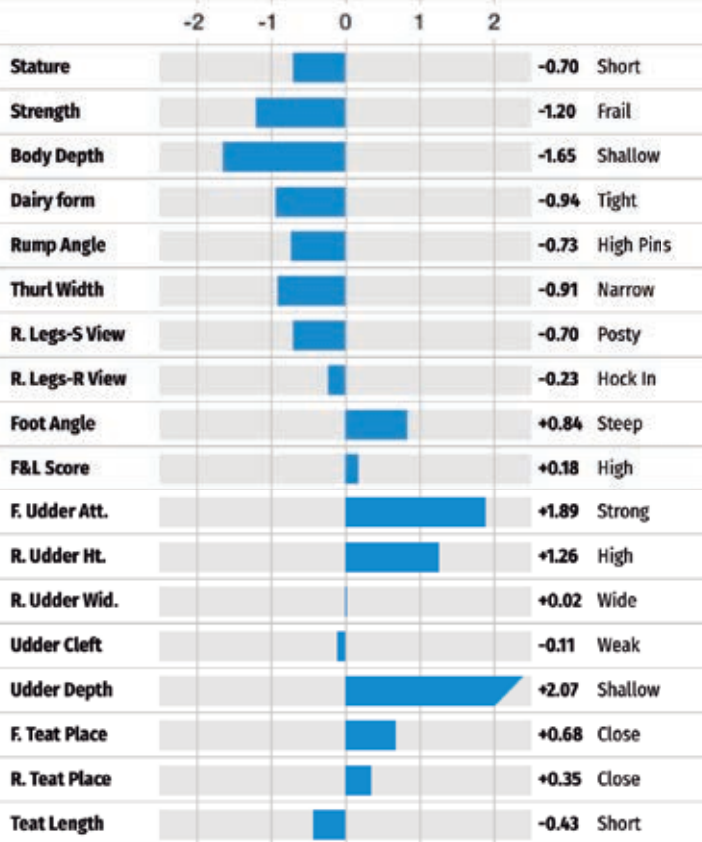
aAa 324 | DMS 135,123 | EFI 11.2 % | RHA 99%

Current Proof USA-202204

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2022

## CONFORMATION Based on 53 Daughters in 10 Herds (88% Rel)

PTAT	0.44	UDC	1.35
BWC	-0.87	FLC	0.28



## PEDIGREE

[DNA Certificate](#) [Pedigree file](#)

SIRE	BUSH-BROS ALTASTRATIFY-ET
DAM	TOP-GUN MOGUL INDIGO-ET
MGS	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
MGD	LEXVOLD OBSERVER ISABEL
MGGS	DE-SU OBSERVER-ET
MGGD	LEXVOLD SHOTTLE IZZA-ET

TPI

2227

NM\$

310



## PRODUCTION

Milk	+249 Lbs	97% Rel	CM\$	\$319
Protein	+23 Lbs	+0.05%	FM\$	\$238
Fat	-10 Lbs	-0.07%	GM\$	\$243

Based on 564 Daughters in 92 Herds (70% US Daughters)

Milk Production - US daughters	+27399 Lbs	70%
Fat Yield - US daughters	+1095 Lbs	4.0%
Protein Yield - US daughters	+883 Lbs	3.2%

## HEALTH TRAITS

Productive Life	+4.5	Daughter Pregnancy Rate	-0.1
Cow Conception Rate	0.9	Heifer Conception Rate	-2.3
Cow Livability	+1.8	Heifer Livability	0.0
Somatic Cell Score	+2.99	MAST	1.7%
METR	1.3%	KETO	1.8%
DA	0.9%	RP	0.1%
Feed Saved	58	MFEV	+0.1%
Zoetis DWP\$	\$398	Zoetis WT\$	\$222
Zoetis CW\$	\$-52		

## CALVING TRAITS

Sire Calving Ease	1.4%	96% Rel	Sire stillbirth	4.7%	91% Rel
Dtr Calving Ease	2.2%	83% Rel	Dtr stillbirth	5.7%	84% Rel

# AltaSIZZLER

011H012261 | PEAK ALTASIZZLER-ET

Frazzled x Silver x McCutchen

IR PARA PÁGINA DO TOURO



<https://bullsearch.altagenetics.com/brasil/BS/Bull/011H012261>

CDGB & HA-USA Dezembro 2021



PEAK



## PRODUÇÃO

Conf. 86% 15 filhas / 6 reb.

Leite	+1.378	Kappa-caseína	AB
Lb Gordura	+70	Beta-caseína	A2A2
% Gordura	<b>+0,06</b>	% EFI	10,7
Lb Proteína	+49	Mérito Queijo (CMS)	+661
% Proteína	+0,02	Mérito Fluido (FMS)	+611
TPI	2661	Mérito Líquido (NMS)	+653



## SAÚDE

Vida Produtiva (PL)	+2,9	Taxa de Concep. Vacas (CCR)	-1,7
Taxa Prenhez Filhas (DPR)	-2,2	Taxa de Concep. Novilhas (HCR)	+0,6
Score Células Somáticas (SCS)	2,81	Sobrevivência (LIV)	-0,7
Duração Gestação (GL)	-1,4	Resistência Mastite (MAST)	+0,3

## HABILIDADES DE PARTO

	Conf.	Obs.	Nº de filhas
Facilidade Parto do Touro	2,1	95%	1.396
Facilidade Parto das Filhas	2,0	70%	22
Mortes ao Nascer - Touro	6,4	88%	1.209
Mortes ao Nascer - Filhas	4,8	64%	11

## CONFORMAÇÃO

	-2	-1	0	1	2	
PTA Tipo						<b>+1,41</b>
Comp. Úbere						<b>+1,76</b>
Comp. Pernas/Pés						<b>-0,45</b>
Estatura						+0,88
Força						+0,47
Prof. Corporal						+0,50
Forma Leiteira						+0,94
Ângulo Garupa						+0,68
Largura Garupa						<b>+1,00</b>
Pernas V. Lat.						+1,81
Pernas V. Post.						-0,40
Ângulo Casco						-0,35
Esc. Pernas e Pés						-0,09
Inserção Úb. Ant.						<b>+1,99</b>
Altura Úb. Post.						+2,32
Largura Úb. Post.						+1,99
Ligamento Cent.						<b>+1,64</b>
Profundidade Úb.						+1,36
Coloc. Tetos Ant.						+1,91
Coloc. Tetos Post.						+2,18
Comp. Tetos						-0,95

# ALTACOOLDUDE {4}

JX PEAK ALTACOOLDUDE {4}-ET

JERSEY

NASC: 2018-11-26

REGISTRO: JE840M003200824585

CÓDIGO: 011JE07079



## PRODUÇÃO

Conf. 76% 0 filhas / 0 reb.

Leite	+555	Kappa-caseína	AB
Lb Gordura	+29	Beta-caseína	A2A2
% Gordura	+0,01	BBR	100
Lb Proteína	+24	Mérito Queijo (CMS)	+265
% Proteína	+0,02	Mérito Fluido (FMS)	+231
JPI	50	Mérito Líquido (NMS)	+263

## SAÚDE

Vida Produtiva (PL)	+1,7	Taxa de Concep. Vacas (CCR)	-0,1
Taxa Prenhez Filhas (DPR)	-1,1	Taxa de Concep. Novilhas (HCR)	+2,5
Score Células Somáticas (SCS)	3,10	Sobrevivência (LIV)	-1,5
Duração Gestação (GL)	+1,0	Resistência Mastite (MAST)	-2,5

## CONFORMAÇÃO

Conf. 78% 0 filhas / 0 reb.

	-2	-1	0	1	2	
PTA Tipo						<b>+1,1</b>
JUI						<b>+6,3</b>
Estatura						+1,3
Força						+0,7
Forma Leiteira						+0,6
Ângulo Garupa						+0,7
Largura Garupa						+0,7
Pernas V. Lat.						+0,2
Ângulo Casco						+0,4
Inserção Úb. Ant.						+1,9
Altura Úb. Post.						+0,8
Largura Úb. Post.						-0,3
Ligamento Cent.						-0,5
Profundidade Úb.						<b>+1,5</b>
Coloc. Tetos Ant.						+0,1
Coloc. Tetos Lat.						-1,3
Coloc. Tetos Post.						-0,2
Comp. Tetos						-0,6

CDF VICEROY-et



\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

SELOS



JX FARIA BROTHERS



JX FARIA BROTHERS

JX FARIA BROTHERS



*Pecuária Agrofamiliar, a melhor genética do campo!*

Scs. Q. 06, Bloco A - Loja 226/234  
Asa Sul, Brasília - DF | CEP: 70.300-561  
[www.conafer.org.br](http://www.conafer.org.br)