

Município de Santo Antonio do Sudoeste
 Pregão Presencial 64/2019

PROPOSTA DE FORNECIMENTO DE PRODUTOS / SERVIÇOS

CNPJ: 00.593.476/0001-83 **Fornecedor:** SEMEX DO BRASIL COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
Endereço: RUA GUILHERME SCHARF 2520 - FIDÉLIS - BLUMENA U/SC - CEP 89060-001
Inscrição Estadual: 255.528.990

E-mail: LICITA@SEMEX.COM.BR

Telefone: 47 3231-0400 **Fax:** 47 3231-0401 **Celular:** 47 9 9629-2633
Telefone contador: 47 3231-8800

Representante: LEONARDO ANDRÉ DE SOUSA

RG: 47713488

CPF: 058.841.059-40

Telefone representante: 47 3231-0400

Endereço representante: RUA DOUTOR EDGAR BARRETO 372 - ITOUPAVA NORTE - BLUMENA U/SC - CEP 89053-540

Conta: 75237-1

Data de abertura: 17/04/1995

Banco: 1 - BB

Nº Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
004	<p>Ângulo de casco : maior ou igual a 1,00; Inserção de úbere anterior, altura de úbere, largura de úbere e ligamento central: maior que 2,00; Livre haplótipos HH1, HH2, HH3, HH4, HH5 e HH6. Sêmen Bovino da raça Pardo Suíço com prova de Abril de 2019, que contenha as seguintes características mínimas conforme prova oficial ou conversão pelo Interbull :</p> <p>PTA leite: igual ou maior que 670; Contabilidade de produção: igual ou maior que 80%; PTA Proteína: igual ou maior que 15; Facilidade de parto: igual ou menor que 5,0; Score de CCS: igual ou menor que 3,0; Vida produtiva: igual ou maior que 0,50.</p>	300,00	DOS	28,00	SEMEX VITAL SIGN	27,00	8.100,00
005	<p>Sêmen Bovino da raça Jersey Doses de Sêmen de touro da raça Jersey, com prova na base Americana (Dairy Bulls ou: equiv alente Interbull) de Abril de 2019, contendo as seguintes características : Positivo para produção de leite; Volume de gordura: maior ou igual a 20 lbs; Volume de proteína: maior ou igual que 10 lbs; Contagem de CCS: menor ou igual a 3,00; Vida produtiva: maior ou igual a 1,5; Positivo para gordura: maior ou igual a 0,03%; Positivo para proteína: maior ou igual a 0,02%; Estatura: maior ou igual a 1,70; Tipo: maior ou igual a 1,10; Composto de úbere : maior ou igual a 12,0; Colocação de tetos anteriores: maior ou igual a 1,00; Profundidade de úbere: maior ou igual a 1,50; JPI : maior ou igual a 50;</p>	500,00	DOS	16,00			0,00
006	<p>Sêmen Bovino da raça Jersey com Prova Americana de abril de 2019, que atenda as seguintes características mínimas conforme prova oficial ou com conversão pelo Interbull: JPI igual ou maior a 80; PTA Leite igual ou maior a 700 lbs; Contabilidade para produção igual ou maior a 92%; PTA proteína igual ou maior a 30 lbs;</p>	1.500,00	DOS	23,00	SEMEX SOPRANO	22,60	33.900,00

130

129

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

Município de Santo Antonio do Sudoeste
 Pregão Presencial 64/2019

PROPOSTA DE FORNECIMENTO DE PRODUTOS / SERVIÇOS

CNPJ: 00.593.476/0001-83 **Fornecedor:** SEMEX DO BRASIL COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
Endereço: RUA GUILHERME SCHARF 2520 - FIDÉLIS - BLUMENAU/SC - CEP 89060-001
Inscrição Estadual: 255.528.990

E-mail: LICITA@SEMEX.COM.BR
Telefone: 47 3231-0400 **Fax:** 47 3231-0401 **Celular:** 47 9 9629-2633
Telefone contador: 47 3231-8800

Representante: LEONARDO ANDRÉ DE SOUSA
CPF: 058.841.059-40 **RG:** 47713488

Endereço representante: RUA DOUTOR EDGAR BARRETO 372 - ITOUVA NORTE - BLUMENAU/SC - CEP 89053-540
E-mail representante: LICITA@SEMEX.COM.BR

Telefone representante: 47 3231-0400

Banco: 1 - BB **Agência:** 3420-7 - BANCO DO BRASIL - BLUMENAU/SC **Conta:** 75237-1

Data de abertura: 17/04/1995

Nº Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
007	PTA gordura igual ou maior a 42 lbs; PTA tipo igual ou maior a 1.0; Confiabilidade para tipo igual ou maior a 92%; Índice de úbere no Jersey (JU) igual ou maior a 13; Score de células somáticas igual ou menor a 2.9. Sêmen Bovino da raça Gir Leiteiro, que tenha pai provado pela ABCZ/PMGZ com PTA Leite igual ou maior a 620kg e mãe com lactação acima de 8.000kg	300,00	DOS	32,50	SEMEX COLISEU	28,60	8.580,00
008	Botijão Criogênico e, alumínio com capacidade mínima de 35 litros. Botijão criogênico em alumínio com capacidade de armazenamento mínima de 35 litros de nitrogênio, com 6 canecas de alumínio, numeração de identificação das canecas de 1 a 6, capacidade de armazenagem mínima de 2.100 doses em racks de 10 doses, com taxa de evaporação máxima de 0,18 litros dia em situação estática. Garantia mínima de 03 anos.	1,00	UN	5.200,00			0,00
009	Botijão criogênico em alumínio com capacidade de mínima de 20 litros. Botijão criogênico em alumínio com capacidade de armazenamento mínima de 20 litros de nitrogênio, com 6 canecas de alumínio, numeração de identificação das canecas de 1 a 6, capacidade de armazenagem de no mínimo 720 doses em racks de 10 doses, com taxa de evaporação máxima de 0,100 litros dia em situação estática. Garantia mínima de 03 anos.	2,00	UN	2.650,00	MVE SEMEX20	2.500,00	5.000,00
010	Aplicador Universal para inseminação artificial em aço inox;	2,00	UN	280,00	AGROZOOTEC	250,00	500,00
011	Bainha descartável	110,00	PAC	29,90	IMV	25,00	2.750,00
012	Luas descartáveis Caixas com 100 unidades de luvas descartáveis EVA especial, para uso na inseminação artificial.	150,00	CAIX	60,00	GLOVEMAX	45,00	6.750,00
013	Cortador de palhetas contador de palheta plástico com lâmina de aço	4,00	UN	50,00	AGROZOOTEC	35,00	140,00
014	Termômetro digital Unidades de Termômetro digital para monitorar a temperatura da água no o sêmen para inseminação artificial.	6,00	UN	65,00	AGROZOOTEC	40,00	240,00
015	Caixa para materiais Unidade de caixa para materiais em plástico com tampa, bandeja removível, feixes metálicos, com dimensões mínimas de 24 cm altura, 24 cm largura e 50 cm comprimento	2,00	UN	110,00			0,00

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top right and several initials scattered throughout the page.

131

Município de Santo Antonio do Sudoeste
Pregão Presencial 64/2019

PROPOSTA DE FORNECIMENTO DE PRODUTOS / SERVIÇOS

CNPJ: 00.593.476/0001-83 Fornecedor : SEMEX DO BRASIL COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
Endereço : RUA GUILHERME SCHARF 2520 - FIDÉLIS - BLUMENAU/SC - CEP 89060-001
Inscrição Estadual: 255.528.990

E-mail: LICITA@SEMEX.COM.BR

Telefone: 47 3231-0400 Fax: 47 3231-0401 Celular: 47 9 9629-2633
Telefone contador: 47 3231-8800

Contador: GIOVANI MAINHARDT

CPF: 058.841.059-40 RG: 47713488

Endereço representante: RUA DOUTOR EDGAR BARRETO 372 - ITOUPAVA NORTE - BLUMENAU/SC - CEP 89053-540

E-mail representante: LICITA@SEMEX.COM.BR

Banco: 1 - BB

Telefone representante: 47 3231-0400

Conta: 75237-1

Agência: 3420-7 - BANCO DO BRASIL - BLUMENAU/SC

Data de abertura: 17/04/1995

PREÇO TOTAL DO LOTE : 119.160,00

TOTAL DA PROPOSTA : 119.160,00

Validade da proposta: 60 dias
Prazo de entrega: 7 dias

SEMEX DO BRASIL COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
CNPJ: 00.593.476/0001-83

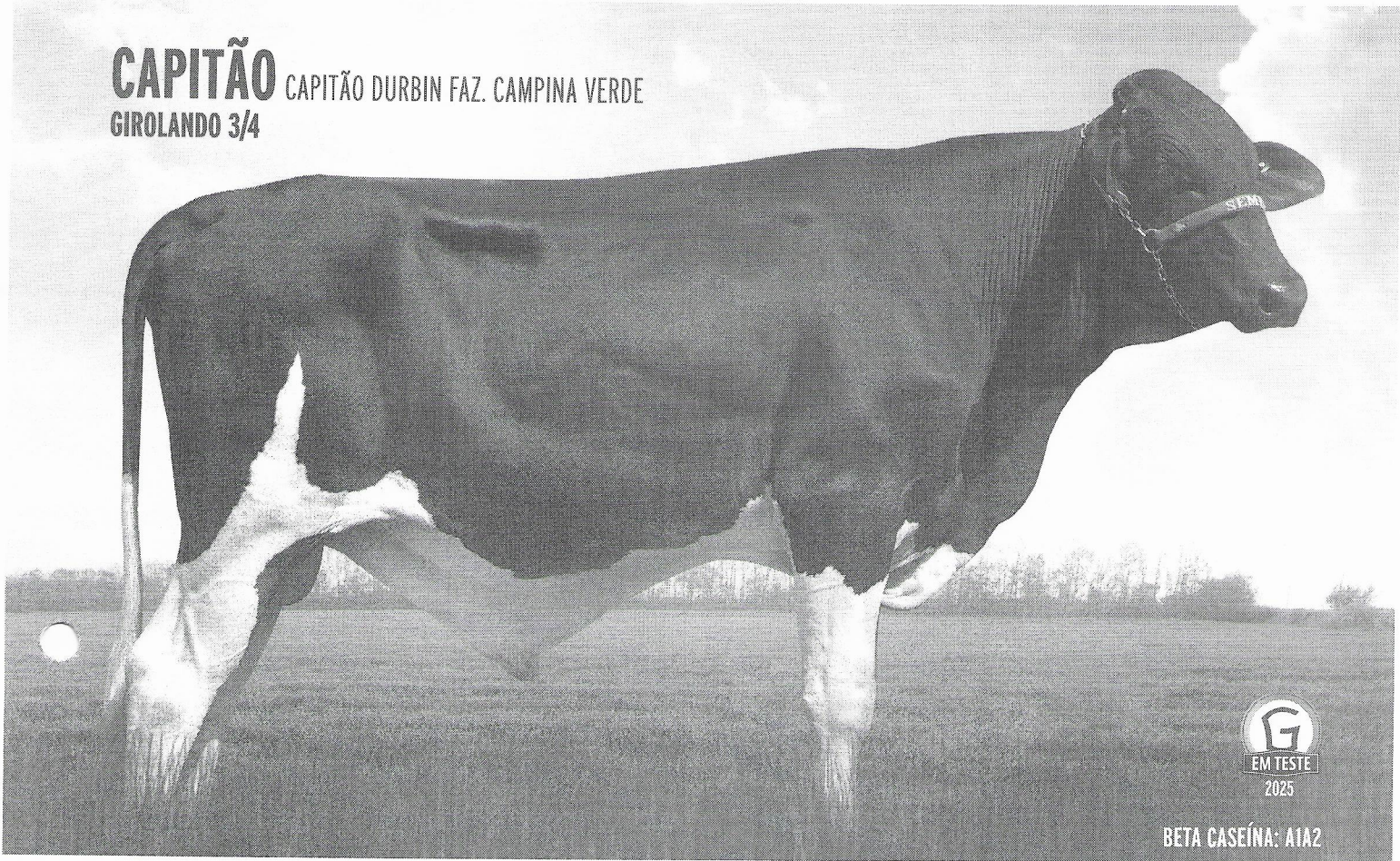
00 593 476/0001-83

SEMEX DO BRASIL
COM. IMP. E EXP. LTDA

RUA GUILHERME SCHARF, 2520
FIDÉLIS - 89060-001
BLUMENAU - SC

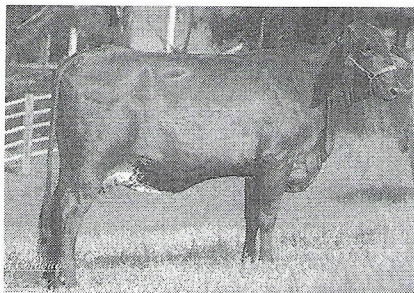
(Handwritten signatures and initials)

CAPITÃO CAPITÃO DURBIN FAZ. CAMPINA VERDE
GIROLANDO 3/4

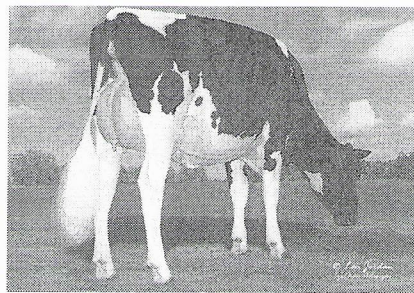


BETA CASEÍNA: A1A2

CRIADOR/PROP.: RUBENS BALIERO DE SOUZA | DATA DE NASC.: 23/05/2015 | REGISTRO: 0500-AL | COD.: 200600500 | PESO: 725 KG



Aline - Mãe



Holly - Brooks Durbin Roofie - Irmã paterna

LADYS-MANOR
DURBIN-ET

X

ALINE FIV
DA CAMPINA
VERDE
7.714 KG
V6 1382,84KG

De-Su BKM Mccutchen 1174-ET

Ladys-Manor Allanas Dora-ET

Ladys-Manor Wildman-ET

Ingridi FIV 10.544kg

- Capitão é touro participante do PMGG (Programa de Melhoramento Genético do Girolando);
- Capitão Durbin 3/4 é o resumo de tipo com muito leite;
- Seu pai traz altos índices para tipo e muita qualidade de úbere e pernas e pés;
- Sua mãe produziu 7.714kg com dois tetos funcionais, demonstrando muito potencial leiteiro, herança de família;
- Sua avó materna produziu 10.544kg na 1ª lactação e sua bisavó materna produziu 10.355kg também na 1ª lactação.



2019
April Global Dairy
Sire Genetic Evaluations

- [Home](#)
- [Dairy Bulls](#)
- [Register](#)
- [Background](#)
- [Links](#)
- [Contact Us](#)

Print This Page

LADYS-MANOR DURBIN-ET

Interbull ID: USAM000072053362
NAAB: 200HO10006

Date of Birth: 9/30/2012
Genetic Recessive: 0
Inbreeding Coef: 6.0

Production Traits [CDCB 4/2019]: G

% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NM\$	FM\$	CM\$	GM\$	Total Dtrs	Total Hrds	% US Dtrs	Gen. Base
99	318	0.03	20	0.06	25	277	218	304	218.0	3656	1648	26	USA-I,4/2019

Management Traits [CDCB 4/2019]: G

Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	6.6	98%
M. Calving Ease	4.1	94%
Prod Life	1.1	93%
S.cell Score	2.87	97%
Dtr PG Rate	-2	94%
Sire StillBirth	8.7	95%
Dtr StillBirth	4.4	94%
Livability	-2.6	79%

Type Information, HA-, 4/2019 :

TPI	2124	PTAT	2.89
Reliability	Daughters	Herds	
98%	1915	1006	

Pedigree:

Sire	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET
MGS	BRAEDALE GOLDWYN
PGS	
Dam	64673790

Codes:

aAa	315264
DMS	234,123

Linear Traits:

Trait	Profile	Score
Udder Comp.		2.76
F & L Comp.		2.07
Body Comp.		0.86
Dairy Comp.		2.30
Stature		2.21
Strength		1.39
Body Depth		1.68
Dairy Form		2.12
Rump Angle		-0.91
Thurl Width		1.26
R. Legs Side View		0.51
R. Legs Rear View		2.23
Foot Angle		1.52
Feet & Legs		2.46
F. Udder Att.		2.83
R. Udder Ht.		3.90
R. Udder Width		3.59
Udder Cleft		3.14
Udder Depth		2.30
F. Teat Place.		1.76
R. Teat Place.		2.09
Teat Length		-0.16
HA-, 4/2019	-2 -1 0 +1 +2	

P.

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

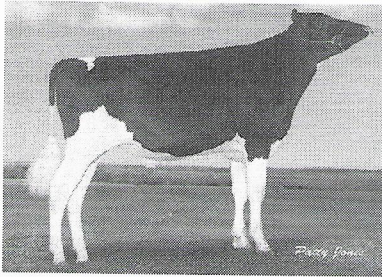
[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

Rhys PROGENESIS RHYS

0200HO10605 KINGBOY x SUPERSIRE x OBSERVER



MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 T-GEN-AC SUPERSIRE RUTH GP-83-2YR-CAN
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 TRANQUILLITY AC DREARY RUSH VG-85-3YR-CAN 1*
 DE-SU OBSERVER
 RONELEE BOLIVER DREARY VG-86-3YR-USA DOM 16*

GTPI 2492

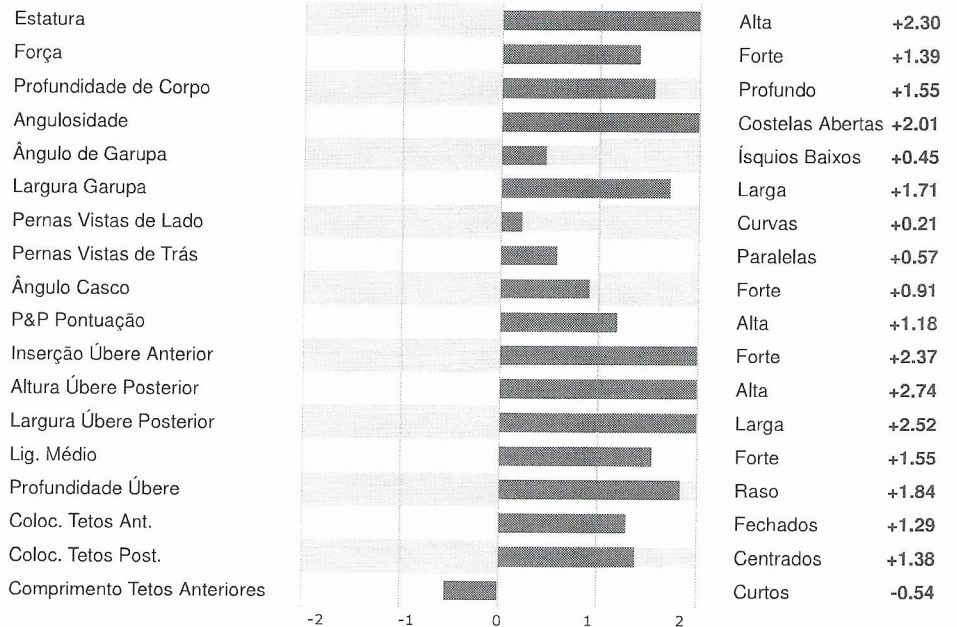
TD TR TL TY TV 99%-NA
 Reg. #: HOCANM12108719 aAa: 231465 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF
 Nasc: 02/20/2015 Kappa Caseína: AB DMS: 246,234
 Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO			CDCB-G / 04-19	
G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.		
Leite lbs	Gordura lbs	Gordura %	Proteína lbs	Proteína %
1478	58	+0.01	49	+0.01
NM\$ 618	CM\$ 633	FM\$ 590	GM\$ 581	DWP\$ 787

SAÚDE E REPRODUÇÃO

Vida Produtiva	3.7	Facilidade de Parto	7.2%
C.C.S.	2.64	Fac. Parto Filhas	2.5%
Taxa de Prenhez das Filhas	0.7	Mortalidade das Crias	7.0%
Sobrevivência	-1.0	Natimorto Filhas	2.1%
Índice de Fertilidade	1.1	Eficiência Alimentar	130

CONFORMAÇÃO			HAUSA-G / 04-19	
G Rebanhos	G Filhas	79% Rep.		
PTAT	2.53	Composto de Corpo	1.00	
Úbere Comp.	1.81	Composto Leiteiro	2.19	
P&P Comp.	0.64			



[Handwritten blue ink signatures and initials]



2019
April Global Dairy
 Sire Genetic Evaluations

- [Home](#)
- [Dairy Bulls](#)
- [Register](#)
- [Background](#)
- [Links](#)
- [Contact Us](#)

Print This Page

PROGENESIS RHYS

Interbull ID: CANM000012108719
 NAAB: 200HO10605

Date of Birth: 2/20/2015
 Genetic Recessive: 0
 Inbreeding Coef: 9.7

Production Traits [CDCB 4/2019]: G

% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NM\$	FM\$	CM\$	GM\$	Total Dtrs	Total Hrds	% US Dtrs	Gen. Base
80	1478	0.01	58	0.01	49	618	590	633	581.0	0	0	100	USA-D,4/2019

Management Traits [CDCB 4/2019]: G

Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	7.2	88%
M. Calving Ease	2.5	69%
Prod Life	3.7	78%
S.cell Score	2.64	77%
Dtr PG Rate	0.7	76%
Sire StillBirth	7.0	78%
Dtr StillBirth	2.1	64%
Livability	-1	73%

Type Information, HA-, 4/2019 :

TPI	2492	PTAT	2.53
Reliability	Daughters	Herds	
79%	0	0	

Pedigree:

Sire	MORNINGVIEW 5450-ET
MGS	SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
PGS	
Dam	72406156

Codes:

aAa	231465
DMS	246,234

Linear Traits:

Trait	Profile	Score
Udder Comp.		1.81
F & L Comp.		0.64
Body Comp.		1.00
Dairy Comp.		2.19
Stature		2.30
Strength		1.39
Body Depth		1.55
Dairy Form		2.01
Rump Angle		0.45
Thurl Width		1.71
R. Legs Side View		0.21
R. Legs Rear View		0.57
Foot Angle		0.91
Feet & Legs		1.18
F. Udder Att.		2.37
R. Udder Ht.		2.74
R. Udder Width		2.52
Udder Cleft		1.55
Udder Depth		1.84
F. Teat Place.		1.29
R. Teat Place.		1.38
Teat Length		-0.54
HA-, 4/2019	-2 -1 0 +1 +2	

A.

[Handwritten scribble]

[Handwritten scribbles]

[Handwritten scribble]

[Handwritten scribble]

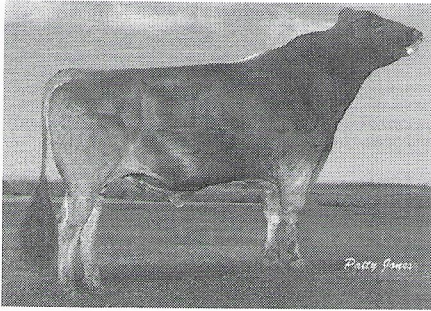


Printed from Semex Alliance
 https://www.semex.com/source

Print Page · Close Window

Vital Sign SUN-MADE GB VITAL SIGN

0200BS00112 x PRESIDENT



PPR 38

BH2F

Reg. #: BSUSAM68109002
 Born: 12/29/2007

aAa: DMS:
 Kappa Casein: Beta Casein:

PRODUCTION				27 Herds	40 Dtrs	81% Rel	2019-04	
Milk lbs	Fat lbs	Fat %	Protein lbs				Protein %	
679	-5	-0.14	18				-0.02	
NM\$ 84	CM\$ 80	FM\$ 92	GM\$ 34					

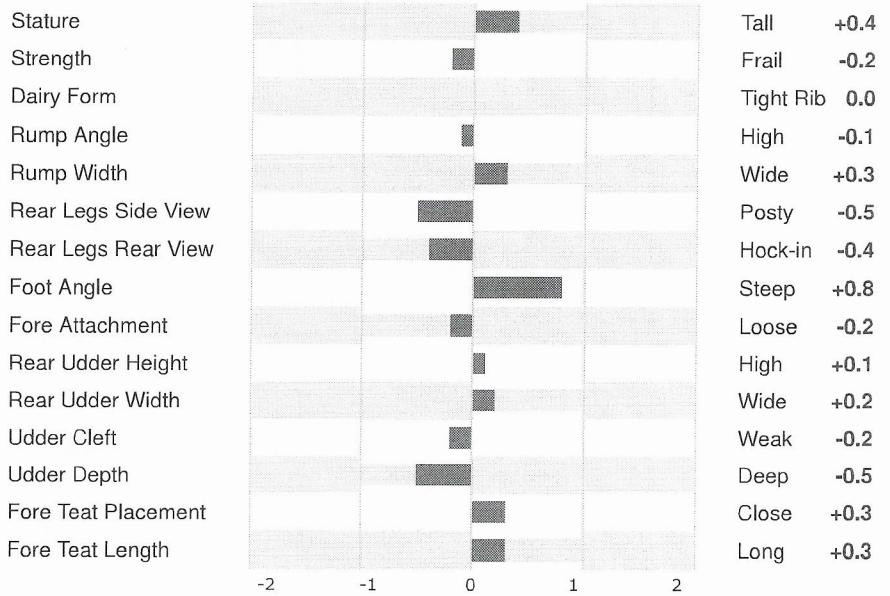
HEALTH & REPRODUCTION

Productive Life	0.7	Sire Calving Ease	4.3%
Somatic Cell Score	2.99	Daughter Calving Ease	5%
Daughter Pregnancy Rate	-1.3		
Livability	2.2		

CONFORMATION 19 Herds 29 Dtrs 70% Rel

BSBA-G

PTAT	-0.2
Udder Composite	-0.24
Feet & Legs Composite	1.14



Handwritten blue ink scribbles and signatures.



2019
April Global Dairy
 Sire Genetic Evaluations

- [Home](#)
- [Dairy Bulls](#)
- [Register](#)
- [Background](#)
- [Links](#)
- [Contact Us](#)

[Print This Page](#)

SUN-MADE GB VITAL SIGN ET

Interbull ID: USAM000068109002
 NAAB: 200BS00112

Date of Birth: 12/29/2007
 Genetic Recessive: 0
 Inbreeding Coef: 4.8

Production Traits [CDCB 4/2019]: G

% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NM\$	FM\$	CM\$	GM\$	Total Dtrs	Total Hrds	% US Dtrs	Gen. Base
80	679	-0.14	-5	-0.02	18	84	92	80	34.00	40	27	0	USA-I,4/2019

Management Traits [CDCB 4/2019]:

Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	4.3	54%
M. Calving Ease	5	0%
Prod Life	0.7	66%
S.cell Score	2.99	75%
Dtr PG Rate	-1.3	67%
Sire StillBirth		%
Dtr StillBirth		%
Livability	2.2	53%

Type Information, BSA, 4/2019 :

PTI	29	PTAT	-0.2
Reliability	Daughters	Herds	
70%	29	19	

Pedigree:

Sire	Peters' Top Zoldo ZEUS
MGS	LOST ELM PRESIDENT ET
PGS	EMORY TAMMYS ZOLDO *TW
Dam	907672

Codes:

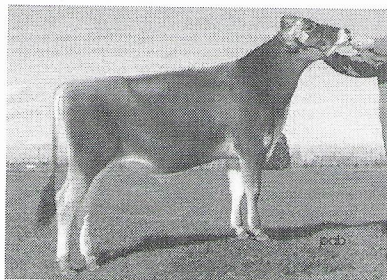
aAa
DMS

Linear Traits:

Trait	Profile	Score
Stature		0.40
Strength		-0.20
Body Depth		0.00
Dairy Form		0.00
Rump Angle		-0.10
Thurl Width		0.30
R. Legs Side View		-0.50
R. Legs Rear View		-0.40
Foot Angle		0.80
F. Udder Att.		-0.20
R. Udder Ht.		0.10
R. Udder Width		0.20
Udder Cleft		-0.20
Udder Depth		-0.50
F. Teat Place.		0.30
Teat Length		0.30
BSA, 4/2019	-2 -1 0 +1 +2	

JX Soprano{4} JX WILSONVIEW SOPRANO {4}

0200JE00521 DJ ZUMA x DALE x Q IMPULS



ISDK DJ ZUMA
 JX WILSONVIEW GARDEN SOCHI (3)-ET EX-93%-8YR-USA
 JX OOMSDALE JACE GRATIT GARDEN (2)-ET
 WILSONVIEW IMPULSE SHAUNA EX-94%-6YR-USA
 ISDK Q IMPULS
 WILSONVIEW HALLMARK SHYANNE-ET

GJPI 95

JH1F

Reg. #: JEUSAM117824371 aAa: 324156 DMS: 234,345
 Nasc: 12/10/2011 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2B

PRODUÇÃO 137 Rebanhos 1956 Filhas 99% Rep. CDCB-G / 04-19

Leite lbs	Gordura lbs	Gordura %	Proteína lbs	Proteína %
780	44	+0.03	31	+0.01
NM\$ 248	CM\$ 263	FM\$ 216	GM\$ 212	

Média das Filhas Leite **21,850 lbs** Gordura **1,025 lbs** Proteína **788 lbs**

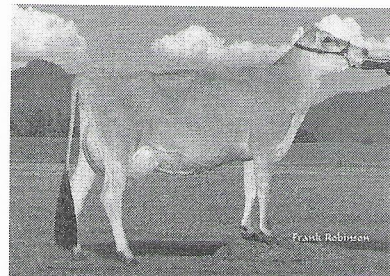
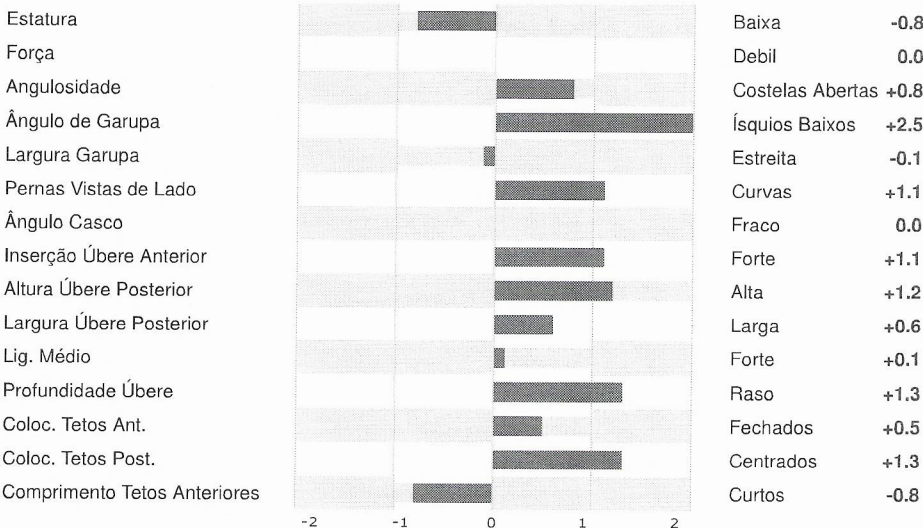
SAÚDE E REPRODUÇÃO

Vida Produtiva	1.0
C.C.S.	2.85
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.5
Sobrevivência	-6.9

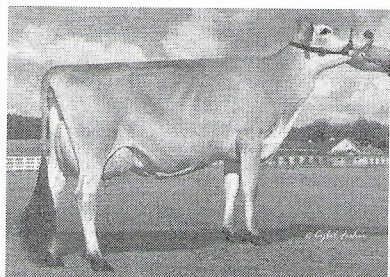
CONFORMAÇÃO 85 Rebanhos 823 Filhas 99% Rep.

AJCA-G / 04-19

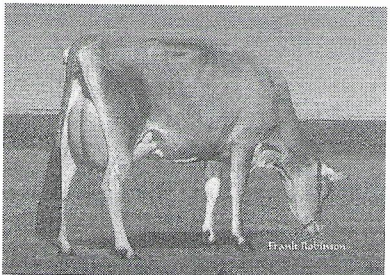
PTAT	1.0
Índice de Úbere no Jersey	14.4



SUN VALLEY SOPRANO CANDY



RIVER VALLEY SOPRANO V MAID 849



AHLEM SOPRANO BLUE 2011

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Home	Dairy Bulls	Register	Background	Links	Contact Us
----------------------	-----------------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------	----------------------------

[Print This Page](#)

JX WILSONVIEW SOPRANO {4}

Interbull ID: USAM000117824371
 NAAB: 200JE00521

Date of Birth: 12/10/2011
 Genetic Recessive: 0
 Inbreeding Coef: 4.4

Production Traits [CDCB 4/2019]: G

% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NM\$	FM\$	CM\$	GM\$	Total Dtrs	Total Hrds	% US Dtrs	Gen. Base
99	780	0.03	44	0.01	31	248	216	263	212.0	1956	137	100	USA-D,4/2019

Management Traits [CDCB 4/2019]:

Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	0	0%
M. Calving Ease	0	0%
Prod Life	1	96%
S.cell Score	2.85	99%
Dtr PG Rate	-1.5	96%
Sire StillBirth		%
Dtr StillBirth		%
Livability	-6.9	84%

Linear Traits:

Trait	Profile	Score
Stature		-0.80
Strength		0.00
Body Depth		0.00
Dairy Form		0.80
Rump Angle		2.50
Thurl Width		-0.10
R. Legs Side View		1.10
Foot Angle		0.00
F. Udder Att.		1.10
R. Udder Ht.		1.20
R. Udder Width		0.60
Udder Cleft		0.10
Udder Depth		1.30
F. Teat Place.		0.50
Teat Length		-0.80
AJCA, 4/2019	-2 -1 0 +1 +2	

Type Information, AJCA, 4/2019 :

PTI	95	PTAT	1
Reliability	Daughters	Herds	
99%	823	85	

Pedigree:

Sire	ISDK DJ ZUMA
MGS	OOMSDALE JACE GRATIT GARDEN-ET
PGS	
Dam	67191494

Codes:

aAa	324156
DMS	234,345

[Handwritten signatures and scribbles in blue ink]



Home Dairy Bulls Register Background Links Contact Us

Genetic Base United States 4/2019

Page 1
Records 1 - 1

Search Results: 1 record(s)

- For best results print this page in landscape mode.
- Click on any of the bull's names for a detailed report.

[New Query](#)

Breed: JE

NAAB	Interbull ID	Name	Lbs. Milk	% Fat	Lbs. Fat	% Prot	Lbs. Prot	PL	SCS	CE	NMS	FMS	CMS	MF Rel	GNM	GB-Prod	PTAT	Type Rel	UDC	F&L C	GB-Type	PTI
200JE00521	USAM000117824371	JX WILSONVIEW SOPRANO (4)	780	0.03	44	0.01	31	1	2.85	0	248	216	263	99	G	USA-D	1.00	99	14.45	0.00	AJCA	95

A

D

D

W

D

10

COLISEU COLISEU TE GAM

GIR LEITEIRO

142



CRIADOR/PROP.: GERALDO A. DE OLIVEIRA MARQUES / SEMEX BRASIL LTDA. | **DATA DE NASC.:** 08/06/2009 | **REGISTRO:** GAOM26 | **COD.:** 200GL1853 | **PESO:** 880 KG

MODELO TE BRAS.

299 KG
(EMBRAPA/ABCGIL/ABCZ)
529,95 KG (ABCZ/PMGZ)

X

AMETISTA TE SILVANIA

10.585 KG
VG: 442,05 KG

Caju de Bras.

175 KG (EMBRAPA/ABCGIL/ABCZ)

Grinalda TE Bras.

3.902 KG

Teatro Silvania

113,90 KG (EMBRAPA/ABCGIL/ABCZ)
343,13 KG (ABCZ/PMGZ)

Unidade Silvania

11.232 kg

- Coliseu tem gerado filhas compridas de excelente refinamento leiteiro e bons úberes;
- União de dois grandes touros para úbere na raça: Modelo e Teatro;
- Sua mãe foi Tri-Campeã Nacional 2003, 2004 e 2005.

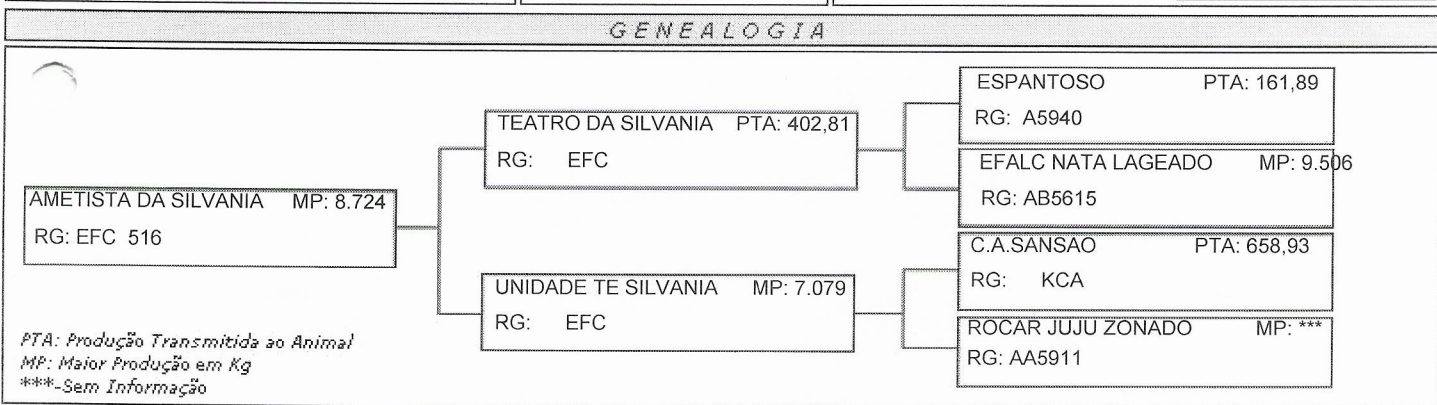


Ametista - Mãe

Certificado de Produção em Controle Leiteiro Oficial

MATRIZ - GIR PO		PRODUTO	
Nome	AMETISTA DA SILVANIA	Nome	DESEJO GAM
Nascimento	04/11/2001 RG EFC 516	Sexo	M RG GAOM 47
Proprietário	GERALDO ANTONIO DE O. MARQUES	Pai	MODELO TE DE BRAS. RG B5213
Fazenda	BOM RETIRO	Técnico/Credenciado	VALDIR GONCALVES DA FONSECA
Município	SAO SEBASTIAO DO RIO UF MG		

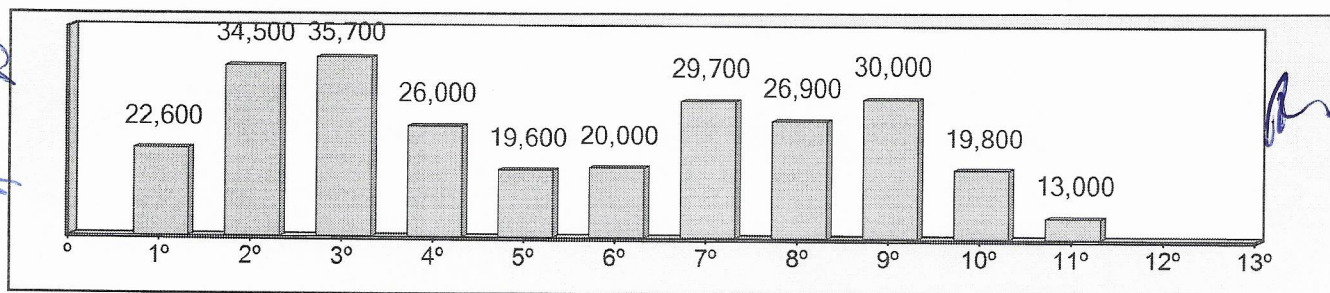
LACTAÇÃO			
Produção Real		Ajuste à Idade Adulta	Data do Parto 01/05/2010
Dias	Leite kg	Média kg	Gordura %
305	305 8.248	27,00	-
365	334 8.724	26,10	-
		Leite Kg	Encerramento 15/04/2011
		305	8.248
		365	8.724
			Ordem do Parto 5º
			Idade no Parto 8 Anos, 5 Meses, 27 Dias
			Lactação Controlada 5ª



PESAGENS DE CAMPO									Produções Anteriores			
Controle	Data	Esgota (kg)	1ºOrd.(kg)	2ºOrd.(kg)	3ºOrd.(kg)	Total(kg)	MG(%)	R.A.	Ano	Produção	Dias	Médias
1º	25/05/2010	8,000	6,400	8,000	8,200	22,600	-	5	2007	2.295	114	20,1
2º	22/06/2010	11,200	11,300	11,600	11,600	34,500	-	5	2006	4.114	236	17,4
3º	27/07/2010	12,000	11,600	11,300	12,800	35,700	-	5	2005	5.682	313	18,2
4º	10/09/2010	9,000	8,400	8,200	9,400	26,000	-	5	2004	6.422	293	21,9
5º	30/09/2010	9,400	6,800	7,000	5,800	19,600	-	5				
6º	29/10/2010	6,800	5,600	6,400	8,000	20,000	-	5				
7º	20/11/2010	11,000	8,200	9,100	12,400	29,700	-	5				
8º	22/12/2010	10,400	8,400	8,900	9,600	26,900	-	5				
9º	27/01/2011	9,400	9,600	9,800	10,600	30,000	-	5				
10º	28/02/2011	6,200	6,800	6,000	7,000	19,800	-	5				
11º	31/03/2011	4,400	4,400	4,400	4,200	13,000	-	5				
12º	-	-	-	-	-	-	-	-				

OBSERVAÇÃO

APTIDÃO LEITEIRA



Atestado emitido em: 99/99/9999 99:99 - Via INTERNET - Servidor ABCZNet

Código de Autenticação: *** NÃO AUTENTICADO *** SIMPLES CONFERÊNCIA. ***

Para verificar a autenticidade deste atestado acesse www.abcz.org.br/atestados e informe o código de autenticação acima



ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS CRIADORES DE ZEBU
PMGZ - Programa de Melhoramento Genético das Raças Zebuínas
 Avaliação Genética 2019



RELATÓRIO INDIVIDUAL DE AVALIAÇÃO GENÉTICA DO LEITE

Nome: MODELO TE DE BRAS.

Registro: 3807

Raça: GIR

Categoria: PO

Proprietário: FAZ. BRASÍLIA AGROPEC. LTDA.

Nascimento: 03/02/1993

Sexo: M

Fazenda: BRASÍLIA

Município: SÃO PEDRO DOS FERROS - MG

PTA Leite (kg): 529,95 PTA Gordura (%): -0,03 PTA Proteína (%): 0,01 PTA Pers. (Kg): 53,55 F** Filhas*: 892
 Conf. Leite: 98,00 Conf. Gordura: 95,00 Conf. Prot.: 96,00 PTA Pico (kg): 1,84 1,56 Rebanho: 262

Cat. Gen. Leite:

Cat. Gen. Gordura

Cat. Gen. Proteína



Característica		PTA	CONF		-3	-2	-1	0	1	2	3	
Medidas Corporais	Altura de Garupa (ALTG)	-0,12	97,00	Baixa								Alta
	Comprimento Corporal (COMP)	1,90	88,00	Curto								Comprido
	Perímetro Torácico (PERT)	-1,04	92,00	Estreito								Amplio
Medidas de Garupa	Ângulo de Garupa (ANGG)	0,97	84,00	Reto								Inclinado
	Comprimento de Garupa (COMG)	-2,65	93,00	Curta								Comprida
	Largura de Ileo (LIL)	-2,33	90,00	Estreito								Largo
	Largura de Ísquio (LIS)	1,81	93,00	Estreito								Largo
Pernas e Pés	Aprumo Posterior lateral (POSL)	-4,11	83,00	Reto								Curvo
	Aprumo Posterior visto por trás (POST)	-2,42	57,00	Ganchudo								Arqueado
	Ângulo de Casco (ANGC)	5,00	72,00	Baixo								Alto
Úbere e Tetas	Profundidade de Úbere (PU)	-1,08	90,00	Raso								Profundo
	Largura de Úbere Posterior (LUP)	0,97	86,00	Estreito								Amplio
	Firmeza de Ligamento de Anterior (LA)	0,76	93,00	Fraco								Forte
	Comprimento das Tetas (COMPT)	-0,40	95,00	Curto								Comprido
	Altura de Úbere Posterior (AUP)	1,71	82,00	Alto								Baixo
	Ligamento de Úbere Central (LC)	-0,21	94,00	Fraco								Forte
	Diâmetro das Tetas (DIATE)	-0,29	87,00	Fino								Grosso
Manejo	Temperamento (T)	0,15	88,00	Mansa								Brava
	Facilidade de Ordenha (FO)	0,17	90,00	Macia								Dura
Umbigo	Comprimento de Umbigo (CUM)	-2,53	96,00	Curto								Comprido
Pele	Pigmentação do Corpo (PIGM)	2,14	86,00	Baixa								Alta

CAXANGA | RG: 3937

PTA: 159,13 | CONF: 55,0

HERMES DE BRAS | RG: A 6207

PTA: 240,93 | CONF: 30,0

VALE OURO DE BRAS | RG: A 6796

PTA: 401,45 | CONF: 94,0

ONASSIS DE BRAS | RG: A 6370

PTA: 399,90 | CONF: 82,0

HALENIA DE BRAS | RG: L 2718

PRATINHA | RG: C 4436

CAJU DE BRAS | RG: B 58

PTA: 477,94 | CONF: 97,0

GRINALDA TE DE BRAS | RG: X 9491

DARLAN DE BRAS | RG: 9023

PTA: 299,10 | CONF: 55,0

PINDARE | RG: 5802

PTA: 296,46 | CONF: 29,0

SALINA DE BRAS | RG: U 4900

LEITEIRA DE BRAS | RG: O 8392

NATIVA DE BRAS | RG: P 7470

DELICADA ALEGRIA | RG: G 6320

ENVELOPE PROPOSTA (envelope n.º 01)
PREGÃO PRESENCIAL Nº 064/2019
DATA DE ABERTURA: 27/08/2019, as 09:00 horas
NOME DO PROPONENTE: DNA GENETICA DO BRASIL COMERCIO LTDA
CNPJ: 19.278.326-0001/03
ENDEREÇO: RUA 21 DE ABRIL 106 E PASSO DOS FORTES CHAPECO-SC
FONE/FAX: (49)33230795

Município de Santo Antonio
do Sudoeste - PR

RECEBIDO

Em: 27/08/2019

Horário: 08:45

Comissão de Licitações

Município de Santo Antonio do Sudoeste
Pregão Presencial 64/2019

PROPOSTA DE FORNECIMENTO DE PRODUTOS / SERVIÇOS

CNPJ: 19.278.326/0001-03 **Fornecedor:** DNA GENETICA DO BRASIL COMERCIO LTDA

Endereço: 21 DE ABRIL 106 E - PASSO DOS FORTES - Chapecó/SC - CEP 89805-094

Inscrição Estadual: 257212353

E-mail: comercial@dnageneticadobrasil.com.br

Telefone: 4933230795

Celular: 49988175661

Contador: SECEA CONTABILIDADE

Telefone contador: 33194400

Representante: Jonei Bortolanza

RG: 2164547

Endereço representante: Rua Florianópolis 45 E - Centro - Chapecó/SC - CEP 89812-120

Telefone representante: 4933230795

E-mail representante: financeiro@dnageneticadobrasil.com.br

Banco: 1 - BB

Conta: 84257-5

Data de abertura: 27/08/2019

Fornecedor enquadrado como microempresa ou empresa de pequeno porte (para obter os benefícios da lei complementar nº 123/2006).

Nº Lote	Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo	Marca	Modelo	Preço Unitário	Preço Total	
001	Lote 001									
003		Sêmen Bovino da raça Holandesa cor Preto e Branco, com Prova Americana de abril de 2019, que atenda as seguintes características mínimas conforme prova oficial ou com conversão pelo Interbull: Produção de leite maior ou igual a 1000 lbs; Vida produtiva maior ou igual que 3,00; Contagem de CCS menor ou igual a 2,70; Gordura: volume maior ou igual a 20 lbs; Proteína: volume maior ou igual a 40 lbs; Percentagem de proteína maior ou igual que 0,04%; Facilidade de parto menor ou igual a 8,00; Tipo: maior ou igual a 1,60; TPI: maior ou igual a 2,250; Composto de úbere: maior ou igual a 2,20; Composto de patas e pemas positivo; Ângulo de casco: maior ou igual a 1,00; Inserção de úbere anterior, altura de úbere, largura de úbere e ligamento central: maior que 2,00;	500,00	DOS	18,00	TYE		17,90	8.950,00	
005		Livre haplótipos HH1, HH2, HH3, HH4, HH5 e HH6. Sêmen Bovino da raça Jersey Doses de Sêmen de touro da raça Jersey, com prova na base Americana (Dairy Bulls ou equivalente Interbull) de Abril de 2019, contendo as seguintes características : Positivo para produção de leite; Confiabilidade para produção: maior ou igual a 84%; Volume de gordura: maior ou igual a 20 lbs; Volume de proteína: maior ou igual que 10 lbs; Contagem de CCS: menor ou igual a 3,00; Vida produtiva: maior ou igual a 1,5; Positivo para gordura: maior ou igual a 0,03%; Positivo para proteína: maior ou igual a 0,02%; Estatura: maior ou igual a 1,70; Tipo: maior ou igual a 1,10; Composto de úbere: maior ou igual a 12,0; Colocação de tetos anteriores: maior ou igual a 1,00; Profundidade de úbere: maior ou igual a 1,50; JPI: maior ou igual a 50;	500,00	DOS	16,00	PATRIOT			15,90	7.950,00
007		Sêmen Bovino da raça Gir Leiteiro,	300,00	DOS	32,50	ASSIRIO DE BRASILIA		32,00	9.600,00	

146

Município de Santo Antonio do Sudoeste
 Pregão Presencial 64/2019

PROPOSTA DE FORNECIMENTO DE PRODUTOS / SERVIÇOS

CNPJ: 19.278.326/0001-03 **Fornecedor:** DNA GENETICA DO BRASIL COMERCIO LTDA **E-mail:** comercial@dnageneticadobrasil.com.br
Endereço: 21 DE ABRIL 106 E- PASSO DOS FORTES - Chapecó/SC - CEP 89805-094 **Telefone:** 4933230795 **Fax:** 4933230795 **Celular:** 49988175661
Inscrição Estadual: 257212353 **Contador:** SECEA CONTABILIDADE **Telefone contador:** 33194400

Representante: Jonei Bortolanza **RG:** 2164547
Endereço representante: Rua Florianópolis 45 E - Centro - Chapecó/SC - CEP 89812-120 **Telefone representante:** 4933230795
E-mail representante: financeiro@dnageneticadobrasil.com.br **Agência:** 321-2 - Chapecó/SC **Conta:** 84257-5 **Data de abertura:** 27/08/2019
Banco: 1 - BB

Fornecedor enquadrado como microempresa ou empresa de pequeno porte (para obter os benefícios da lei complementar nº 123/2006).

Nº Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo	Marca	Modelo	Preço Unitário	Preço Total
	que tenha pai provado pela ABCZ/PMGZ com PTA Leite igual ou maior a 620kg e mãe com lactação acima de 8.000kg							
008	Botijão Criogênico e, alumínio com capacidade mínima de 35 litros. Botijão criogênico em alumínio com capacidade de armazenamento mínima de 35 litros de nitrogênio, com 6 canecas de alumínio, numeração de identificação das canecas de 1 a 6, capacidade de armazenagem mínima de 2.100 doses em racks de 10 doses, com taxa de evaporação máxima de 0,18 litros dia em situação estática. Garantia mínima de 03 anos.	1,00	UN	5.200,00	MVE		5.100,00	5.100,00
009	Botijão criogênico em alumínio com capacidade de mínima de 20 litros. Botijão criogênico em alumínio com capacidade de armazenamento mínima de 20 litros de nitrogênio, com 6 canecas de alumínio, numeração de identificação das canecas de 1 a 6, capacidade de armazenagem de no mínimo 720 doses em racks de 10 doses, com taxa de evaporação máxima de 0,100 litros dia em situação estática. Garantia mínima de 03 anos.	2,00	UN	2.650,00	MVE		2.600,00	5.200,00
010	Aplicador Universal para inseminação artificial em aço inox;	2,00	UN	280,00	AGROZOOTEC		275,00	550,00
011	Bainha descartável el Pacotes com 50 unidades de bainhas descartáveis para inseminação artificial;	110,00	PAC	29,90	WALMUR		29,00	3.190,00
012	Luvas descartáveis Caixas com 100 unidades de luvas descartáveis EVA especial, para uso na inseminação artificial.	150,00	CAIX	60,00			60,00	9.000,00
013	Cortador de palhetas contador de palheta plástico com lâmina de aço	4,00	UN	50,00	AGROZOOTEC		49,00	196,00
014	Termômetro digital Unidades de Termômetro digital para monitorar a temperatura da água no o sêmen para inseminação artificial..	6,00	UN	65,00	AGROTEMP		64,00	384,00

PREÇO TOTAL DO LOTE: 50.120,00
TOTAL DA PROPOSTA: 50.120,00

Validade da proposta: 60 dias
 Prazo de entrega: 7 dias

DNA GENETICA DO BRASIL COMERCIO LTDA
 CNPJ: 19.278.326/0001-03

147

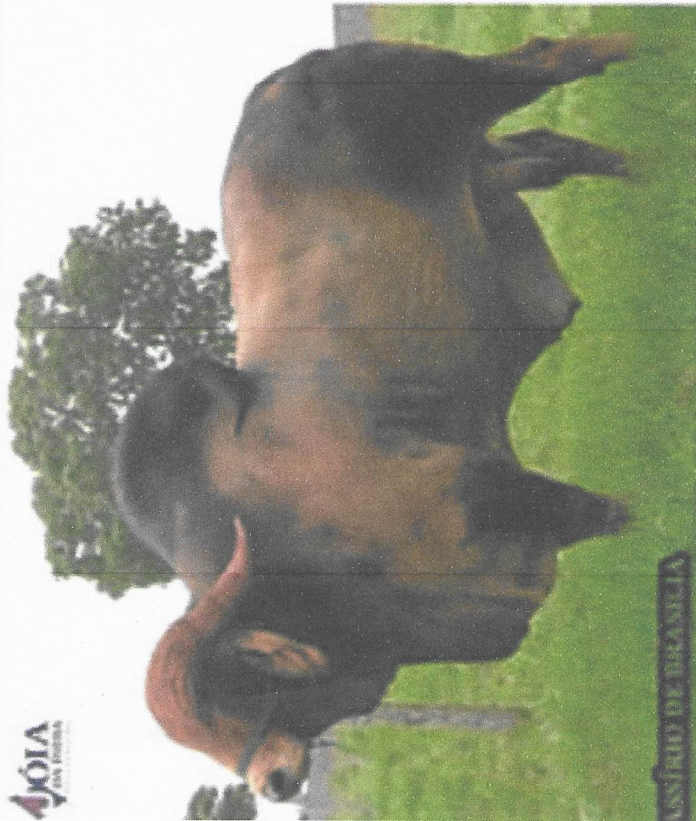
ASSÍRIO DE BRASÍLIA

Pitangueira 38 - H161

Data de nasc.: 19/09/2001

Tatagem

RRP 5109



Udo de Brasília	Darian de Brasília
Fantoche de Brasília	Leiteira de Brasília
Salada de Brasília	KSV Rupia K. Bali II
Caju de Brasília	Mare de Brasília
Profana de Brasília	Vale Ouro de Brasília
Jaffa TE Brasília	Salina de Brasília
	Vale Ouro de Brasília
	Vitória de Brasília

ABCZ

Lactação mãe 365 dias

17182,24

Lactação mãe 305 dias

15461,68

PTA leite (kg) - Pai

669,44



GENÉTICA DO BRASIL

Reprodutor que se destaca por sua precocidade (produzindo sêmen aos 16 meses), por sua caracterização racial e seu pedigree fantástico.
Filho de Profana de Brasília, a grande campeã e melhor úbere nacional de 2001 e 2005. Grande campeão do torneio leiteiro nacional Expomilk de 2001 e 2005. Grande campeão do torneio nacional ABCZ- Brasília 2005. Recordista mundial de produção (17.182,24 kg de leite em 365 dias), e a vaca Gir mais valorizada dentro da raça, comercializada por R\$ 750.000,00.

Medidas

Altura posterior	158 cm
Altura anterior	150 cm
Perímetro Escrotal	39 cm
Peso em Coleta	932 kg
Comprimento Corporal	163 cm
Perímetro Torácico	238 cm

148

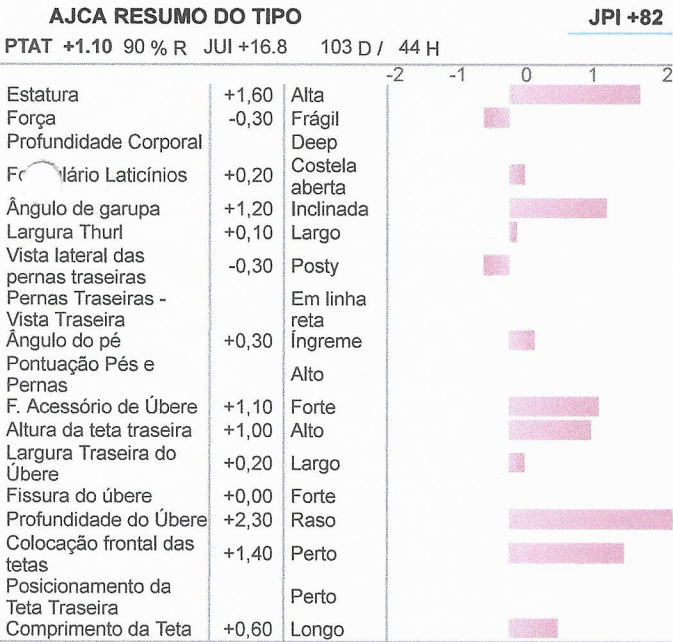
12/2018	RESUMO DO CDCB - MACE		NM \$ +261		
Leite	+209	93% R	Mérito Fluido \$	+221	
Gordura	+30	+ 0,10%	Mérito De Queijo \$	+279	
Proteína	+17	+ 0,05%	Mérito de pastoreio	+218	
SCS	2,94	87% R	Gestação Len. +3	Fert. Índice -0.3	
PL	+2,2	78% R	habitabilidade 0,8	60% Rel	
DPR	-0,2	75% R	EFI 8,1%	GEFI 9,2%	
HCR	-0,2		19551m 4,9%	963f 3,7%	716 p
CCR	-0,9		122 Dtrs 43 rebanhos	67% EUA	

Ahlem Fastrack Patriot 21976-E
Fastrack x latola x

149

Pai: BW Fastrack ET
Barragem: JEUSA000064552955

MGS: Poeira de ouro SC Paramount latola-ET
MGD:





R

B.

D

B

E

B

151

04/2019 CDCB SUMMARY - GENOMIC NMS +426

Milk	+1027	79%R	Fluid Merit \$	+357
Fat	+23	-0.05%	Cheese Merit \$	+460
Protein	+47	+0.06%	Grazing Merit \$	+380
SCS	2.63	77%R	Gestation Len. -1	Fert. Index +0.0
PL	+3.2	75%R	Livability -0.2	70% Rel
JPR	+0.0	75%R	EFI 7.7%	gEFI 9.0%
JCR	+0.0			
JCR	+0.1			

0 Dtrs 0 Herds 100% US

04/2019 CALVING SUMMARY SCE 7.7 %

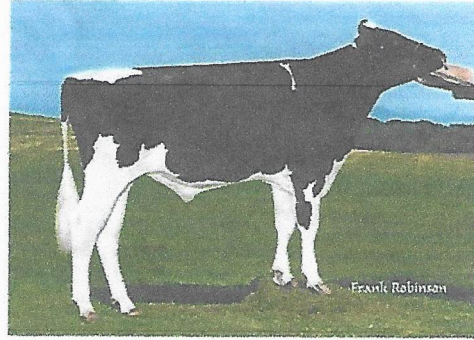
Sire Calving Ease	7.7%	62%R	0 Obs
Daughter Calving Ease	6.9%	60%R	0 Obs
Sire Stillbirth	6.5%	58%R	0 Obs
Daughter Stillbirth	7.5%	58%R	0 Obs

04/2019 HA TYPE SUMMARY TPI +2266

PTAT +1.73 79%R UDC+2.31 FLC+0.98 BSC+0.55 0 D / 0 H

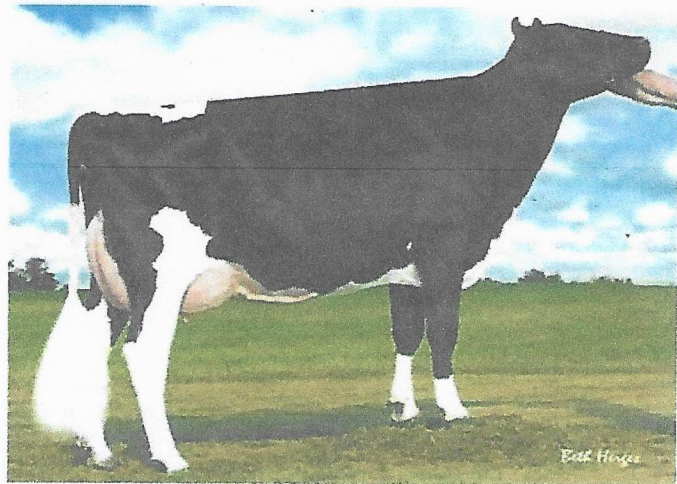
			-2	-1	0	1	2
Stature	+1.00	Tall					
Strength	+0.29	Strong					
Body Depth	+0.01	Deep					
Dairy Form	+0.25	Open Rib					
Rump A	+0.07	Sloped					
Thurl Width	+1.34	Wide					
Rear Legs-Side view	-0.07	Posty					
Rear Legs-Rear view	+0.83	Straight					
Foot Angle	+1.00	Steep					
Feet & Legs Score	+1.17	High					
Udder Attachment	+2.52	Strong					
Rear Udder Height	+2.81	High					
Rear Udder Width	+2.59	Wide					
Udder Cleft	+2.00	Strong					
Udder Depth	+2.42	Shallow					
Front Teat Placement	+2.02	Close					
Rear Teat Placement	+2.20	Close					
Teat Length	-1.59	Short					

Mr Edg Jacey TYe 57337-ET TC
Jacey x Observer x Boliver

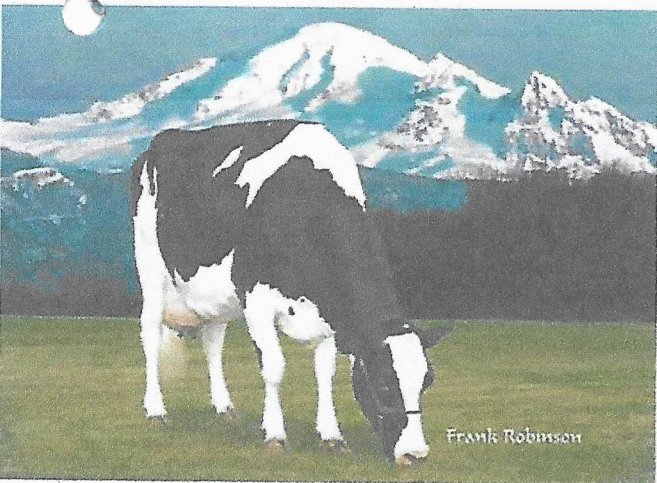


Sire: Coyne-Farms Jacey Cri-ET
Dam: Tranquillity Ac Dreary Trac-E VG-85

MGS: De-Su Observer-ET TR TV TL TY TD VG-86
MGD: Ronelee Boliver Dreary-ET VG-86 2Y
02-04 2x 365d 27970m 3.9 1102f 3.3 936p
MGGS: End-Road PVF Boliver-ET TV TL TY EX-95
MGGD: Ronelee Outside Dabble-ET TV TL EX-91 2E GMD DOM
05-03 3x 365d 44530m 3.6 1612f 2.9 1313p



MGD: Ronelee Boliver Dreary-ET



GGD: Ronelee Outside Dabble-ET

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large 'E' at the bottom right and several smaller marks scattered across the page.

Município de Santo Antônio do Sudeste - F

RECEBID

EM 27/08/2019

HÓRARIO: 08:10

**ENVELOPE PROPOSTA (envelope n.º 01)
PREGÃO PRESENCIAL N.º 064/2019
DATA DE ABERTURA: 27/08/2019, as 09:00 horas**

PROPONENTE: Alta Genetics do Brasil LTDA

CNPJ: 00.771.945/0001-07

ENDEREÇO: Rod BR 050 KM 164 Uberaba/MG

FONE/FAX: 34 3318 7777

Município de Santo Antonio do Sudoeste
 Pregão Presencial 64/2019

PROPOSTA DE FORNECIMENTO DE PRODUTOS / SERVIÇOS

CNPJ: 00.771.945/0001-07 Fornecedor : Alta Genetics do Brasil Ltda
 Endereço : Rod BR.050 km 164 s/n - Parque Hileia - UBERABA/MG - CEP 38055-010
 Inscrição Estadual: 701700398.01-19

E-mail: camila.pereira@altagenetics.com
 Telefone: 34 33187777 Fax: 3433187701 Celular:
 Contador: Excelsior Contabilidade Ltda Telefone contador: 34 3326 6827

Representante: ANTONIO MAGRI RG: 7.367.193-0

CPF: 024.299.179-39
 Endereço representante: Rua Fiorelo Zandonna 1175 - Cristo Rei - PATO BRANCO/PR - CEP 85506-010
 E-mail representante: fbeltrao@altagenetics.com.br/antoniomagri2@hotmail

Telefone representante:

Banco: 237 - BRADESCO Agência: 3387-1 - BRADESCO - UBERLANDIA/MG

Data de abertura:

Conta: 157500-7

Lote	Nº Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo	Marca	Modelo	Preço Unitário	Preço Total
001	001	Sêmen Bovino da Raça Girolando 3/4 que tenha pai provado com PTA Leite igual ou maior a 300 lbs e que tenha mãe com lactação acima de 7.000kg. O touro deve ser participante do PMGS (Programa de melhoramento genético do Girolando).	500,00	DOS	34,00	ALTA	Mf. Omero 0111GO01058	30,00	15.000,00
002	002	Sêmen Bovino da Raça Holandesa cor Preto e Branco, com Prov a Americana de abril/2019, que atenda as seguintes características mínimas conforme prov a oficial ou com conversão pelo Interbull: TPI igual ou maior a 2.300; PTA Leite igual ou maior a 1.400 lbs; Confabilidade para produção igual ou maior a 80%; PTA proteína igual ou maior a 45 lbs; PTA gordura igual ou maior a 55 lbs; PTA % de proteína igual ou maior a 0,0%; PTA % de gordura igual ou maior a 0,01% Mérito líquido (NIMS) igual ou maior a 600; PTA tipo igual ou maior a 1,7; Confabilidade para tipo igual ou maior a 75%; Composto de úbere igual ou maior a 1,60; Vida produtiva igual ou maior a 3,5; Ligamento central igual ou maior a 1,50; Profundidade corporal igual ou maior a 0,5; DPR igual ou maior a 0; Score de células somáticas igual ou menor a 2,80; Facilidade de parto igual ou menor a 7,5.	1.500,00	DOS	26,00	ALTA	AltaOVID 011HO12127	23,00	34.500,00
003	003	Sêmen Bovino da raça Holandesa cor Preto e Branco, com Prova Americana de abril de 2019, que atenda as seguintes características mínimas conforme prov a oficial ou com conversão pelo Interbull: Produção de leite maior ou igual a 1000 lbs; Vida produtiva maior ou igual que 3,00; Contagem de CCS menor ou igual a 2,70; Gordura: v olume maior ou igual a 20 lbs; Proteína: v olume maior ou igual a 40 lbs; Percentagem de proteína maior ou igual que 0,04%; Facilidade de parto menor ou igual a 8,00; Tipo: maior ou igual a 1,60; TPI: maior ou igual a 2,250; Composto de úbere: maior ou igual a 2,20; Composto de patas e pernas positiv o;	500,00	DOS	18,00	ALTA	AltaGRUNGE	15,00	7.500,00

153

Município de Santo Antonio do Sudoeste
 Pregão Presencial 64/2019

PROPOSTA DE FORNECIMENTO DE PRODUTOS / SERVIÇOS

CNPJ: 00.771.945/0001-07 Fornecedor : Alta Genetics do Brasil Ltda
 Endereço : Rod BR 050 km 164 s/n - Parque Hileia - UBERABA/MG - CEP 38055-010
 Inscrição Estadual: 701700398.01-19

E-mail: camila.pereira@atagenetics.com
 Telefone: 34 33187777 Fax: 3433187701
 Celular:

Telefone contador: 34 3326 6827

Contador: Excelsior Contabilidade Ltda

RG: 7.367.193-0

CPF: 024.299.179-39

Endereço representante: Rua Fiorelo Zandoná 1175 - Cristo Rei - PATO BRANCO/PR - CEP 85506-010

Telefone representante:

E-mail representante: fbeltrao@atagenetics.com.br/antoniomagri2@hotmail

Banco: 237 - BRADESCO Agência: 3387-1 - BRADESCO - UBERLANDIA/MG Conta: 157500-7 Data de abertura:

Agência: 3387-1 - BRADESCO - UBERLANDIA/MG

Lote : 001 Lote 001

Nº Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo	Marca	Modelo	Preço Unitário	Preço Total
	Ângulo de casco : maior ou igual a 1,00; Inserção de úbere anterior, altura de úbere, largura de úbere e ligamento central, maior que 2,00; Livre haplótipos HH1, HH2, HH3, HH4, HH5 e HH6.							
007	Sêmen Bovino da raça Gir Leiteiro, que tenha pai provado pela ABCZ/PMGZ com PTA Leite igual ou maior a 620kg e mãe com lactação acima de 8.000kg	300,00	DOS	32,50	ALTA	DENGOSO 011GL09006	25,00	7.500,00
008	Bojião Criogênico e, alumínio com capacidade mínima de 35 litros. Bojião criogênico em alumínio com capacidade de armazenamento mínima de 35 litros de nitrogênio, com 6 canecas de alumínio, numeração de identificação das canecas de 1 a 6, capacidade de armazenagem mínima de 2.100 doses em racks de 10 doses, com taxa de evaporação máxima de 0,18 litros dia em situação estática. Garantia mínima de 03 anos.	1,00	UN	5.200,00	MVE	ALTA	5.000,00	5.000,00
009	Bojião criogênico em alumínio com capacidade de mínima de 20 litros. Bojião criogênico em alumínio com capacidade de armazenamento mínima de 20 litros de nitrogênio, com 6 canecas de alumínio, numeração de identificação das canecas de 1 a 6, capacidade de armazenagem de no mínimo 720 doses em racks de 10 doses, com taxa de evaporação máxima de 0,100 litros dia em situação estática. Garantia mínima de 03 anos.	2,00	UN	2.650,00	MVE	ALTA	2.500,00	5.000,00
010	Aplicador Universal para inseminação artificial em aço inox;	2,00	UN	280,00	WAGO	ALTA	250,00	500,00
011	Bainha descartável Pacotes com 50 unidades de bainhas descartáveis para inseminação artificial;	110,00	PAC	29,90	WTA	ALTA	29,00	3.190,00
012	Luv as descartáveis Caixas com 100 unidades de luv as descartáveis EVA especial, para uso na inseminação artificial.	150,00	CAIX	60,00	WAGO	ALTA	60,00	9.000,00
013	Cortador de palhetas Cortador de palheta plástico com lâmina de aço	4,00	UN	50,00	BOVITEC		50,00	200,00
014	Termômetro digital Unidades de Termômetro digital para monitorar a temperatura da água no o sêmen para inseminação artificial.	6,00	UN	65,00	ALTA		65,00	390,00
015	Caixa para materiais Unidade de caixa para materiais em plástico com tampa, bandeja removível, feixes metálicos, com dimensões mínimas de 24 cm altura, 24 cm largura e 50 cm comprimento	2,00	UN	110,00	ALTA		100,00	200,00

(Handwritten signatures and initials)

Município de Santo Antonio do Sudoeste
Pregão Presencial 64/2019

PROPOSTA DE FORNECIMENTO DE PRODUTOS / SERVIÇOS

CPNJ: 00.771.945/0001-07 **Fornecedor:** Alta Genetics do Brasil Ltda
Endereço: Rod BR 050 km 164 s/n - Parque Hileia - UBERABA/MG - CEP 38055-010
Inscrição Estadual: 701700398.01-19

E-mail: camila.pereira@altagenetics.com
Telefone: 34 33187777 Fax: 3433187701 Celular:
Telefone contador: 34 3326 6827

Representante: ANTONIO MAGRI **Contador:** Excelsior Contabilidade Ltda **RG:** 7.367.193-0
CPF: 024.299.179-39

Endereço representante: Rua Fiorelo Zandoná 1175 - Cristo Rei - PATO BRANCO/PR - CEP 85506-010
E-mail representante: fbeltrao@altagenetics.com.br/antoniomagri2@hotmail
Banco: 237 - BRADESCO **Agência:** 3387-1 - BRADESCO - UBERLÂNDIA/MG

Telefone representante:

Conta: 157500-7

Data de abertura:

PREÇO TOTAL DO LOTE: 87.980,00

TOTAL DA PROPOSTA: 87.980,00

Validade da proposta: 60 dias

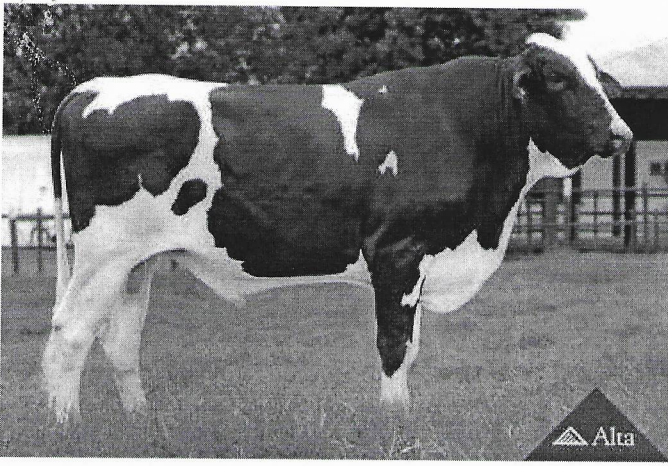
Prazo de entrega: 7 dias

Alta Genetics do Brasil Ltda
CPNJ: 00.771.945/0001-07

00771945/0001-07
IE 701700398-0119

ALTA GENETICS DO BRASIL LTDA

ROD. BR.050 - KM 164
ZONA RURAL - CEP 38055-010
UBERABA - MG



J.E.L. Rancho Grande Mr Omero Fiv

156

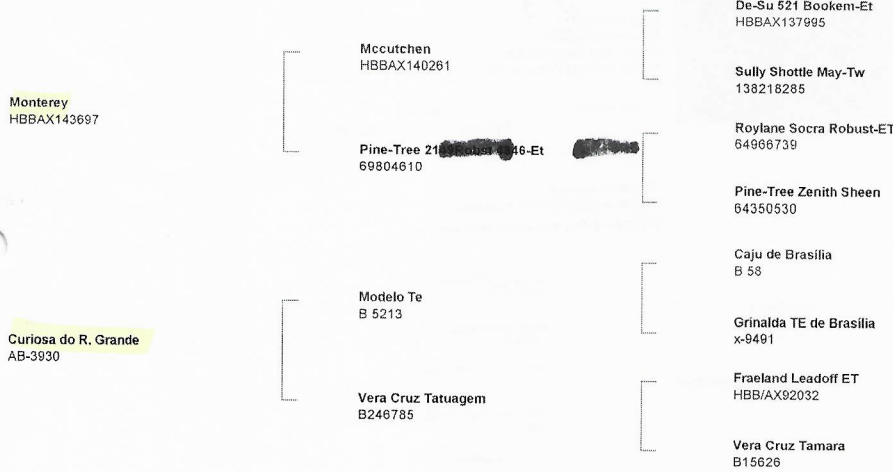
Registro: 0462-AS
 Código: 011GO01058

View-Home Monterey-Et X Curiosa do R. Grande

Raça: Girolando
 Nascimento: 9/6/2016
 Criador: José Carlos dos Reis
 Proprietário: José Carlos dos Reis

Item 1.

Pedigree




Lactação

CURIOSA DO R. GRANDE	10.503,00 KG
GRINALDA TE DE BRASÍLIA	8.753,00 KG

Comentários

Pedigree que une Monterey na matriz Curiosa do Rancho Grande com lactação de 10.503 kg. (365 dias) e filha de Modelo Te. Destaque para composto de úbere, com pernas e pés corrigidos. Em teste de progênie, com resultado para 2025.

 **Julia Gazoni**
 julia.gazoni@altagenetics.com

Provas

AVALIAÇÃO GENÔMICA - CLARIFIDE - 2019

	GPTA	CONF%
Leite (KG)	538,67	54,68
IPP (dias)	-26,74	47,94
IEP (dias)	2,92	12,96

[Handwritten signatures and marks]



157

Caixa Postal 4008 - CEP: 38.020-970 BR 050, KM 164 PARQUE HILEIA comunicacao@altagenetics.com.br (34) 3318-7777



Criar Valor, Construir Confiança e Entregar Resultados

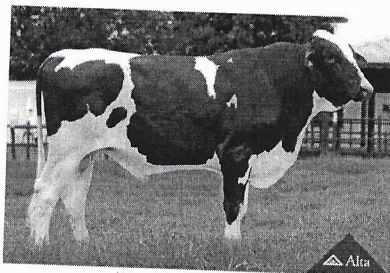
Leite Nacional

Girolando

Código, registro vai nome

Busca de Touros

Enviar por e-mail Gerar PDF



Veja mais fotos e vídeos desse touro:



J.E.L. Rancho Grande Mr Omero Fiv

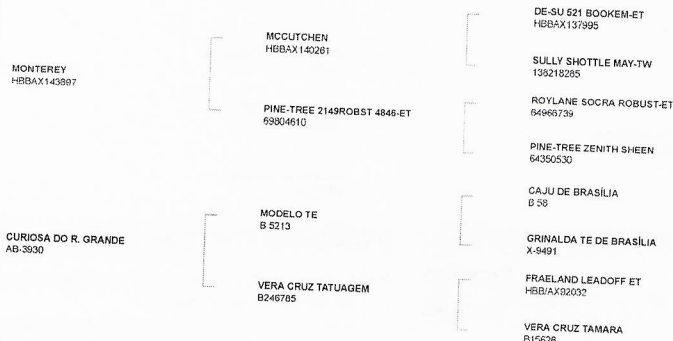
Registro: 0482-AS
Código: 011G001058
View Home Monterey-Et X Curiosa do R. Grande

Raça: Girolando
Nascimento: 9/6/2016
Criador: José Carlos dos Reis
Proprietário: José Carlos dos Reis

Convencional Fêmea Macho

* Preço sujeito a alteração
* Consulte seu representante para preços especiais
Veja a lista de preço completa desta raça

Pedigree



Lactação

CURIOSA DO R. GRANDE
GRINALDA TE DE BRASÍLIA

10.503,00 KG
8.753,00 KG

Comentários

Pedigree que une Monterey na matriz Curiosa do Rancho Grande com lactação de 10.503 kg. (365 dias) e filha de Modelo Te. Destaque para composto de úbere, com pernas e pés corrigidos. Em teste de progênie, com resultado para 2025.



Julia Gazoni
julia.gazoni@altagenetics.com

Provas

AValiação GENômica - CLARIFIDE - 2019

Table with columns: Leito (KG), IPP (dias), IEP (dias), GPTA, CONF %

Facebook, LinkedIn, YouTube, Instagram icons

Handwritten signatures in blue ink



Associação Brasileira dos Criadores de Girolando
Rua Orlando Vieira do Nascimento, nº 74 - Vila São Cristovão
CEP: 38040-280 - Uberaba / MG
Telefone: (34) 3331-6000 Fax: (34) 3331-6001
CNPJ: 20.041.620/0001-86

158

Data da Impressão: 26/08/2019

DADOS DO ANIMAL

Nome: J.E.L.RANCHO GRANDE MR OMERO FIV
Dt. Nascimento: 09/06/2016
Comp Racial: 3/4 HOL + 1/4 GIR
Status: ATIVO

Última Identificação: 0462-AS (D)
Sexo: MACHO
Botton/Nº Part: JEL1026

REPRODUTOR

Nome: VIEW-HOME MONTEREY-ET
Registro: AX-143697 (B)
Comp Racial: HOLANDES
Dt. Nascimento: 21/01/2013

MATRIZ

Nome: CURIOSA DO R.GRANDE
Registro: AB-3930 (D)
Comp Racial: 1/2 HOL + 1/2 GIR
Dt. Nascimento: 10/05/2005

PROPRIETÁRIO / CRIADOR

Proprietário: JOSÉ CARLOS DOS REIS
Propriedade: FAZENDA RANCHO GRANDE
Criador: JOSÉ CARLOS DOS REIS
Propriedade: FAZENDA RANCHO GRANDE

Município/UF: TRÊS PONTAS/MG

Município/UF: TRÊS PONTAS/MG

REGISTROS

RGN

Registro: 0462-AS **Dt. Inspeção:** 11/11/2016

Inspetor: EUCLIDES PRATA DOS SANTOS NETO

RGD

Registro: 0462-AS **Dt. Inspeção:** 07/12/2017

Selo: 069574CCG

Inspetor: GUSTAVO SOUSA GONÇALVES

AVALIAÇÃO GENÉTICA

Esse animal não possui avaliação genética.

AVALIAÇÃO GENÔMICA

Data da Avaliação: 09/07/2019

PTA (Kg): 538,67

Acurácia (%): 54.68%

FILHOS / FILHAS

Esse animal não possui filhos.

LACTAÇÕES CONTROLADAS

Esse animal não possui lactações controladas.

LACTAÇÃO VITALÍCIA

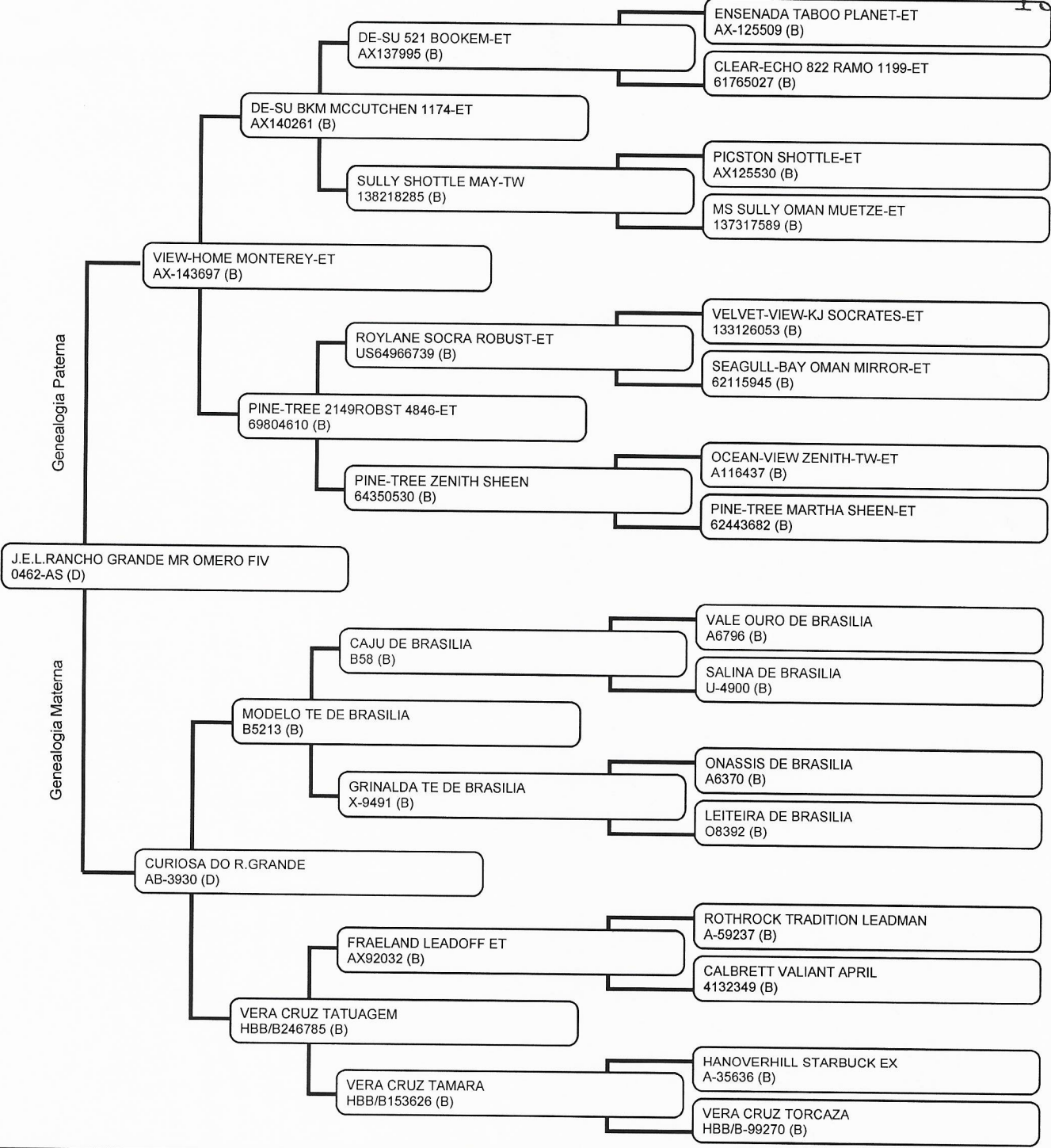
Esse animal não possui lactação vitalícia.

GENEALOGIA

159

Genealogia Paterna

Genealogia Materna



Tipos Registros: (O) Botton (N) Nascimento (D) Definitivo (B) Base (F) Fundação

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

Print This Page

VIEW-HOME MONTEREY-ET

Interbull ID: USAM000069087180
NAAB: 029HO16955

Date of Birth: 1/21/2013
Genetic Recessive: 0
Inbreeding Coef: 8.2

Production Traits [CDCB 8/2019]: G

% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NMS	FMS	CMS	GM\$	Total Dtrs	Total Hrds	% US Dtrs	Gen. Base
99	640	0.09	49	0.06	37	597	533	627	541.0	13678	3359	43	USA-1.8/2019

Management Traits [CDCB 8/2019]: G

Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	6.5	99%
M. Calving Ease	2.3	99%
Prod Life	4.6	98%
S.cell Score	2.95	99%
Dtr PG Rate	0	98%
Sire StillBirth	7.4	99%
Dtr StillBirth	2.6	99%
Livability	0.2	89%

Type Information, HA-, 8/2019 :

TPI	2472	PTAT	3.2
Reliability	Daughters	Herds	
99%	6466	1950	

Pedigree:

Sire	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET
MGS	ROYLANE SOGRA ROBUST-ET
PGS	DE-SU 521 BOOKEM-ET
Dam	69804610

Codes:

aAa	243
DMS	126.123

Linear Traits:

Trait	Profile	Score
Udder Comp.		2.90
F & L Comp.		1.76
Body Comp.		0.35
Dairy Comp.		1.67
Stature		3.10
Strength		0.30
Body Depth		1.01
Dairy Form		2.41
Rump Angle		-3.02
Thurl Width		2.81
R. Legs Side View		1.21
R. Legs Rear View		1.88
Foot Angle		1.60
Feet & Legs		2.40
F. Udder Att.		3.41
R. Udder Ht.		3.71
R. Udder Width		3.41
Udder Cleft		2.85
Udder Depth		3.92
F. Teat Place.		1.87
R. Teat Place.		1.95
Teat Length		-0.53
HA-, 8/2019	-2 -1 0 +1 +2	

A

B

P

Q

R

S



Associação Brasileira dos Criadores de Girolando

Rua Orlando Vieira do Nascimento, nº 74 - Vila São Cristovão - CEP: 38040-280 - Uberaba / MG

Telefone: (34) 3331-6000 Fax: (34) 3331-6001

CNPJ: 20.041.620/0001-86

161

Emissão: 09/04/2018 16:55

Cálculo oficial: Portaria 45 de 15/10/1986

GIROLANDO

R.I.L - Relatório Individual de Lactação

Dados do animal

Nome: CURIOSA DO R.GRANDE
Registro: AB-3930 (D)
Nascimento: 10/05/2005

Comp. Racial: 1/2 HOL + 1/2 GIR
Nro. SCL: 41910187

Pai: MODELO TE DE BRASILIA
Mãe: VERA CRUZ TATUAGEM

Reg. Pai: B5213 (B)
Reg. Mãe: HBB/B246785 (B)

Dados do proprietário

Nome: JOSÉ CARLOS DOS REIS
Propriedade: FAZENDA RANCHO GRANDE

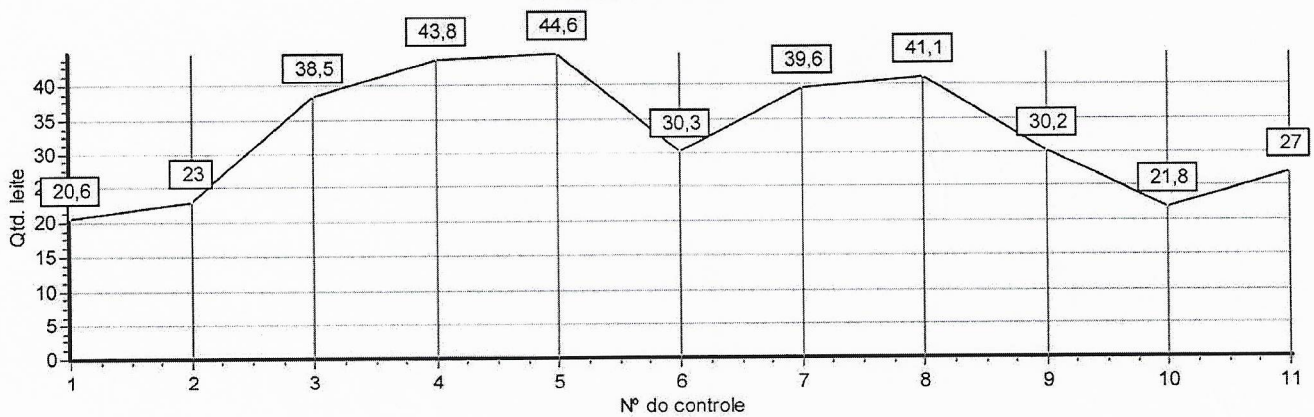
Dados do parto

Ordem de lactação: 5
Data de encerramento: 20/12/2013

Data do parto: 17/01/2013
Idade ao parto: 7 ANO(S) 8 MES(ES) 7 DIA(S)

Controle	Data	Nº Ord.	Qtd.Leite(kg)	Gord. kg - %	Prot. kg - %	Reg. Alimentar	Observação
1	01/02/2013	2	20,60	-	-	Semi-Intensivo	Tratada com ocitocina
2	05/03/2013	2	23,00	-	-	Semi-Intensivo	Tratada com ocitocina
3	02/04/2013	2	38,50	-	-	Semi-Intensivo	Tratada com ocitocina
4	07/05/2013	2	43,80	-	-	Semi-Intensivo	Tratada com ocitocina
5	28/05/2013	2	44,60	-	-	Semi-Intensivo	Tratada com ocitocina
6	04/07/2013	2	30,30	-	-	Semi-Intensivo	Tratada com ocitocina
7	06/08/2013	2	39,60	-	-	Semi-Intensivo	Tratada com ocitocina
8	02/09/2013	2	41,10	-	-	Semi-Intensivo	Tratada com ocitocina
9	01/10/2013	2	30,20	-	-	Semi-Intensivo	Tratada com ocitocina
10	01/11/2013	2	21,80	-	-	Semi-Intensivo	Tratada com ocitocina
11	05/12/2013	2	27,00	-	-	Semi-Intensivo	Tratada com ocitocina

Produção por controle



Produção de leite nesta lactação

até 305 dias: 10.088,57
até 365 dias: 10.896,45

Detalhes sobre esta lactação

Número de controles: 11
Dias em lactação: 337
Média diária de leite: 32,33

Gustavo Soares Gonçalves
Supervisor Técnico



2019
August Global Dairy
Sire Genetic Evaluations

Home	Dairy Bulls	Register	Background	Links	Contact Us
----------------------	-----------------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------	----------------------------

Print This Page

JTBm 2

PEAK ALTAOVID-ET

Interbull ID: 840M003139851911
NAAB: 011HO12127

Date of Birth: 11/24/2016
Genetic Recessive: 0
Inbreeding Coef: 9.0

Production Traits [CDCB 8/2019]: G

% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NM\$	FM\$	CM\$	GM\$	Total Dtrs	Total Hrds	% US Dtrs	Gen. Base
80	1426	0.05	68	0.04	54	772	726	795	712.0	0	0	100	USA-D,8/2019

Management Traits [CDCB 8/2019]: G

Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	5.2	77%
M. Calving Ease	3	68%
Prod Life	6.2	74%
S.cell Score	2.79	78%
Dtr PG Rate	1.5	74%
Sire StillBirth	6.6	67%
Dtr StillBirth	4.2	63%
Livability	3	68%

Linear Traits:

Trait	Profile	Score
Udder Comp.		1.69
F & L Comp.		0.82
Body Comp.		0.36
Dairy Comp.		1.98
Stature		2.15
Strength		0.84
Body Depth		1.00
Dairy Form		2.23
Rump Angle		1.49
Thurl Width		1.36
R. Legs Side View		-0.14
R. Legs Rear View		0.89
Foot Angle		0.56
Feet & Legs		1.33
F. Udder Att.		1.91
R. Udder Ht.		2.81
R. Udder Width		2.59
Udder Cleft		1.53
Udder Depth		1.44
F. Teat Place.		1.26
R. Teat Place.		1.38
Teat Length		-0.68
HA-, 8/2019		-2 -1 0 +1 +2

Type Information, HA-, 8/2019 :

TPI	2584	PTAT	2.05
Reliability	Daughters	Herds	
77%	0	0	

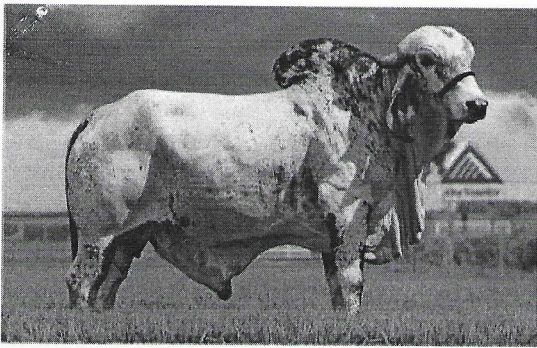
Pedigree:

Sire	ENDCO SUPER 3081 1228
MGS	WOODCREST MOGUL YODER-ET
PGS	DE VOLMER DG SUPERSHOT
Dam	72767104

Codes:

aAa	423
DMS	345,135

Handwritten signatures and initials in blue ink.



Dengoso FIV Kubera

163

Registro: FTKG109

Código:

C.A. Sansão X Palma F. Mutum

Item 7.

Raça: Gir Leiteiro

Nascimento: 30/6/2012

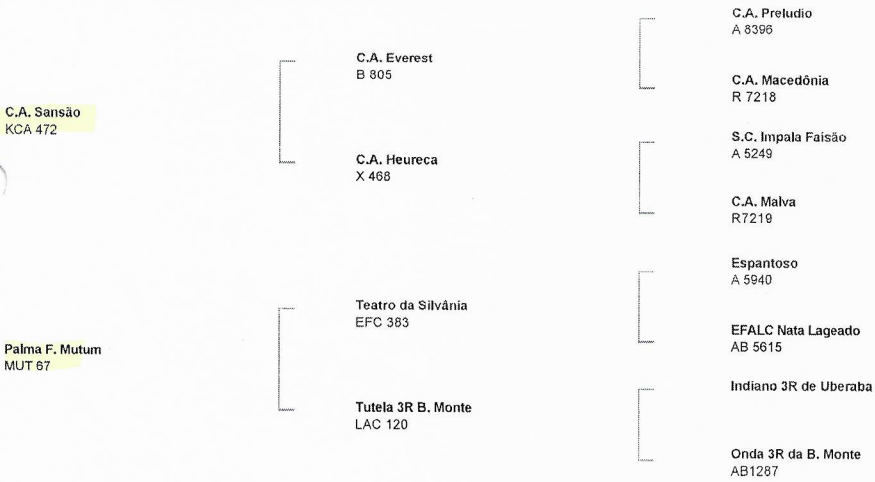
Criador: GENÉTICA AVANÇADA E PARTICIPAÇÕES ALCÂNTARA LTDA

Proprietário: GENÉTICA AVANÇADA E PARTICIPAÇÕES ALCÂNTARA LTDA

Selos



Pedigree



Lactação


PALMA F. MUTUM	9.199,00 KG
C.A. HEURECA	11.450,00 KG
EFALC NATA LAGEADO	15.126,00 KG

Comentários

Com avaliação genética da ABCZ de 765,96 kg de PTA leite.

Filho de Palma F. Mutum, matriz de 9.199 kg de leite, mãe de Fécula Mutum, Deliciosa Mutum e Hirsuta Mutum.

Sansão em vaca Teatro, é o resultado de muito leite e bons úberes.

 **Guilherme Marquez De Rezende**
gmarquez@altagenetics.com

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]





CERTIFICADO INDIVIDUAL DE AVALIAÇÃO GENÉTICA DO LEITE

164

Nome: C.A.SANSO

Registro: KCA 472

Raça: GIR

Categoria: PO

Proprietário: JOAQUIM J.C.NORONHA E OUTRO-COND

Nascimento: 10/03/1996

Sexo: M

Fazenda: TERRA VERMELHA

Município: VARGEM GRANDE DO SUL - SP

PTA Leite (kg): 955,30 PTA Gordura (%): 0,12 PTA Proteína (%): 0,00 PTA Pers. (Kg): 107,76 F** Filhas*: 3357

Confiabilidade Leite: Confiabilidade Gordura: Confiabilidade Prot.: PTA Pico (kg): 3,41 0 Rebanho: 446

Cat. Gen. Leite: Cat. Gen. Gordura Cat. Gen. Proteína



Característica		PTA	CONF		-3	-2	-1	0	1	2	3
Medidas Corporais	Altura de Garupa (ALTG)	0,49	0,99	Baixa							Alta
	Comprimento Corporal (COMP)	-0,40	0,96	Curto							Comprido
	Perímetro Torácico (PERT)	-1,26	0,98	Estreito							Amplio
Medidas de Garupa	Ângulo de Garupa (ANGG)	0,20	0,95	Reto							Inclinado
	Comprimento de Garupa (COMG)	0,51	0,98	Curta							Comprida
	Largura de Ileo (LIL)	0,58	0,97	Estreito							Largo
	Largura de Ísquio (LIS)	0,67	0,98	Estreito							Largo
Pernas e Pés	Aprumo Posterior lateral (POSL)	-1,16	0,95	Reto							Curvo
	Aprumo Posterior visto por trás (POST)	-0,06	0,95	Ganchudo							Arqueado
	Ângulo de Casco (ANGC)	-0,50	0,95	Baixo							Alto
Úbere e Tetas	Profundidade de Úbere (PU)	2,67	0,97	Raso							Profundo
	Largura de Úbere Posterior (LUP)	1,72	0,96	Estreito							Amplio
	Firmeza de Ligamento de Anterior (LA)	-2,97	0,95	Fraco							Forte
	Comprimento das Tetas (COMPT)	-0,15	0,99	Curto							Comprido
	Altura de Úbere Posterior (AUP)	0,07	0,95	Alto							Baixo
	Ligamento de Úbere Central (LC)	2,38	0,90	Fraco							Forte
	Diâmetro das Tetas (DIATE)	-1,16	0,96	Fino							Grosso
Manejo	Temperamento (T)	1,12	0,97	Mansa							Brava
	Facilidade de Ordenha (F)	-1,13	0,97	Macia							Dura
Umbigo	Comprimento de Umbigo (CUM)	0,95	0,99	Curto							Comprido
Pele	Pigmentação do Corpo (PIGM)	-1,68	0,96	Baixa							Alta

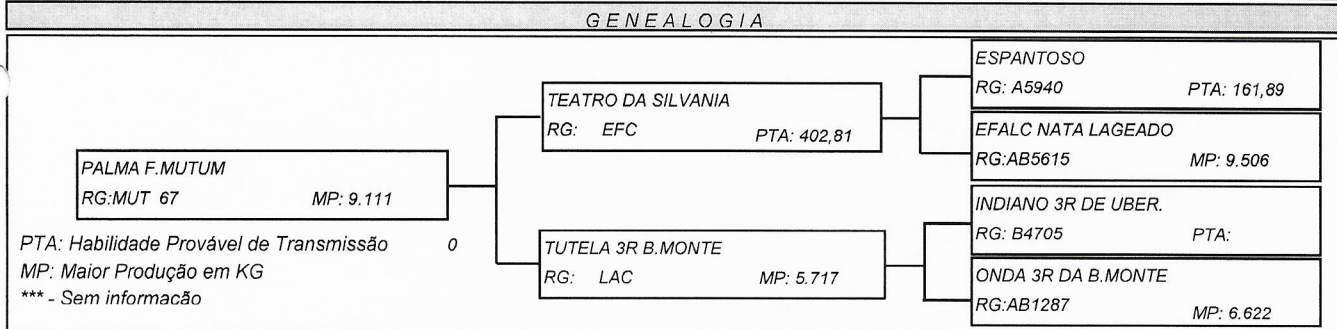


(Handwritten signatures and marks)

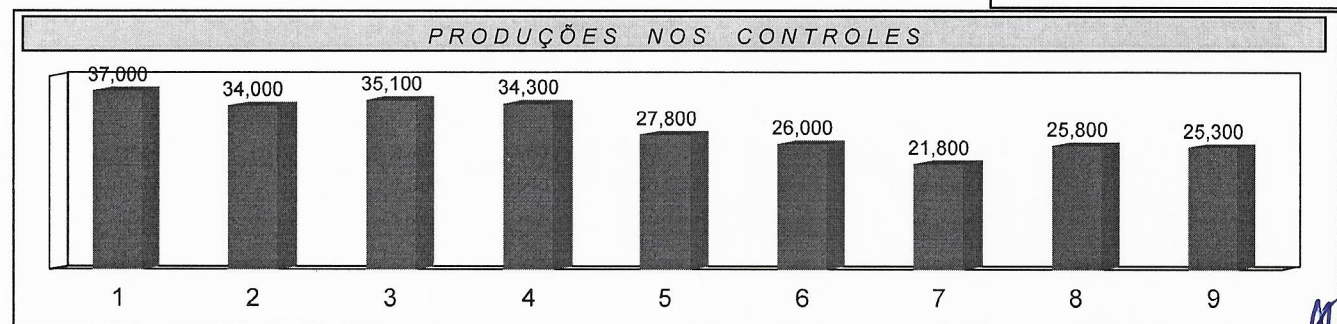
RELATÓRIO INDIVIDUAL DE LACTAÇÃO

MATRIZ - GIRPO	PRODUTO
Nome PALMA F. MUTUM	Nome HIRSUTA F. MUTUM
Nascimento 27/09/2001 RG MUT 67	Sexo F RG MUT 1139
Proprietário LEO MACHADO FERREIRA	Pai MODELO TE DE B RG B5213
Fazenda MUTUM	Técnico/Credenciado LUIZ RICARDO DE CASTRO
Município ALEXANIA UF GO	

LACTAÇÃO				
Produção Real		Ajuste à Idade Adulta	Data do Parto 09/07/2008	
Dias	Leite kg	Leite kg	Encerramento	04/05/2009
305	299	305	Ordem do Parto	2º
	9.111		Idade no Parto	6 Anos, 9 Meses, 12 Dias
365	-	365	Lactação Controlada	2ª
	-			
	-			
	-			



PESAGENS DE CAMPO									Produções Anteriores			
Controle	Data	Esgota (kg)	1ºOrd (kg)	2ºOrd (Kg)	3ºOrd (Kg)	Total (kg)	MG (%)	RA	Ano	Produção	Dias	Média
1º	25/08/2008	-	12,400	12,500	12,100	37,000	-	2	2.005	7.479	360	20,8
2º	25/09/2008	-	11,300	11,500	11,200	34,000	-	2				
3º	28/10/2008	-	11,900	11,700	11,500	35,100	-	2				
4º	25/11/2008	-	11,700	11,400	11,200	34,300	-	2				
5º	28/12/2008	-	9,200	9,100	9,500	27,800	-	2				
6º	03/02/2009	-	8,400	8,700	8,900	26,000	-	2				
7º	25/02/2009	-	7,200	7,900	6,700	21,800	-	2				
8º	24/03/2009	-	8,600	8,400	8,800	25,800	-	2				
9º	19/04/2009	-	8,300	8,900	8,100	25,300	-	2				
10º	-	-	-	-	-	-	-	-				
11º	-	-	-	-	-	-	-	-				
12º	-	-	-	-	-	-	-	-				



Atestado emitido em: *** SIMPLES CONFERÊNCIA *** - Via INTERNET - Servidor ABCZNet

Código de Autenticação: *** NÃO AUTENTICADO ***

Para verificar a autenticidade deste, acesse www.abcz.org.br/atestados e informe o código de autenticação acima.

(Handwritten signatures and initials)



2019
August Global Dairy
Sire Genetic Evaluations

- [Home](#)
- [Dairy Bulls](#)
- [Register](#)
- [Background](#)
- [Links](#)
- [Contact Us](#)

Print This Page

Item 3

PEAK ALTAGRUNGE-ET

Interbull ID: 840M003145230084
 NAAB: 011HO12308

Date of Birth: 9/5/2017
 Genetic Recessive: 0
 Inbreeding Coef: 11.7

Production Traits [CDCB 8/2019]: G

% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NM\$	FM\$	CM\$	GM\$	Total Dtrs	Total Hrds	% US Dtrs	Gen. Base
79	1320	0.18	101	0.05	53	806	748	835	684.0	0	0	100	USA-D,8/2019

Management Traits [CDCB 8/2019]: G

Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	7.1	63%
M. Calving Ease	3.1	60%
Prod Life	3.9	74%
S.cell Score	2.65	76%
Dtr PG Rate	-1.5	72%
Sire StillBirth	7.5	59%
Dtr StillBirth	4.4	58%
Livability	0.2	68%

Linear Traits:

Trait	Profile	Score
Udder Comp.		2.76
F & L Comp.		1.06
Body Comp.		0.86
Dairy Comp.		1.90
Stature		1.56
Strength		1.12
Body Depth		1.00
Dairy Form		1.55
Rump Angle		-0.45
Thurl Width		2.00
R. Legs Side View		-0.23
R. Legs Rear View		1.45
Foot Angle		1.42
Feet & Legs		1.19
F. Udder Att.		3.07
R. Udder Ht.		3.85
R. Udder Width		3.54
Udder Cleft		2.03
Udder Depth		2.26
F. Teat Place.		2.00
R. Teat Place.		2.09
Teat Length		-1.14
HA-, 8/2019		-2 -1 0 +1 +2

Type Information, HA-, 8/2019 :

TPI	2641	PTAT	2.48
Reliability	Daughters	Herds	
76%	0	0	

Pedigree:

Sire	PEAK HOSTICE HROD 1310-ET
MGS	WESTENRADE MOGUL SPRING
PGS	GLEN-D-HAVEN CASTLE
Dam	3129016444

Codes:

aAa	243
DMS	234,345

Handwritten signatures and initials in blue ink.



Genetic Evaluation Summary

HO840M3145230084 PEAK ALTAGRUNGE-ET **ALTAGRUNGE**
 0011HO12308 ET BW POF A2A2 CDF Born 05-SEP-17 12.57%INB 17%R
CVF RDF BYF BLF DPF

Sire: HO840M3129128855 PEAK HOTLINE-ET 06-JUL-15 8.80% 17%
 Dam: HO840F3129016444 PEAK NIRVANA-ET 16-FEB-15 8.77% 17%
 MGS: HONLDM949033666 WESTENRADE ALTASPRING 22-FEB-13 8.22% 16%

PRODUCTION		GPA 19*AUG			Pro\$	LIFETIME PERFORMANCE INDEX		
Herds		Kg	%RK	%Dev	\$2436	GPA LPI 3272 74		
Daughters	Milk	1647	87%			PRODUCTION 1652 Rel		
Lactations	Fat	108	99%	+0.41		DURABILITY 1212		
Reliability	78% Protein	71	95%	+0.15		HEALTH & FERTILITY 408		

CONFORMATION		GPA 19*AUG			Herds:		Daughters:		Reliability: 74%
SCORECARD	Rating	%RK	-15	-10	-5	0	5	10	15
Conformation	8	92%				█	█		
Mammary System	9	95%				█	█		
Feet & Legs	5	81%				█	█		
Dairy Strength	4	76%				█	█		
Rump	3	69%				█	█		

DESCRIPTIVE			Herds:		Daughters:		Reliability: 74%
Udder Depth	6S	Deep			█	█	Shallow
Udder Texture	6	Fleshy			█	█	Soft
Median Suspensory	5	Weak			█	█	Strong
Fore Attachment	7	Weak			█	█	Strong
Front Teat Placement	5C	Wide			█	█	Close
Rear Attachment Height	8	Low			█	█	High
Rear Attachment Width	11	Narrow			█	█	Wide
Rear Teat Placement	5C	Wide			█	█	Close
Teat Length	6S	Short		█	█	█	Long
Foot Angle	2	Low			█	█	Steep
Heel Depth	6	Shallow			█	█	Deep
Bone Quality	2	Coarse			█	█	Flat
Rear Legs Side View	3S	Straight			█	█	Curved
Rear Legs Rear View	6	Hocked-in			█	█	Straight
Stature	3	Short			█	█	Tall
Height at Front End	-6	Low		█	█	█	High
Chest Width	5	Narrow			█	█	Wide
Body Depth	-1	Shallow			█	█	Deep
Dairy Capacity	5	Non-Angular			█	█	Angular
Loin Strength	3	Weak			█	█	Strong
Rump Angle	3H	High			█	█	Low
Pin Width	7	Narrow			█	█	Wide
Thurl Placement	0	Back			█	█	Ahead

FUNCTIONAL			Difference from Breed Average (SD)					Breed Avg.	
Herd Life	105 GPA	75%	Short			█	█	Long	100
Mastitis Resistance	104 GPA	59%	Susceptible			█	█	Resistant	100
Metabolic Disease Resistance	99 GPA	61%	Susceptible			█	█	Resistant	100
Hoof Health	100 GPA	56%	Susceptible			█	█	Resistant	100
Lactation Persistency	96 GPA	69%	Poor		█	█	█	High	100
Daughter Fertility	98 GPA	69%	Poor		█	█	█	High	100
Milking Speed	98 GPA	73%	Slow		█	█	█	Fast	100
Milking Temperament	103 GPA	68%	Nervous			█	█	Calm	100
Calving Ability	104 GPA	80%	Difficult			█	█	Easy	100
Daughter Calving Ability	110 GPA	68%	Difficult			█	█	Easy	100
Body Condition Score	101 GPA	76%	Low			█	█	High	100
Semen Fertility	58	54%	Low			█	█	High	58



OFFICIAL HOLSTEIN PEDIGREE

Holstein Association USA, Inc.



PA 140K GPEI 783R
+2837G
PEAK ALTAGRUNGE-ET
840003145230084 99%RHA-I TR TP TC TY TD

+1462M +107F +57P 76%R 8/2018
+913NM +1.18F +.04P 100%US
+4.45E +2.63SCS +1.35PR 3.0%DCP
+2.67T +2.97JDC +1.24FLC 75%R 8/2018
+208PE +1.5FL 6.68SCF

99% Registered Holsteins
11H012308 ALTAGRUNGE
09/05/2017 VALLE

AVLA GENETICS, INC.
263090 RANGE ROAD 11
ROCKY VIEW COUNTY AB, TAB 273
CANADA
403/226-0666

99 77K GPEI 968R
+2616G
GLEN-D-HAVEN ALTAHOTROD
USA 55618778 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/18

+2014M +73F +67P 98%R 8/2018
+668NM +.01E +.02P 68%US
+2.82L +2.93SCS +2.44DR 5.0%DCP
+2.43T +1.56JDC +1.28FLC 94%R 8/2018

77K GPEI 818R
+5566G
J-MOR MOGUL HOSTICE-ET
USA 142784970 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/18

+1130M +487F +43P 82%R 8/2018
+600NM +1.64F +.02P 52%US
+1.9PL +2.41JDC +1.41FLC 82%R 8/2018

P9 140K GPEI 788R
+2760G
PEAK HOLLINE-ET
840003129128855 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
07/06/2015

+1471M +96F +62P 79%R 8/2018
+793NM +.14E +.06P 100%US
+2.1PT +2.83SCS +1.1DPR 3.4%DCP
+200FE +1.2PL 6.18SCF 78%R 8/2018

P9 140K GPEI 808R
+2693G
PEAK NITRYNA-ET
840003129010044 99%RHA-I TR TP TC TY TD
02/16/2015

+1076M +88F +54P 81%R 8/2018
+854NM +.17E +.08P 83%US
+1.55T +2.1JDC +1.43PR 4.2%DCP
+198FE +2.3PT 8.08SCF 82%R 8/2018
AGE X DAYS MILK DCR % FAT % PRT DCRG
2-03 2 305 25620 94 4.5 1151 3.4 94

P9 77K GPEI 988R
+4663G
WESTENRADE ALFASPRING
NLD 949033666 99%RHA-I TR TP TC TY TD
GM 8/18

+1134M +81F +51P 99%R 8/2018
+150NM +1.44F +.06P 52%US
+4.4PL +3.00SCS +1.50PR 4.1%DCP
+2.38T +3.21JDC +1.49FLC 98%R 8/2018

77K GPEI 818R
+4463G
GIMNRY SUPERSTRE NICOLE-ET
CAN 11792091 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
03/21/2013

+1490M +69F +53P 81%R 8/2018
+683NM +.05E +.05P 5.0%DCP
+4.3PL +2.71SCS +.99PR 83%R 8/2018
+1.55T +1.33JDC +2.1FLC 83%R 8/2018
AGE X DAYS MILK DCR % FAT % PRT DCRG
2-03 2 305 16480 95 3.7 990 3.4 1045 95
365 11110 95 3.8 1183 3.4 1045 95

50K GPEI 888R
+2178G
GLEN-D-HAVEN IONA BARBI-ET
USA 56517166 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/18

+401 90 EVEVE +57F +31P 89%R 8/2018
+2.07M +1.80JDC +.37FLC 88%R 8/2018
2-02 3 365 34220 89 4.4 1532 3.4 1187 89
4-03 3 298 34890 88 4.4 1322 3.2 1122 86
LIFE 1364 128350 88 4.5 1347 3.6 1144 86

02/11/2010
+2450G
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
840003006972816 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1202M +114F +77F 68%US
+412NM +1.14E +.01P 68%US
+2.17T +3.11JDC +2.20FLC 3K GPEI 8220R
+2199G

06/22/2010
+2250G
J-MOR HAN-O-MAN HOSPER-ET
USA 14091000 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+6242M +87F +51P 85%R 8/2018
+1099NM +1.09E +.05P 43%P
+2.72E +1.06JDC +.84FLC 85%R 8/2018
AGE X DAYS MILK DCR % FAT % PRT DCRG
2-00 2 365 25800 95 4.1 1095 3.2 847 95
3-07 2 355 28130 95 4.5 1275 3.5 889 95
3-04 2 355 32180 95 4.2 1367 3.1 848 95
LIFE 1554 108820 95 4.3 476 3.4 518

06/22/2010
+2548G
SEAGUIR-BAY SUPERSTRE-ET
USA 69988134 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1128M +43F +46P 83%R 8/2018
+877T +.88JDC +.59FLC 80%R 8/2018

07/11/2011
+2178G
GLEN-D-HAVEN IONA BARBI-ET
USA 56517166 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/18

+401 90 EVEVE +57F +31P 89%R 8/2018
+2.07M +1.80JDC +.37FLC 88%R 8/2018
2-02 3 365 34220 89 4.4 1532 3.4 1187 89
4-03 3 298 34890 88 4.4 1322 3.2 1122 86
LIFE 1364 128350 88 4.5 1347 3.6 1144 86

02/11/2010
+2450G
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
840003006972816 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1202M +114F +77F 68%US
+412NM +1.14E +.01P 68%US
+2.17T +3.11JDC +2.20FLC 3K GPEI 8220R
+2199G

06/22/2010
+2250G
J-MOR HAN-O-MAN HOSPER-ET
USA 14091000 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+6242M +87F +51P 85%R 8/2018
+1099NM +1.09E +.05P 43%P
+2.72E +1.06JDC +.84FLC 85%R 8/2018
AGE X DAYS MILK DCR % FAT % PRT DCRG
2-00 2 365 25800 95 4.1 1095 3.2 847 95
3-07 2 355 28130 95 4.5 1275 3.5 889 95
3-04 2 355 32180 95 4.2 1367 3.1 848 95
LIFE 1554 108820 95 4.3 476 3.4 518

06/22/2010
+2548G
SEAGUIR-BAY SUPERSTRE-ET
USA 69988134 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1128M +43F +46P 83%R 8/2018
+877T +.88JDC +.59FLC 80%R 8/2018

07/11/2011
+2178G
GLEN-D-HAVEN IONA BARBI-ET
USA 56517166 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/18

+401 90 EVEVE +57F +31P 89%R 8/2018
+2.07M +1.80JDC +.37FLC 88%R 8/2018
2-02 3 365 34220 89 4.4 1532 3.4 1187 89
4-03 3 298 34890 88 4.4 1322 3.2 1122 86
LIFE 1364 128350 88 4.5 1347 3.6 1144 86

02/11/2010
+2450G
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
840003006972816 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1202M +114F +77F 68%US
+412NM +1.14E +.01P 68%US
+2.17T +3.11JDC +2.20FLC 3K GPEI 8220R
+2199G

06/22/2010
+2250G
J-MOR HAN-O-MAN HOSPER-ET
USA 14091000 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+6242M +87F +51P 85%R 8/2018
+1099NM +1.09E +.05P 43%P
+2.72E +1.06JDC +.84FLC 85%R 8/2018
AGE X DAYS MILK DCR % FAT % PRT DCRG
2-00 2 365 25800 95 4.1 1095 3.2 847 95
3-07 2 355 28130 95 4.5 1275 3.5 889 95
3-04 2 355 32180 95 4.2 1367 3.1 848 95
LIFE 1554 108820 95 4.3 476 3.4 518

06/22/2010
+2548G
SEAGUIR-BAY SUPERSTRE-ET
USA 69988134 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1128M +43F +46P 83%R 8/2018
+877T +.88JDC +.59FLC 80%R 8/2018

07/11/2011
+2178G
GLEN-D-HAVEN IONA BARBI-ET
USA 56517166 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/18

+401 90 EVEVE +57F +31P 89%R 8/2018
+2.07M +1.80JDC +.37FLC 88%R 8/2018
2-02 3 365 34220 89 4.4 1532 3.4 1187 89
4-03 3 298 34890 88 4.4 1322 3.2 1122 86
LIFE 1364 128350 88 4.5 1347 3.6 1144 86

02/11/2010
+2450G
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
840003006972816 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1202M +114F +77F 68%US
+412NM +1.14E +.01P 68%US
+2.17T +3.11JDC +2.20FLC 3K GPEI 8220R
+2199G

06/22/2010
+2250G
J-MOR HAN-O-MAN HOSPER-ET
USA 14091000 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+6242M +87F +51P 85%R 8/2018
+1099NM +1.09E +.05P 43%P
+2.72E +1.06JDC +.84FLC 85%R 8/2018
AGE X DAYS MILK DCR % FAT % PRT DCRG
2-00 2 365 25800 95 4.1 1095 3.2 847 95
3-07 2 355 28130 95 4.5 1275 3.5 889 95
3-04 2 355 32180 95 4.2 1367 3.1 848 95
LIFE 1554 108820 95 4.3 476 3.4 518

06/22/2010
+2548G
SEAGUIR-BAY SUPERSTRE-ET
USA 69988134 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1128M +43F +46P 83%R 8/2018
+877T +.88JDC +.59FLC 80%R 8/2018

07/11/2011
+2178G
GLEN-D-HAVEN IONA BARBI-ET
USA 56517166 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/18

+401 90 EVEVE +57F +31P 89%R 8/2018
+2.07M +1.80JDC +.37FLC 88%R 8/2018
2-02 3 365 34220 89 4.4 1532 3.4 1187 89
4-03 3 298 34890 88 4.4 1322 3.2 1122 86
LIFE 1364 128350 88 4.5 1347 3.6 1144 86

02/11/2010
+2450G
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
840003006972816 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1202M +114F +77F 68%US
+412NM +1.14E +.01P 68%US
+2.17T +3.11JDC +2.20FLC 3K GPEI 8220R
+2199G

06/22/2010
+2250G
J-MOR HAN-O-MAN HOSPER-ET
USA 14091000 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+6242M +87F +51P 85%R 8/2018
+1099NM +1.09E +.05P 43%P
+2.72E +1.06JDC +.84FLC 85%R 8/2018
AGE X DAYS MILK DCR % FAT % PRT DCRG
2-00 2 365 25800 95 4.1 1095 3.2 847 95
3-07 2 355 28130 95 4.5 1275 3.5 889 95
3-04 2 355 32180 95 4.2 1367 3.1 848 95
LIFE 1554 108820 95 4.3 476 3.4 518

06/22/2010
+2548G
SEAGUIR-BAY SUPERSTRE-ET
USA 69988134 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1128M +43F +46P 83%R 8/2018
+877T +.88JDC +.59FLC 80%R 8/2018

07/11/2011
+2178G
GLEN-D-HAVEN IONA BARBI-ET
USA 56517166 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/18

+401 90 EVEVE +57F +31P 89%R 8/2018
+2.07M +1.80JDC +.37FLC 88%R 8/2018
2-02 3 365 34220 89 4.4 1532 3.4 1187 89
4-03 3 298 34890 88 4.4 1322 3.2 1122 86
LIFE 1364 128350 88 4.5 1347 3.6 1144 86

02/11/2010
+2450G
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
840003006972816 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1202M +114F +77F 68%US
+412NM +1.14E +.01P 68%US
+2.17T +3.11JDC +2.20FLC 3K GPEI 8220R
+2199G

06/22/2010
+2250G
J-MOR HAN-O-MAN HOSPER-ET
USA 14091000 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+6242M +87F +51P 85%R 8/2018
+1099NM +1.09E +.05P 43%P
+2.72E +1.06JDC +.84FLC 85%R 8/2018
AGE X DAYS MILK DCR % FAT % PRT DCRG
2-00 2 365 25800 95 4.1 1095 3.2 847 95
3-07 2 355 28130 95 4.5 1275 3.5 889 95
3-04 2 355 32180 95 4.2 1367 3.1 848 95
LIFE 1554 108820 95 4.3 476 3.4 518

06/22/2010
+2548G
SEAGUIR-BAY SUPERSTRE-ET
USA 69988134 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1128M +43F +46P 83%R 8/2018
+877T +.88JDC +.59FLC 80%R 8/2018

07/11/2011
+2178G
GLEN-D-HAVEN IONA BARBI-ET
USA 56517166 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/18

+401 90 EVEVE +57F +31P 89%R 8/2018
+2.07M +1.80JDC +.37FLC 88%R 8/2018
2-02 3 365 34220 89 4.4 1532 3.4 1187 89
4-03 3 298 34890 88 4.4 1322 3.2 1122 86
LIFE 1364 128350 88 4.5 1347 3.6 1144 86

02/11/2010
+2450G
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
840003006972816 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1202M +114F +77F 68%US
+412NM +1.14E +.01P 68%US
+2.17T +3.11JDC +2.20FLC 3K GPEI 8220R
+2199G

06/22/2010
+2250G
J-MOR HAN-O-MAN HOSPER-ET
USA 14091000 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+6242M +87F +51P 85%R 8/2018
+1099NM +1.09E +.05P 43%P
+2.72E +1.06JDC +.84FLC 85%R 8/2018
AGE X DAYS MILK DCR % FAT % PRT DCRG
2-00 2 365 25800 95 4.1 1095 3.2 847 95
3-07 2 355 28130 95 4.5 1275 3.5 889 95
3-04 2 355 32180 95 4.2 1367 3.1 848 95
LIFE 1554 108820 95 4.3 476 3.4 518

06/22/2010
+2548G
SEAGUIR-BAY SUPERSTRE-ET
USA 69988134 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1128M +43F +46P 83%R 8/2018
+877T +.88JDC +.59FLC 80%R 8/2018

07/11/2011
+2178G
GLEN-D-HAVEN IONA BARBI-ET
USA 56517166 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/18

+401 90 EVEVE +57F +31P 89%R 8/2018
+2.07M +1.80JDC +.37FLC 88%R 8/2018
2-02 3 365 34220 89 4.4 1532 3.4 1187 89
4-03 3 298 34890 88 4.4 1322 3.2 1122 86
LIFE 1364 128350 88 4.5 1347 3.6 1144 86

02/11/2010
+2450G
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
840003006972816 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1202M +114F +77F 68%US
+412NM +1.14E +.01P 68%US
+2.17T +3.11JDC +2.20FLC 3K GPEI 8220R
+2199G

06/22/2010
+2250G
J-MOR HAN-O-MAN HOSPER-ET
USA 14091000 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+6242M +87F +51P 85%R 8/2018
+1099NM +1.09E +.05P 43%P
+2.72E +1.06JDC +.84FLC 85%R 8/2018
AGE X DAYS MILK DCR % FAT % PRT DCRG
2-00 2 365 25800 95 4.1 1095 3.2 847 95
3-07 2 355 28130 95 4.5 1275 3.5 889 95
3-04 2 355 32180 95 4.2 1367 3.1 848 95
LIFE 1554 108820 95 4.3 476 3.4 518

06/22/2010
+2548G
SEAGUIR-BAY SUPERSTRE-ET
USA 69988134 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1128M +43F +46P 83%R 8/2018
+877T +.88JDC +.59FLC 80%R 8/2018

07/11/2011
+2178G
GLEN-D-HAVEN IONA BARBI-ET
USA 56517166 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/18

+401 90 EVEVE +57F +31P 89%R 8/2018
+2.07M +1.80JDC +.37FLC 88%R 8/2018
2-02 3 365 34220 89 4.4 1532 3.4 1187 89
4-03 3 298 34890 88 4.4 1322 3.2 1122 86
LIFE 1364 128350 88 4.5 1347 3.6 1144 86

02/11/2010
+2450G
MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
840003006972816 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15

+1202M +114F +77F 68%US
+412NM +1.14E +.01P 68%US
+2.17T +3.11JDC +2.20FLC 3K GPEI 8220R
+2199G

06/22/2010
+2250G
J-MOR HAN-O-MAN HOSPER-ET
USA 14091000 100%RHA-NA TR TP TC TY TD
GM 8/15