

**Razão social: LUCINIR RODRIGUES LTDA CNPJ: 11.291.386/0001-54**

Inscrição Estadual: 90852928-60

Endereço: Rua Jorge Lacerda N° 3675, Bairro Cancelli.

Cascavel-PR CEP: 85.811-352

E-mail: cascavel@semex.com.br Telefone: (45) 9.9966-1222

PREFEITURA MUNICIPAL DE MERCEDES/PR		PREGÃO 52/2024		
ITEM	PRODUTO	QNT	VAL UNT	VALOR TOTAL
1	Sêmen da raça Holandês Preto e Branco na base americana CDCB & HAUSA Genetic Evaluations04/2024 com as seguintes características: PTA LEITE maior ou igual a 2000 LBS BETA CASEINA A2A2 VIDA PRODUTIVA maior ou igual a 3,00 COMPOSTO DE UBERE maior ou igual a 1,00 ESCORE DE CÉLULAS SOMÁTICAS menor ou igual a 3,00 FACILIDADE DE PARTO TOURO menor ou igual a 2,00 ESTATURA menor ou igual a 1,50 Acondicionados em raques com 10 palhetas cada. - TOURO: ZEBRA	400	R\$ 14,00	R\$ 5.600,00
<b>LUCINIR RODRIGUES</b> LTDA:11291386000154 <b>ASSINATURA: LUCINIR RODRIGUES - CASCAVEL 16 DE SETEMBRO DE 2024.</b>		<b>R\$ 5.600,00</b>		
		CINCO MIL E SEISCENTOS REAIS.		
		VALIDADE: 60 DIAS		

Assinado de forma digital por LUCINIR RODRIGUES LTDA:11291386000154  
Dados: 2024.09.16 08:28:41 -03'00'



**2024**  
August Global Dairy  
Sire Genetic Evaluations

<a href="#">Home</a>	<a href="#">Dairy Bulls</a>	<a href="#">Register</a>	<a href="#">Background</a>	<a href="#">Links</a>	<a href="#">Contact Us</a>
----------------------	-----------------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------	----------------------------

**Print This Page**

# BLUMENFELD ZEBRA-ET

Interbull ID: 840M003141657502  
NAAB: 777HO11200

Date of Birth: 3/20/2017  
Genetic Recessive: 0  
Inbreeding Coef: 8.5

**Production Traits [CDCB 8/2024]: G**

% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NM\$	FM\$	CM\$	GM\$	Total Dtrs	Total Hrds	% US Dtrs	Gen. Base
99	2259	-0.20	30	-0.05	58	600	639	598	548.0	2691	647	55	USA-I,8/2024

**Management Traits [CDCB 8/2024]: G**

Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	2	96%
M. Calving Ease	1.9	91%
Prod Life	3.6	95%
S.cell Score	2.8	98%
Dtr PG Rate	-1	95%
Sire StillBirth	5.1	91%
Dtr StillBirth	4.3	91%
Livability	-2	84%

**Type Information, HA-, 8/2024 :**

TPI	2555	PTAT	1.03
Reliability	Daughters	Herds	
97%	776	291	

**Pedigree:**

<b>Sire</b>	<a href="#">ENDCO KB Apprentice</a>
<b>MGS</b>	<a href="#">WESTENRADE MOGUL SPRING</a>
<b>PGS</b>	<a href="#">MORNINGVIEW 5450-ET</a>
<b>Dam</b>	3131107147

**Codes:**

<b>aAa</b>	423651
<b>DMS</b>	345,234

**Linear Traits:**

Trait	Profile	Score
Udder Comp.		1.37
F & L Comp.		-0.93
Body Comp.		-0.44
Dairy Comp.		-0.02
Stature		0.41
Strength		-0.32
Body Depth		-0.17
Dairy Form		1.01
Rump Angle		0.42
Thurl Width		1.10
R. Legs Side View		-0.60
R. Legs Rear View		-1.21
Foot Angle		-0.34
Feet & Legs		-0.66
F. Udder Att.		1.23
R. Udder Ht.		2.36
R. Udder Width		1.40
Udder Cleft		0.50
Udder Depth		1.35
F. Teat Place.		-0.82
R. Teat Place.		0.00
Teat Length		0.36
<b>HA-, 8/2024</b>	<b>-2 -1 0 +1 +2</b>	

NITROTEC COMÉRCIO DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS LTDA.

Rua Pernambuco - Nº 2862 - Sala 01 - Coqueiral - Fone: (45)3222-6100 - vendas@nitrotec.tec.br

CEP - 85.807-050 - CASCAVEL PR

CNPJ: 09.492.811/0001-21

I.E.: 904.40342-36

Ao Pregoeiro do Município de Mercedes - PR  
Pregão Eletrônico n.º 52/2024  
Processo Licitatório nº 142/2024

**PROPOSTA DE PREÇOS**

Apresentamos nossa proposta para fornecimento do objeto conforme abaixo discriminado, de acordo com o Anexo I, que integra o instrumento convocatório da licitação em epígrafe.

**IDENTIFICAÇÃO DA PROPONENTE:**

Razão Social: Nitrotec Comércio de Produtos Agropecuários Ltda  
CNPJ: 09.492.811/0001-21 Inscrição Estadual: 90440342-36  
Endereço: Rua Pernambuco - Nº 2862 - Sala 01 - Coqueiral - Cascavel - Paraná - CEP 85.807-050  
Representante: Sandro Henrique Borella - Diretor Administrador - RG. 22.237.908-X - CPF 164.023.768-25  
Fone/Fax: 45.3222-6100 E-mail: vendas@nitrotec.tec.br  
Banco da Licitante: Banco do Brasil - Conta Bancária: 134074-3 - Nº da agência: 3007-4

Item	Quant.	Descrição	Unid.	Marca/ Fabricante	Valor unitário	Valor total
07	3.000	<b>Gás Comprimido</b> Nome: Nitrogênio Líquido Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Altamente Refrigerado Fórmula Química: N2 Massa Molecular: 28,96 G/MOL Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,999% Característica Adicional: Grau Analítico Número De Referência Química: Cas 7727-37-9. <b>Nitrogênio líquido; para armazenamento de sêmen bovino</b>	Litros	Nitrotec/ White Martins	R\$ 5,20	R\$ 15.600,00
<b>Valor total: 15.600,00 - Quinze mil e seiscentos reais.</b>						

Declaramos que:

- No preço estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos de frete, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.
- A remessa de eventuais ordens de compra e demais comunicações poderão ser encaminhadas pelo e-mail: vendas@nitrotec.tec.br
- Prazo de validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, estendendo-se à etapa de lances verbais.
- Nosso produto ofertado atende às exigências do edital
- Prazo de entrega e pagamento: Conforme edital.

Cascavel, 16 de setembro de 2024

09.492.811/0001-21  
NITROTEC COM. DE PRODUTOS  
AGROPECUÁRIOS LTDA.  
RUA PERNAMBUCO, 2862  
COQUEIRAL - CEP 85.807-050  
CASCAVEL - PR

  
Nitrotec Comércio de Produtos Agropecuários Ltda.  
PP. Sandro Henrique Borella  
RG. 22.237.908-X E CPF 164.023.768-25  
Diretor Administrador





# iza Assistência Veterinária

Tramontini Representação Comercial Ltda - ME  
CNPJ: 13.526.528/0001-40  
Insc. Estadual:90714714-27



## EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 52/2024 EDITAL LICITATÓRIO Nº 142/2024

### PROPOSTA COMERCIAL

**TRAMONTINI REPRESENTACAO COMERCIAL LTDA**  
CNPJ: 13.526.528/0001-40  
Avenida Presidente Castelo Branco, 5636, CEP 87.501-170  
Umuarama-Paraná  
(44) 99976-2981 - tramontinivet@hotmail.com

A Prefeitura Municipal Mercedes – PR  
Pregão Eletrônico nº 52/2024.

Apresentamos e submetemos a apreciação de Vossa Senhoria, nossa proposta de preços do Pregão Eletrônico, em epígrafe.

Item	Quant	UND	Descrição do Produto	Marca/ Modelo	V. Unit	V. Total
3	400	Doses	Genetic Evaluations 04/2024 com as seguintes características: PTA LEITE maior ou igual a Sêmen da raça Holandês Vermelho e Branco na base americana CDCB & HA-USA 800 LBS VIDA PRODUTIVA maior ou igual a 1,50 <b>FACILIDADE DE PARTO TOURO</b> menor ou igual 3,00 ESTATURA menor ou igual 1,50 COMPOSTO DE ÚBERE maior ou igual 1,00 SCORE CÉLULA SOMÁTICA menor ou igual a 3,00 <b>Acondicionados em raques com 10 palhetas cada.</b>	GENEX TWISTED-RED 001HO15720	7,40	2.960,00
6	400	Doses	Sêmen da raça Senepol com prova Embrapa/Genepplus, não inferior a 2024, com as seguintes características: PESO AO NASCER menor ou igual a 0,5 PESO AO SOBREANO maior ou igual a 5 AOL maior ou igual a 0,10 IQG maior ou igual 1,5 <b>Acondicionados em raques com 10 palhetas cada.</b>	GENEX MAGO 001SE00015	8,50	3.400,00

R\$ 6.360,00 (Seis mil, trezentos e sessenta reais)

Prazo de validade da proposta de preços: 60 dias

Forma de pagamento: 30 dias

Prazo de garantia: 12 meses

Declaramos que em nossos preços estão inclusos todos os custos diretos e indiretos para a perfeita entrega/execução do objeto licitado.

#### DADOS BANCÁRIOS:

SICOOB

Ag: 4379

C/C:1492-3

Av: Pres. Castelo Branco, 5636 Zona I – Umuarama – Pr. CEP 87501-170

Tel: (44) 99976-2981 E-mail: [tramontinivet@hotmail.com](mailto:tramontinivet@hotmail.com)



# za Assistência Veterinária

Tramontini Representação Comercial Ltda - ME  
CNPJ: 13.526.528/0001-40  
Insc. Estadual: 90714714-27



Umuarama-Paraná, 16 de Setembro de 2024.

---

CELSON TRAMONTINI FILHO  
CPF: 624.369.459-34  
Sócio Administrador

---

Av: Pres. Castelo Branco, 5636 Zona I – Umuarama – Pr. CEP 87501-170  
Tel: (44) 99976-2981 E-mail: [tramontinivet@hotmail.com](mailto:tramontinivet@hotmail.com)



2024  
August Global Dairy  
Sire Genetic Evaluations

<a href="#">Home</a>	<a href="#">Dairy Bulls</a>	<a href="#">Register</a>	<a href="#">Background</a>	<a href="#">Links</a>	<a href="#">Contact Us</a>
----------------------	-----------------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------	----------------------------

[Print This Page](#)

# KOEPON TWISTED-RED-ET

Interbull ID: NLDM000597117138  
NAAB: 001HO15720

Date of Birth: 6/8/2020  
Genetic Recessive: 0  
Inbreeding Coef: 22.1

**Production Traits [CDCB 8/2024]: G**

% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NM\$	FM\$	CM\$	GM\$	Total Dtrs	Total Hrds	% US Dtrs	Gen. Base
82	933	0.04	47	0.01	32	728	706	733	709.0			100	USA-D,8/2024

**Management Traits [CDCB 8/2024]: G**

Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	1.7	81%
M. Calving Ease	2.2	70%
Prod Life	5.7	77%
S.cell Score	2.89	78%
Dtr PG Rate	1.8	77%
Sire StillBirth	5.7	71%
Dtr StillBirth	4.4	64%
Livability	3.6	73%

**Type Information, HA-, 8/2024 :**

<b>TPI</b>	2736	<b>PTAT</b>	1.26
<b>Reliability</b>	Daughters	<b>Herds</b>	
80%			

**Pedigree:**

<b>Sire</b>	<a href="#">KOEPON ALTATOP-RED</a>
<b>MGS</b>	<a href="#">MR SOFIAS SS SENATOR-ET</a>
<b>PGS</b>	<a href="#">MR SOFIAS SS SENATOR-ET</a>
<b>Dam</b>	761387020

**Codes:**

<b>aAa</b>	243615
<b>DMS</b>	561,135

**Linear Traits:**

Trait	Profile	Score
Udder Comp.		2.07
F & L Comp.		1.00
Body Comp.		0.21
Dairy Comp.		-0.62
Stature		0.68
Strength		0.01
Body Depth		-0.46
Dairy Form		-0.10
Rump Angle		-0.60
Thurl Width		0.22
R. Legs Side View		-0.34
R. Legs Rear View		1.35
Foot Angle		1.44
Feet & Legs		0.97
F. Udder Att.		2.45
R. Udder Ht.		2.83
R. Udder Width		2.10
Udder Cleft		0.68
Udder Depth		1.98
F. Teat Place.		0.81
R. Teat Place.		0.77
Teat Length		-0.79
<b>HA-, 8/2024</b>	<b>-2 -1 0 +1 +2</b>	



Nome Completo: KOEPON TWISTED-RED-ET

Registro BRA: --

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 08/2024

Registro USA: HONLD000597117138

Nasc: 08/06/2020

Kappa Caseína: AB

Recessivos: TC,TD,TE,TL,TP,TV,TY

**Pedigree - ALTATOP-RED x SALVATORE RC x RUBICON**

Pai	AltaTOP-RED
Mãe	LAKESIDE UPS RED RANGE
Avô Materno	SALVATORE RC
Bisavô Materno	RUBICON

**ICC\$ 754**

Eficiência Produção	413
Sustentabilidade	269
Fertilidade	72

**Índices Compostos**

	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	97	--
MLV\$	728	--
MQV\$	733	--
MFV\$	706	--
MPV\$	709	--
TPI	2736	--

**Saúde**

	PTA	CONF (%)
VP	5.7	--
Livability	3.6	--
Liv Novilhas	0.2	--
CCS	2.89	--
DPR	1.8	--
CCR	2.3	--
HCR	1.8	--
SCR	-0.5	--
PregCheck	99.2	--
PregCheck+	0	--
EFI	11.8	--
Prim. Parto Precoce	2	--
Fac.Parto - touro	1.7	--
Fac.Parto - filha	2.2	--
Natimorto Touro	5.7	--
Natimorto Filha	4.4	--

**Produção**

	PTA	CONF (%)
Leite	933	--
Gordura	47	--
Gordura %	0.04	--
Proteína	32	--
Proteína %	0.01	--
CPG	79	--
Feed Saved	111	--

**Conformação**

	PTA	CONF (%)
TIPO	1.26	--
C. Úbere	2.07	--
C. P&P	1	--
C. Tam. Corporal	0.21	--
C. Leiteiro	-0.62	--
Filhas	0	0
Rebanhos	0	0

**Prova Linear**

Estatura	<div style="width: 10%;"></div>	0.68
Força		0.01
Prof. Corporal	<div style="width: 10%;"></div>	-0.46
Forma Leiteira	<div style="width: 2%;"></div>	-0.1
Ang. Garupa	<div style="width: 10%;"></div>	-0.6
L. Garupa	<div style="width: 5%;"></div>	0.22
Perna V. Lateral	<div style="width: 10%;"></div>	-0.34
Perna V. Trás	<div style="width: 20%;"></div>	1.35
Ang. Casco	<div style="width: 25%;"></div>	1.44
Score P&P	<div style="width: 15%;"></div>	0.97
Ad. Úbere Ant	<div style="width: 30%;"></div>	2.45
Alt. Úbere Post	<div style="width: 35%;"></div>	2.83
Larg. Úbere Post	<div style="width: 25%;"></div>	2.1
Lig. Central	<div style="width: 10%;"></div>	0.68
Profund. Úbere	<div style="width: 25%;"></div>	1.98
Coloc. Tetos Ant	<div style="width: 15%;"></div>	0.81
Coloc. Tetos Post	<div style="width: 15%;"></div>	0.77
Comp. Teto	<div style="width: 10%;"></div>	-0.79



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte / Genepplus  
**RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - SENEPOL - Janeiro/2024**

Ficha do Animal: ZT3694 - ZT 3694 FIV

Nascimento: 02/10/2018      Sexo: M      DM: dmdm  
Categoria: PO      Consanguinidade: 4.98      Slick: SS  
Pai: R01344 - WCS 410S  
Mãe: BV0097 - BELA VISTA 97 FIV  
Avô Mat: R00569 - AMI 635E - FLOR DE MAYO  
Fazenda: FAZENDA SANTO ANTONIO DA GRAMA

Filhos na Avaliação: 2      Nº de Rebanhos: 1      Filhos Nascidos: 320      Nº de Rebanhos: 40

	DEPg	AC	TOP%	CI	-	+
PN (Kg)	-0.5157	25	6	E		
PD-EM (Kg)	0.7832	14	22	S		
PD-ED (Kg)	3.7210	24	19	S		
TMD (Kg)	2.6437		10	E		
PS (Kg)	12.2084	36	2	E		
GPD (Kg)	8.4874	36	1	E		
CFD (1-6)	0.2861	24	1	E		
CFS (1-6)	0.4282	33	0.5	E		*
PES (cm)	0.8718	30	0.5	E		*
AOL (cm <sup>2</sup> )	1.7332	31	2	E		
EGS (mm)	0.1821	43	23	S		
MAR (%)	-0.0080	29	53	R		
CAR (kg/dia)	0.0164	18	66	R		

**IQGg (Básico): 2.69**

**TOP%: 0.5**

7%\*PN + 23%\*TMD + 14%\*PS + 8%\*GPD + 10%\*PES + 8%\*CFS + 12%\*AOL + 9%\*EGS + 2%\*MAR + 7%\*CAR

Central	Telefone
GENEX Brasil	(16) 3362-3888

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; TOP = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; ED = Efeito Direto; PN = Peso ao Nascer (kg); PD = Peso à Desmama (kg); PS = Peso ao Sobreano (kg); GPD = Ganho Pós-Desmama (kg); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); AOL = Área de Olho de Lombo (cm<sup>2</sup>); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (mm); MAR = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia).





ANEXO I  
PROPOSTA PREÇO

**Pregão Eletrônico nº 52/2024**  
**Processo Licitatório nº 142/2024**

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1. Aquisição de sêmen bovino e nitrogênio necessários para execução do programa de incentivo à inseminação bovina, conforme art. 20 da Lei Municipal n.º 1336/2015, com a redação dada pela Lei Municipal n.º 1.740/2022, desenvolvido pela Secretaria de Agricultura, Pecuária e Meio Ambiente, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

Item	Descrição	Código BR	Unid	Qtd	R\$ Unit	R\$ Total
2	Sêmen da raça Holandês Preto e Branco na base americana CDCB & HA USA Genetic Evaluations 04/2024 com as seguintes características: PTA LEITE maior ou igual a 1200 LBS, BETA CASEÍNA A2A2, VIDA PRODUTIVA maior ou igual a 1,50, COMPOSTO DE UBERE maior ou igual a 0,30, ESCORE CÉLULA SOMÁTICA menor ou igual a 3,00, FACILIDADE DE PARTO TOURO menor ou igual a 2,50, ESTATURA menor ou igual a 1,50, Acondicionados em raques com 10 palhetas cada. MARCA: ALTA GENETICS <b>MODELO: 011HO16910 STARK</b>	418846	Doses	400	R\$ 6,40	R\$ 2.560,00
4	Sêmen da raça Jersey na base americana CDCB & AJCA Genetic Evaluations 04/2024 com as seguintes características: PTA LEITE maior ou igual a 1000 LBS, VIDA PRODUTIVA maior ou igual a 4,00, ESCORE CEL.SOMATICA menor ou igual a 3,00, JUI maior ou igual a 10,00, BETA CASEÍNA A2A2, Acondicionados em raques com 10palhetas cada. MARCA: ALTA GENETICS <b>MODELO: 011JE07453 HORATIO {5}</b>	420289	Doses	700	R\$ 28,40	R\$ 19.880,00
5	Sêmen da raça Gir Leiteiro com prova não inferior a 2023 com as seguintes características: PTA LEITE maior ou igual a 400, LACTAÇÃO MÃE maior ou igual a 10.000, BETA CASEÍNA A2A2 Acondicionados em raques com 10 palhetas cada MARCA: ALTA GENETICS <b>MODELO: 011GL09046 - INPUT FIV CAL</b>	418847	Doses	800	R\$ 6,80	R\$ 5.440,00



Valor total do orçamento R\$ 27.800,00 (VINTE E SETE MIL E OITOCENTOS REAIS).

Validade da proposta: 60 dias

Prazo de entrega: 15 dias

Pagamento: 30 dias

Corbélia, 16 de SETEMBRO de 2024.



Documento assinado digitalmente  
ERICH BOTAN  
Data: 16/09/2024 09:00:12-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

---

**Erich Botan.**

**CPF: 768.063.919-15**

**SÓCIO**

**Vitavet Comercio de Produtos Agropecuários – EIRELI – ME**

**CNPJ: n.: 18.487.313/0001-81**



ANEXO I  
PROPOSTA PREÇO

**Pregão Eletrônico nº 52/2024**  
**Processo Licitatório nº 142/2024**

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1. Aquisição de sêmen bovino e nitrogênio necessários para execução do programa de incentivo à inseminação bovina, conforme art. 20 da Lei Municipal n.º 1336/2015, com a redação dada pela Lei Municipal n.º 1.740/2022, desenvolvido pela Secretaria de Agricultura, Pecuária e Meio Ambiente, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

Item	Descrição	Código BR	Unid	Qtd	R\$ Unit	R\$ Total
1	<b>Sêmen da raça Holandês Preto e Branco na base americana CDCB &amp; HAUSA Genetic Evaluations 04/2024 com as seguintes características:</b> PTA LEITE maior ou igual a 2000 LBS, BETA CASEINA A2A2, VIDA PRODUTIVA maior ou igual a 3,00, COMPOSTO DE UBERE maior ou igual a 1,00, ESCORE DE CÉLULAS SOMÁTICAS menor ou igual a 3,00, FACILIDADE DE PARTO TOURO menor ou igual a 2,00, ESTATURA menor ou igual a 1,50, <b>Acondicionados em raques com 10 palhetas cada.</b> MARCA: ALTA GENETICS MODELO: <b>011HO15758 GALVESTON</b>	418846	Doses	400	R\$ 14,80	R\$ 5.920,00
2	Sêmen da raça Holandês Preto e Branco na base americana CDCB & HA USA Genetic Evaluations 04/2024 com as seguintes características: PTA LEITE maior ou igual a 1200 LBS, BETA CASEINA A2A2, VIDA PRODUTIVA maior ou igual a 1,50, COMPOSTO DE UBERE maior ou igual a 0,30, ESCORE CÉLULA SOMÁTICA menor ou igual a 3,00, FACILIDADE DE PARTO TOURO menor ou igual a 2,50, ESTATURA menor ou igual a 1,50, Acondicionados em raques com 10 palhetas cada. MARCA: ALTA GENETICS MODELO: <b>011HO16910 STARK</b>	418846	Doses	400	R\$ 6,40	R\$ 2.560,00
4	Sêmen da raça Jersey na base americana CDCB & AJCA Genetic Evaluations 04/2024 com as seguintes características: PTA LEITE maior ou igual a 1000 LBS, VIDA PRODUTIVA maior ou igual a 4,00, ESCORE CEL.SOMATICA menor ou igual a 3,00, JUI maior ou igual a 10,00, BETA CASEÍNA A2A2, Acondicionados em raques com 10palhetas cada.	420289	Doses	700	R\$ 28,40	R\$ 19.880,00



	MARCA: ALTA GENETICS <b>MODELO: 011JE07453 HORATIO {5}</b>					
5	Sêmen da raça Gir Leiteiro com prova não inferior a 2023 com as seguintes características: PTA LEITE maior ou igual a 400, LACTAÇÃO MÃE maior ou igual a 10.000, BETA CASEÍNA A2A2 Acondicionados em raques com 10 palhetas cada MARCA: ALTA GENETICS <b>MODELO: 011GL09046 - INPUT FIV CAL</b>	418847	Doses	800	R\$ 6,80	R\$ 5.440,00


Valor total do orçamento R\$ 33.720,00 (TRINTA E TRÊS MIL SETECENTOS E VINTE REAIS).

Validade da proposta: 60 dias

Prazo de entrega: 15 dias

Pagamento: 30 dias

Corbélia, 16 de SETEMBRO de 2024.

Documento assinado digitalmente  
 ERICH BOTAN  
Data: 16/09/2024 12:13:37-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

**Erich Botan.**

**CPF: 768.063.919-15**

**SÓCIO**

**Vitavet Comercio de Produtos Agropecuários – EIRELI – ME**

**CNPJ: n.: 18.487.313/0001-81**



# AltaGALVESTON

011H015758

CO-OP ALTAGALVESTON-ET

FASTBALL X JOSUPER X GATEDANCER

H0840M003215564875 | Data Nasc. 6/5/2020

Kapa-Caseína AB | Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Genetic Codes TC TD TE TL TP TR TV TY

aAa 624 | DMS 561 | EFI 11.8 % | RHA 99%

Prova atual USA-202404

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2024

Conformação		Com base em 0 Filhas em 0 Explorações (81% Rel)				
PTAT	0.85	UDC				1.27
BWC	-0.95	FLC				0.15
	-2	-1	0	1	2	
Estatura						-0.04 Baixa
Força						-0.66 Débil
Prof. Corporal						-0.93 Pouco prof...
Forma Leiteira						+0.57 Aberta
Ângulo Garupa						-0.19 Levantada
Largura Garupa						-0.75 Estreita
Pernas Lateral						-0.81 Retas
Pernas Posterior						-0.08 Juntas
Ângulo Pé						+0.44 Acentuado
Score P&P						+0.19 Alto
Lig. Úbere Ant.						+0.95 Forte
Alt.Úbere Post.						+1.93 Alta
Larg. Úbere Post.						+1.34 Amplo
Ligamento Susp.						+0.83 Forte
Prof. Úbere						+0.64 Raso
Col. Tet. Ant.						+0.52 Juntos
Col. Tet. Post.						+0.90 Juntos
Comp. Tetos						-0.40 Curtos

PEDIGREE	
PAI	BOMAZ FASTBALL-ET
MÃE	CO-OP DD REMI 43825-ET
AVÔ MATERNO	UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
AVÓ MATERNA	FAIRMONT GATEDANCER RENA-ET
BISAVÔ MATERNO	TRIPLECROWN GATEDANCER-ET
BISAVÓ MATERNA	FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE-ET

TPI	NM\$
2719	847



PRODUÇÃO				
Leite	+2013 Lbs	82% Conf	CM\$	\$850
Proteína	+61 Lbs	-0.01%	FM\$	\$838
Gordura	+62 Lbs	-0.05%	GM\$	\$767

Com base em 0 Filhas em 0 Explorações (100% Filhas EUA)	
Produção Leite - filhas EUA	
Vol. Gordura - filhas EUA	
Vol. Proteína - filhas EUA	

CARACTERES SAÚDE			
Vida Produtiva	+4.2	Índice de Fertilidade	-1.5
Cow Livability	+1.2	Taxa Prenhês Filhas	-2.2
Heifer Livability	+1.1	Taxa Concepção Vacas	-1.1
Score Células Somáticas	+2.84	Taxa Concepção Novilhas	-0.6
MAST	1.2%	KETO	1.8%
METR	1.1%	RETP	-0.4%
DA	0.4%	MFEV	0.0%
Feed Saved	275	Zoetis WT\$	\$20
Zoetis DWP\$	\$907	Zoetis CW\$	\$12

CARACTERES PARTO					
Fac. Parto Touro	1.8%	76% Conf	Nat Mort Touro	4.9%	65% Conf
Fac. Parto Filhas	1.7%	70% Conf	Nat Mort Filhas	3.5%	64% Conf





# STARK

011H016910

SEKITA STARK 70797 WHEELHOUSE

AltaWHEELHOUSE X NASHVILLE X

HOBAM0000AX161902 | Data Nasc. 3/1/2022

Kapa-Caseína AB | Beta-Caseína A2A2

Haplótipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW3 EFI 11.7 % | RHA

Prova atual USA-202404

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2024

Conformação		Com base em 0 Filhas em 0 Explorações (79% Rel)				
PTAT	0.49	UDC				0.61
BWC	-0.50	FLC				0.47
	-2	-1	0	1	2	
Estatura						+0.09 Alta
Força						-0.15 Débil
Prof. Corporal						-0.31 Pouco prof...
Forma Leiteira						+0.94 Aberta
Ângulo Garupa						+0.84 Descaída
Largura Garupa						+0.30 Larga
Pernas Lateral						-0.12 Retas
Pernas Posterior						+0.97 Aprumadas
Ângulo Pé						-0.15 Baixo
Score P&P						+0.35 Alto
Lig. Úbere Ant.						-0.14 Frouxo
Alt. Úbere Post.						+0.83 Alta
Larg. Úbere Post.						+1.88 Amplo
Ligamento Susp.						+0.61 Forte
Prof. Úbere						-0.27 Fundo
Col. Tet. Ant.						+1.00 Juntos
Col. Tet. Post.						+0.93 Juntos
Comp. Tetos						-1.11 Curtos

PEDIGREE	
PAI	PEAK WHEELHOUSE-ET
MÃE	10888
AVÔ MATERNO	MR DYNASTY NASHVILLE-ET

TPI	NM\$
2861	994

PRODUÇÃO				
Leite	+1514 Lbs	80% Conf	CM\$	\$1006
Proteína	+62 Lbs	+0.05%	FM\$	\$911
Gordura	+84 Lbs	+0.09%	GM\$	\$918

Com base em 0 Filhas em 0 Explorações (100% Filhas EUA)	
Produção Leite - filhas EUA	
Vol. Gordura - filhas EUA	
Vol. Proteína - filhas EUA	

CARACTERES SAÚDE			
Vida Produtiva	+6.0	Índice de Fertilidade	0.2
Cow Livability	+1.2	Taxa Prenhês Filhas	-1.0
Heifer Livability	+0.7	Taxa Concepção Vacas	0.3
Score Células Somáticas	+2.84	Taxa Concepção Novilhas	2.3
MAST	2.5%	KETO	2.1%
METR	1.6%	RETP	0.2%
DA	0.7%	MFEV	0.0%
Feed Saved	237	Zoetis WT\$	\$0
Zoetis DWP\$	\$0	Zoetis CW\$	\$0

CARACTERES PARTO					
Fac. Parto Touro	2.1%	63% Conf	Nat Mort Touro	5.9%	60% Conf
Fac. Parto Filhas	1.8%	61% Conf	Nat Mort Filhas	5.4%	61% Conf



## AltaHORATIO {5}

011JE07453

JX PEAK ALTAHORATIO {5}-ET

HENDRIX {4} X ENLITE X GOT MAID

JE840M003247843494 | Data Nasc. 4/6/2022

Kapa-Caseína AB | Beta-Caseína A2A2 | BBR 100

Haplótipos JH1C JNSF

aAa 234 | DMS 456,561 | GFI 8.8 %

Prova atual USA-202404

CDCB & AJCA Genetic Evaluations 04/2024

### Conformação Com base em 0 Filhas em 0 Explorações (77% Rel)

PTAT 1.30 JUI 16.28

BWC 0.57

	-2	-1	0	1	2	
Estatura				[Bar chart showing +1.6]		+1.6 Alta
Força				[Bar chart showing +0.8]		+0.8 Forte
Forma Leiteira				[Bar chart showing +1.4]		+1.4 Aberta
Ângulo Garupa				[Bar chart showing -0.2]		-0.2 Levantada
Largura Garupa				[Bar chart showing +1.0]		+1.0 Larga
Pernas Lateral				[Bar chart showing -0.4]		-0.4 Retas
Ângulo Pé				[Bar chart showing +0.6]		+0.6 Acentuado
Lig. Úbere Ant.				[Bar chart showing +1.9]		+1.9 Forte
Alt.Úbere Post.				[Bar chart showing +0.9]		+0.9 Alta
Larg. Úbere Post.				[Bar chart showing +0.6]		+0.6 Amplo
Ligamento Susp.				[Bar chart showing +0.4]		+0.4 Forte
Prof. Úbere				[Bar chart showing +1.2]		+1.2 Raso
CoL. Tet. Ant.				[Bar chart showing +1.1]		+1.1 Juntos
CTP - Vista Lat.				[Bar chart showing -1.2]		-1.2 Afastados
CTP - Vista Trás				[Bar chart showing +0.9]		+0.9 Juntos
Comp. Tetos				[Bar chart showing -0.7]		-0.7 Curtos

### PEDIGREE

PAI	JX VIERRA HENDRIX {4}-ET
MÃE	PEAK 27728-ET
AVÔ MATERNO	PEAK ENLITE-ET
AVÔ MATERNA	JX SUNSET CANYON DAFFODIL {6}
BISAVÔ MATERNO	JX SUNSET CANYON GOT MAID {5}-
BISAVÔ MATERNA	SUNSET CANYON CITATION DAFFY 530-P-ET

JPI **181** CM\$ **664**



### PRODUÇÃO

Leite	+1451 Lbs	74% Conf	NM\$	\$657
Proteína	+55 Lbs	+0.01%	FM\$	\$601
Gordura	+61 Lbs	-0.04%	GM\$	\$603

Com base em 0 Filhas em 0 Explorações (100% Filhas EUA)

Produção Leite - filhas EUA

Vol. Gordura - filhas EUA

Vol. Proteína - filhas EUA

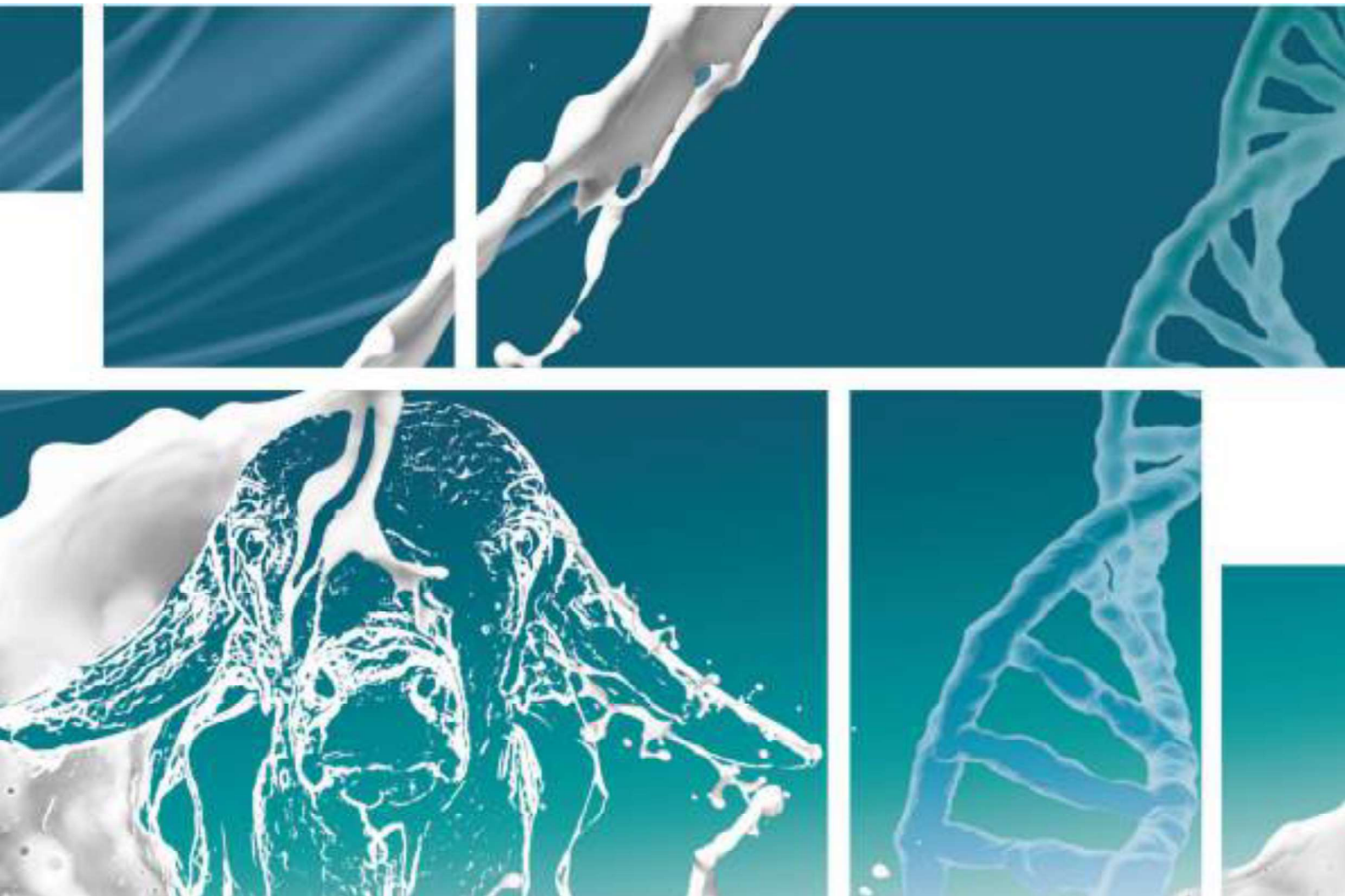
### CARACTERES SAÚDE

Vida Produtiva	+4.5		
Cow Livability	+0.6	Taxa Prenhês Filhas	0.1
Heifer Livability	+0.1	Taxa Concepção Vacas	1.5
Score Células Somáticas	+2.95	Taxa Concepção Novilhas	2.1
MAST	-1.0%	KETO	0.0%
METR	0.1%	RETP	-0.1%
DA	0.1%	MFEV	0.1%
Feed Saved		Zoetis WT\$	\$145
Zoetis DWP\$	\$1013	Zoetis CW\$	\$71

Juiz de Fora, MG / Abril, 2024

## Programa Nacional de Melhoramento do Gir Leiteiro Sumário Brasileiro de Touros

7ª Avaliação Genômica de Touros  
Resultado do Teste de Progênie



**Tabela 11. Todos os touros avaliados em 2024:** PTAs para produção de leite; idade ao primeiro parto; produção e teor de gordura, proteína e sólidos totais no leite. Genótipos para beta-caseína, kappa-caseína e beta-lactoglobulina e coeficiente de parentesco médio genômico (na forma de DECA), classificados pela PTA para leite.

Classificação Geral	Grupo	Identificação do Touro		Genótipos			Origem da Informação		Produção de Leite		Idade ao Primeiro Parto		Gordura			Proteína			Sólidos Totais			DECA de Parentesco Genômico				
		RGD	Nome	B-CN	K-CN	B-LG	N° Filhas	N° Rebanhos	PTAL (kg)	Acc. (%)	Rel. (%)	PTA IPP (dias)	Acc. (%)	PTAG (kg)	Acc. (%)	PTA%G	Acc. (%)	PTAP (kg)	Acc. (%)	PTA%P	Acc. (%)		PTAST (kg)	Acc. (%)	PTA%ST	
1	31	EVPF444	EDANK TE JABAQUARA	A1A2	AB	BB	10	5	982	85	72	-28	81	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	10
2	32	JCVL1808	ANTONIONE FIV CABO VERDE	A2A2	AA	AB	8	4	936	88	77	-63	85	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	10
3	28	CKGL366	CK OPERCUS	A1A2	AB	AA	6	4	822	85	72	-89	81	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	10
4	31	RRP7660	NEYMAR FIV DE BRAS.	A2A2	AA	AA	12	8	773	87	76	-36	83	28	63	0,05	62	15	64	-0,09	69	35	61	-0,06	60	10
5	30	CAL10671	FULMINANTE FIV CAL	A2A2	AA	AB	21	8	789	90	80	-47	85	40	74	0,10	70	23	73	-0,11	81	70	71	-0,06	68	10
6	32	CAL11813	INPUT CAL	A2A2	AA	AB	6	4	737	84	71	-73	80	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	10
7	32	CAL11774	IMPECAVEL FIV CAL	A2A2	AA	AB	11	6	724	86	74	-54	82	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	10
8	32	RCBR261	IMONT BLANC PARACATU	A2A2	AA	AB	1	1	713	78	61	-49	76	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	9
9	30	EGB477	HILIO DO EGB	A2A2	AA	AB	7	5	704	77	59	-32	71	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	8
10	25	FJLS49	ELE DO SUCESSO	A2A2	AA	BB	22	12	693	88	78	-15	84	28	68	-0,04	64	19	68	-0,02	77	53	68	-0,15	64	10
11	21	DAB249	GALLI DAB	A2A2	AA	AA	24	14	682	87	75	-24	81	31	68	0,12	64	18	66	-0,03	74	52	61	0,07	58	9
12	32	ZAB1044	TROVAO 2B	A2A2	AA	AB	3	2	678	85	73	-64	81	29	63	0,07	61	19	63	0,02	68	40	61	0,03	59	10
13	32	GVNR1124	RILTON FIV VILA RICA	A2A2	AA	AB	6	4	651	86	75	-63	83	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	10
14	31	JCVL1558	XINDLER CABO VERDE	A2A2	AA	AB	6	3	650	84	71	-68	81	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	10
15	31	FGVP2035	JUPIO DA EPAMIG	A1A2	AB	BB	12	6	646	82	67	-27	74	20	49	0,02	46	12	47	0,00	53	26	45	-0,03	43	8
16	31	MQV58	FUTURO FIV DA QUERO VE	A2A2	AA	BB	9	5	645	83	68	-69	79	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	10
17	27	CEAP84	AKILES FIV GV5	A2A2	AA	AA	42	5	645	91	84	-40	86	25	67	-0,04	63	19	67	-0,01	75	47	66	-0,25	63	10
18	32	BASP1502	METANO FIV DO BASA	A2A2	AA	AA	12	11	643	88	78	-64	86	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	10
19	32	IVAR4446	NAPOLITANO VILLEFORT	A2A2	AA	AA	0	0	641	85	72	-40	81	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	10
20	26	TOLA95	DISNEY TOL	A1A2	AB	AB	22	13	625	86	75	-9	81	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	7
21	29	JMCH70	CAPRICO NOVO HORIZONTE	A2A2	AA	AB	25	9	619	86	74	-46	81	17	61	0,08	59	10	61	0,02	67	33	57	0,11	55	8
22	29	LCRM50	DIVINO FIV STA CRUZ	A1A2	AA	AB	24	10	615	84	70	-57	81	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	8
23	25	EGB57	CALEB TE DO EGB	A2A2	AA	AB	13	9	610	84	70	-18	78	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	5
24	26	ABP1261	INOVO DA SALOBO	A1A2	AB	BB	15	7	609	86	74	-15	81	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	10
25	21	MJUR977	MAR NAMORADO RELOGIO	A2A2	AB	BB	19	10	609	81	66	-12	73	17	70	-0,03	64	13	65	-0,04	76	46	57	0,05	52	4

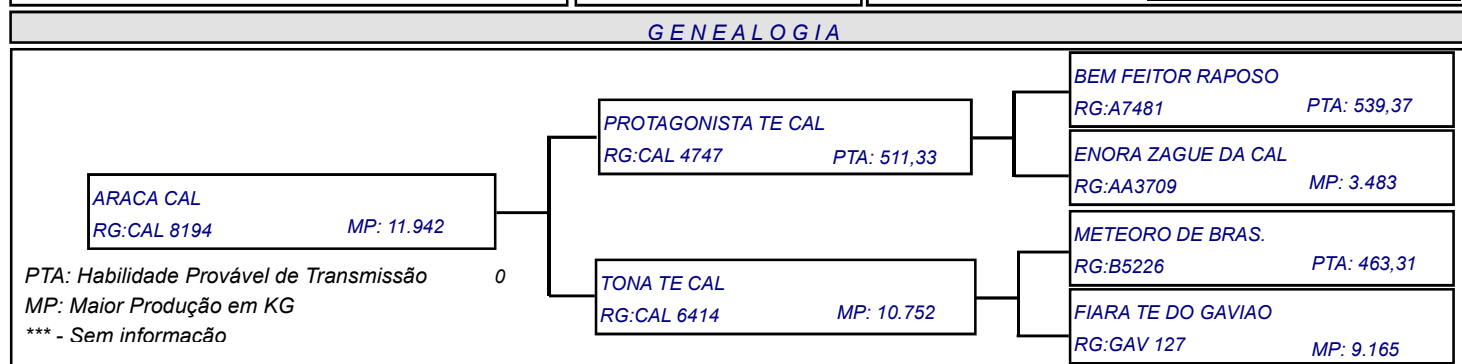




## RELATÓRIO INDIVIDUAL DE LACTAÇÃO

MATRIZ - GIRPO		PRODUTO	
Nome <b>ARACA CAL</b>	Nome <b>FIBRILA CAL</b>	Sexo <b>F</b>	RG <b>CAL 10397</b>
Nascimento <b>02/12/2007</b>	RG <b>CAL 8194</b>	Pai <b>SEGREDO CAL</b>	RG <b>CAL 5760</b>
Proprietário <b>GABRIEL DONATO ANDRADE/FI</b>	Técnico/Credenciado <b>MARCO SILIO LAINI</b>	A(s) Lactação(es) 1 a 10 realizada(s) em propriedade do(a) Sr(a). <b>GABRIEL DONATO</b>	
Fazenda <b>CALCIOLANDIA</b>			
Município <b>ARCOS</b>	UF <b>MG</b>		

LACTAÇÃO				
<b>Produção Real</b>		<b>Ajuste à Idade Adulta</b>		<b>Data do Parto</b> <b>19/04/2012</b>
<b>Dias</b>	<b>Leite kg</b>	<b>Média kg</b>	<b>Gordura %</b>	<b>Encerramento</b> <b>28/05/2013</b>
305	305	9.398	30,80	4,00
365	365	11.942	32,70	4,00
				<b>Ordem do Parto</b> <b>2º</b>
				<b>Idade no Parto</b> <b>4 Anos, 4 Meses, 17 Dias</b>
				<b>Lactação Controlada</b> <b>2ª</b>



PESAGENS DE CAMPO									Produções Anteriores			
Controle	Data	Esgota (kg)	1ºOrd (kg)	2ºOrd (Kg)	3ºOrd (Kg)	Total (kg)	MG (%)	RA	Ano	Produção	Dias	Média
1º	30/05/2012	6,000	8,100	10,000	8,700	26,800	4,70	3	2.010	6.629	357	18,6
2º	05/07/2012	8,800	7,800	9,200	9,600	26,600	4,10	5				
3º	10/08/2012	-	13,600	13,600	13,600	40,700	-	5				
4º	19/09/2012	14,000	5,200	9,400	16,000	30,600	3,90	5				
5º	31/10/2012	6,200	8,800	9,200	9,200	27,200	2,50	5				
6º	08/12/2012	7,000	6,600	8,800	9,200	24,600	4,50	5				
7º	21/01/2013	8,800	13,400	16,400	10,400	40,200	-	5				
8º	23/02/2013	9,200	10,400	16,200	14,600	41,200	4,40	5				
9º	06/04/2013	10,800	10,200	21,000	12,800	44,000	-	5				
10º	13/05/2013	12,200	14,400	11,600	14,800	40,800	-	5				
11º	-	-	-	-	-	-	-	-				
12º	-	-	-	-	-	-	-	-				

**OBSERVAÇÃO**

APTIDÃO LEITEIRA

**CAUSA SECAGEM**  
NAO CONSTA CAUSA DE SECAGEM  
(CONSIDERADA NORMAL)

**ELIMINAÇÃO**

