

# GENETIP

E CONVIDADOS



## ETAPA EMBRIÕES

GENÉTICA COM IDENTIDADE

### 12 DE MAIO

TERÇA-FEIRA • 19H

CONVIDADOS



BRANGUS  
DO SERTÃO



3 MARIAS  
agronegócios



LEILOEIRA

TRANSMISSÃO

ASSESSORIA



# FALE CONOSCO

## BRANGUS HP



**11 99228 1108**

Ladislau Lancsarics Jr



**11 99681 7578**

Henrique Lancsarics

## PARCEIROS



**19 97131 1138**

Adriano Oliveira



**43 98801 2159**

Tiago Maiola



**51 99853 5144**

Bruno Bangel



**34 99157 0243**

Patrick Pereira

# FALE CONOSCO

## CENTRAL LEILÕES



**(18) 99671-4413**  
Bruna Oliveira



**(18) 99802-2257**  
Eduardo Bizari



**(18) 99623-0177**  
Felipe Amêndola



**(18) 99702-7274**  
Heitor Carolino



**(18) 99802-2241**  
Luiz Jacinto



**(18) 99802-3290**  
Marcos Vasiliev



**(18) 99708-4381**  
Matheus Baldini



**(18) 99678-8366**  
Rafael Novaes



**(18) 99611-4208**  
Tais Otoboni



**(18) 99736-4281**  
Guilherme Furtado

# FALE CONOSCO

## TELLECHEA & BASTOS LEILÕES



**(55) 99916-3332**

Pedro Bastos



**(55) 99953-4072**

Leonardo Bertei



**(55) 99914-1612**

Willian Klein



**(55) 99675-9531**

Eduardo Osório



**(55) 99696-2202**

Gabriel Epaminondas



**(51) 99535-5233**

Anderson Silveira



**(55) 99994-0737**

Sergio Machado



**(55) 99902-3500**

Carolina Osorio



**(55) 3412-2188**

Escritório

## **GARANTIA DE PREENHEZ**

4 prenhez nos lotes com doadora e cruzamento definido.  
9 prenhez no lote especial Livre Escolha, desde que a transferência dos embriões seja executada pela equipe da Nova Veterinária ou por equipe chancelada pela mesma.

## **TRANSFERÊNCIA DE EMBRIÕES**

O custo da transferência dos embriões será do comprador. A Nova Veterinária fica responsável pela TE e contato com cliente, cuidando dos assuntos pré e pós transferências, bem como controlando os resultados e possíveis reposições.

## **PRONTA ENTREGA**

Para os pacotes de embriões não disponíveis para pronta entrega, nosso prazo de produção e envio será de 90 dias a partir da data do leilão.

## **FORMA DE PAGAMENTO**

30 parcelas, sendo 10 duplas + 10 mensais

### **CONDIÇÃO ESPECIAL PARA PAGAMENTO À VISTA**

10% de desconto - 1 Lote

12% de desconto - 2 lotes

15% de desconto - 3 lotes ou mais

# QUANTIDADE DE EMBRIÕES

LOTE	QTD	DOADORA	TOURO
CAMPEÃO	15	R422 - R048 - R064	LIVRE ESCOLHA
ESPECIAL	10	R194	COLOSSO
Lote 1A	10	362H	SPARTACUS
Lote 1B	10	362H	CAPITAL GAIN
Lote 2A	10	092I	CAPITAL GAIN
Lote 2B	10	092I	SPARTACUS
Lote 3A	10	238J	CURUPAY
Lote 3B	10	238J	ORION
Lote 4A	10	M116	MAYU
Lote 4B	10	M116	EMPOWER
Lote 5A	10	M156	ORION
Lote 5B	10	M156	MOCОВI
Lote 6A	10	M224	GULF COAST
Lote 6B	10	M224	MOCОВI
Lote 7A	10	M294	MOCОВI
Lote 7B	10	M294	PANTHEON
Lote 8A	10	M314	HOLLYWOOD
Lote 8B	10	M314	ORION
Lote 9A	10	M316	ORION
Lote 9B	10	M316	BIG TOWN
Lote 10A	10	M350	HOLLYWOOD
Lote 10B	10	M350	SPARTACUS
Lote 11A	10	N026	EMPOWER
Lote 11B	10	N026	MOCОВI
Lote 12A	10	0576	SPARTACUS
Lote 12B	10	0576	BIG POWER
Lote 14A	10	P148	L545
Lote 14B	10	P148	GULF COAST
Lote 15A	10	TE8787	SORPRESA
Lote 15B	10	TE8787	HEMINGWAY
Lote 16A	10	2346 LEXA	COMMANDER
Lote 16B	10	2346 LEXA	ORION
Lote 17A	10	M304	GULF COAST
Lote 17B	10	M304	ORION

# LOTE ESPECIAL CAMPEÃS DO MUNDIAL



Seguindo com nosso propósito de compartilhar genética para evolução da raça Brangus, apresentamos o Lote Especial "As campeãs do Mundial", formado pelas doadoras que integraram o Trio Grande Campeão Rústico Fêmeas, no Congresso Mundial Brangus 2026.

O pacote contém 15 embriões, produzidos na mesma aspiração das 3 doadoras campeãs, sendo o mínimo de 3 embriões por cada doadora.

E, reforçando nossa confiança nos 30 anos de seleção genética, ofertaremos Livre Escolha para Acasalamento dentre os touros Gen HP, abaixo indicados, que fazem parte das baterias das principais Centrais de Genética do Brasil

## MELHOR FÊMEA RÚSTICA

Congresso Mundial Brangus 2026

RANCHO BRG 144 CURANDERO

ANAMÉLIA FIV 0115

ANAMÉLIA FIV 180L

## ANAMÉLIA R422

GUARDIAN V7993 R.OSCAR TE

ANAMÉLIA FIV M156

ANAMÉLIA FIV 158H

## Integrante do TRIO GRANDE CAMPEÃO RÚSTICA

Congresso Mundial Brangus 2026

EBANO 5303 NÁTITO

RANCHO 1810 YUNQUE

RANCHO 1263 T/E

## ANAMÉLIA R048

ANAMÉLIA FIV 107I

ANAMÉLIA 342L

ANAMÉLIA 534H

## Integrante do TRIO GRANDE CAMPEÃO RÚSTICA

Congresso Mundial Brangus 2026

NEVER SURRENDER OF SALACOA 803D9

BRIGGS GULF COAST 23F5

MS SALACOA NEW ERA 23Z51

## ANAMÉLIA R064

RANCHO BRG 144 CURANDERO

ANAMÉLIA FIV 218H

ANAMÉLIA TE K522

# Livre escolha TOUROS PAIS



ARES



BIG POWER



COLOSSO



CÔMODUS



CRASSO



LUXOR



MERLIN



ÓRION



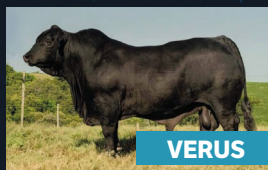
PANTHEON



PYRUS



SEVERUS



VERUS

# LOTE ESPECIAL FÁBRICA DE CARNE CARÇAÇA CHOICE +



BEZIER FILMES



CONSULTORIA

**ROBERTO  
BARCELLOS**

SUHN'S FOUNDATION 331Z28

**ANAMÉLIA FIV M241**

ANAMELIA FIV 248H

**ANAMÉLIA R194**

ANAMÉLIA FIV 259H

**ANAMÉLIA 354L**

ANAMELIA FIV 282H

Durante a Etapa GEN HP, na Gira Técnica do Congresso Mundial Brangus, nosso amigo Roberto Barcellos, o maior especialista em carne de qualidade do Brasil, elogiou nossa doadora Anamélia R194, por possuir uma avaliação de carcaça com índices extremamente superiores.

Para Etapa Embriões do leilão GEN HP, solicitamos ao Roberto um acasalamento para essa doadora e recebemos a indicação de um touro GEN HP, contratado pela Semex e com índices também extremamente superiores: Anamélia S085, "Colosso".

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA FEVEIRO 2025									
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA				AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC								
ED/e	PcPc	1,18	99	0,65	12,27	8	0,64	10,95	7	0,6	4,01	23	0,59	109,92	19,99	0,53	4,07	8,52	1,55	15,16	

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
98	0,6	5	0,45	23	0,23	4	1	0,47	76	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-



BEZIER FILMES

**EMBRIÃO - PAI  
COLOSSO**

ANAMÉLIA FIV O071

X

ANAMÉLIA 222L

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA MARÇO 2024									
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA				AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC								
ED/ED	PC/Pc	-0,43	22	0,65	22,44	1	0,65	18,88	1	0,63	21,98	1	0,62	120,04	18,36	0,60	4,01	8,94	1,37	12,23	

BRANGUS +																									
PND		PDD		PDM		PSD		PED		AOL	EGSD		EP8SD		GIMSD		PCTD		PCQD		CCD		OGD		
DEPG	%	DEPG	%	DEPG	%	DEPG	%	DEPG	%	DEPG	%	DEPG	%	DEPG	%	DEPG	%	DEPG	%	DEPG	%	DEPG	%	DEPG	%
0,52	76	5,91	2	-0,8	81	11,96	4	0,07	52	1,41	18	0,1	9	0,25	14	0,25	2	1,18	4	7,22	3	-0,09	61	1,12	81

LOTE  
**1A**

**362H**

ANAMÉLIA FIV 362H | NASC: 15/10/2013

BRANGUS  
**IP**



BEZIER FILMES

### 362H/BRINKS TE PICASSO 468L2/BRINKS HOTLINE 468D2

Filha de Soberano em Brinks Picasso 468L2. Comprovada doadora em produção, prolificidade e consistência. Colocou inúmeras filhas no seletor grupo de doadoras, como também reprodutores de importância, sendo sua filha mais destacada, a doadora Anamélia FIV 180L, mãe de Orion, provando toda consistência genética dessa linha materna.

RANCHO 215 TE

PICASSO OF BRINKS

**QUILPO 2104 DON RAUL**

**MS BRINKS TE PICASSO 468L2**

QUILPO 606 MAITEN

MISS BRINKS HOTLINE 468D2

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											
PELAGEM	CHIFRE	PN			DESM			FINAL			CARCAÇA		
		DEP	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC
ED/ED	PcPc	0,76	93	0,96	2,98	37	0,96	2,62	37	0,96	-2,73	70	0,94

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
98	0,94	2	0,92	90	0,84	10	5	0,89	31	0,92	6	0,81	97	0,77	99	0,78	82	0,79



## EMBRIÃO - PAI **SPARTACUS**

Gladiador  
X  
Sundance

### CONSISTÊNCIA GENÉTICA



180L - Doadora e irmã materna do embrião



M224 - Doadora e irmã paterna do embrião



SOBERANO  
Avô materno do embrião

**LOTE  
1B****362H**

ANAMÉLIA FIV 362H | NASC: 15/10/2013

**BRANGUS**  
**IP**

BEZIER FILMES

**362H/BRINKS TE PICASSO 468L2/BRINKS HOTLINE 468D2**

Filha de Soberano em Brinks Picasso 468L2. Comprovada doadora em produção, prolificidade e consistência. Colocou inúmeras filhas no seletor grupo de doadoras, como também reprodutores de importância, sendo sua filha mais destacada, a doadora Anamélia FIV 180L, mãe de Orion, provando toda consistência genética dessa linha materna.

RANCHO 215 TE

PICASSO OF BRINKS

**QUILPO 2104 DON RAUL****MS BRINKS TE PICASSO 468L2**

QUILPO 606 MAITEN

MISS BRINKS HOTLINE 468D2

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											
PELAGEM	CHIFRE	PN		DESM			FINAL			CARCAÇA			
		DEP	% AC	ÍNDICE	% AC	ÍNDICE	% AC	ÍNDICE	% AC	ÍNDICE	% AC		
ED/ED	PcPc	0,76	93	0,96	2,98	37	0,96	2,62	37	0,96	-2,73	70	0,94

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
98	0,94	2	0,92	90	0,84	10	5	0,89	31	0,92	6	0,81	97	0,77	99	0,78	82	0,79

**EMBRIÃO - PAI  
CAPITAL GAIN**

TMJ Three D  
X  
CB Hombre

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**

180L - Doadora e  
irmã materna do embrião



RIO NEGRO  
Irmão paterno do embrião



SOBERANO  
Avô materno do embrião

LOTE  
2A

0921

ANAMÉLIA FIV 0921 | NASC: 27/08/2014

BRANGUS  
HP



BEZIER FILMES

**Linhagem Materna: 0921/BRINKS TE PICASSO 468L2/ BRINKS HOTLINE 468D2**

Doadora filha de Curupay em linhagem americana Brinks 468L2, filha de Picasso of Brinks. Brinks 468L2, uma das matrizes oriundas do criatório americano Camp Cooley, é a fêmea que mais produziu doadoras no projeto genético HP.

RANCHO 2922

PICASSO OF BRINKS

RANCHO BRG 144 CURANDERO TE

MS BRINKS TE PICASSO 468L2

RANCHO 1604

MISS BRINKS HOTLINE

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											
PELAGEM	CHIFRE	PN			DESM			FINAL			CARCAÇA		
		DEP	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC
-	-	0,68	91	0,84	1,15	45	0,83	3,89	30	0,82	8,82	11	0,75

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
93	0,89	11	0,85	90	0,75	41	24	0,82	89	0,85	5	0,68	96	0,64	34	0,65	60	0,66



**EMBRIÃO - PAI  
CAPITAL GAIN**

TMJ Three D  
X  
CB Hombre

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**



ARES R193  
Irmão paterno do embrião



O178  
Irmã materna do embrião



RIO NEGRO  
Irmão paterno do embrião

**LOTE  
2B****0921**

ANAMÉLIA FIV 0921 | NASC: 27/08/2014

**BRANGUS  
HP**

BEZIER FILMES

**Linhagem Materna: 0921/BRINKS TE PICASSO 468L2/ BRINKS HOTLINE 468D2**

Doadora filha de Curupay em linhagem americana Brinks 468L2, filha de Picasso of Brinks. Brinks 468L2, uma das matrizes oriundas do criatório americano Camp Cooley, é a fêmea que mais produziu doadoras no projeto genético HP.

RANCHO 2922

PICASSO OF BRINKS

RANCHO BRG 144 CURANDERO TE

MS BRINKS TE PICASSO 468L2

RANCHO 1604

MISS BRINKS HOTLINE

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											
PELAGEM	CHIFRE	PN			DESM			FINAL			CARCAÇA		
		DEP	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC
-	-	0,68	91	0,84	1,15	45	0,83	3,89	30	0,82	8,82	11	0,75

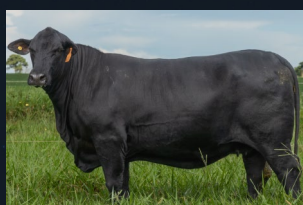
ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
93	0,89	11	0,85	90	0,75	41	24	0,82	89	0,85	5	0,68	96	0,64	34	0,65	60	0,66

**EMBRIÃO - PAI  
SPARTACUS**

Gladiador  
X  
Sundance

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**

102L - Doadora e irmã paterna do embrião



M224 - Doadora e irmã paterna do embrião

O178  
Irmã materna do embrião

LOTE  
3A

238J

ANAMÉLIA FIV 238J | NASC: 27/07/2015

BRANGUS  
HP



**Linhagem Materna: 238J/K522/G038/L334**

Filha de Relmún em Anamélia K522, principal linha materna do projeto genético HP e mãe do multicampeão Spartacus. Sua produção impressiona pelos quesitos de adaptação, longevidade em produção e qualidade racial.

RBR REVELATION 193

SUNDANCE OF BRINKS

GUARDIAN Y7993 R.OSCAR TE

ANAMÉLIA TE K522

GUARDIANA Y5050

ANAMÉLIA G038

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025									AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2023									
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
-	-	-0,67	11	0,6	-	-	-	-	-	-	2,48	32	0,5	93,63	15,87	0,55	3,96	12,47	2,11	22,19

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
71	0,73	40	0,68	85	0,7	81	23	0,7	77	0,71	90	0,66	36	0,64	35	0,64	41	0,65



**EMBRIÃO - PAI**  
**CURUPAY**

Curandero  
X  
CCR Pathfinder

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**



ANAMELIA 0921  
Irmã paterna do embrião



Anamelia K522  
Mãe da doadora



RELMUN  
Pai da doadora

LOTE  
3B

238J

ANAMÉLIA FIV 238J | NASC: 27/07/2015

BRANGUS  
HP



**Linhagem Materna: 238J/K522/G038/L334**

Filha de Relmún em Anamélia K522, principal linha materna do projeto genético HP e mãe do multicampeão Spartacus. Sua produção impressiona pelos quesitos de adaptação, longevidade em produção e qualidade racial.

RBR REVELATION 193

SUNDANCE OF BRINKS

GUARDIAN Y7993 R.OSCAR TE

ANAMÉLIA TE K522

GUARDIANA Y5050

ANAMÉLIA G038

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025									AVALIAÇÃO DE CARCAÇA ABRIL 2023									
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARCAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
-	-	-0,67	11	0,6	-	-	-	-	-	-	2,48	32	0,5	93,63	15,87	0,55	3,96	12,47	2,11	22,19

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
71	0,73	40	0,68	85	0,7	81	23	0,7	77	0,71	90	0,66	36	0,64	35	0,64	41	0,65



**EMBRIÃO - PAI  
ORION**

Curupay  
X  
Arandu

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**



ANAMÉLIA K522  
Avô materna do embrião



ANAMÉLIA R422 - Melhor  
Fêmea Rústica Congresso Mundial  
Brangus e irmã paterna do embrião



RÉLMUN  
Avô materno do embrião

LOTE  
4A

M116

ANAMÉLIA FIV M116 | NASC: 09/09/2018

BRANGUS  
HP



### Linhagem Materna: M116/K522/G038/L334

Uma filha de RELMÚN em vaca K522, que por sua vez é mãe de SPARATUS e é considerada como a principal linha materna do projeto genético HP. Vaca de muita fertilidade e capacidade produtiva, se destaca por adaptação e imposição de grau de zebu mais acentuado, já possui filhas paridas aos 20 meses de idade, mostrando sua habilidade materna forte e capacidade de produção.

RBR REVELATION 193

SUNDANCE OF BRINKS

GUARDIAN Y7993 R.OSCAR TE

ANAMÉLIA TE K522

GUARDIANA Y5050

ANAMÉLIA G038

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2020								
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
ED/ED	PcPc	-1,11	2	0,85	1,49	44	0,84	4,13	29	0,83	6,5	11	0,81	61,12	14,48	0,47	3,39	3,97	0,94	6,74

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
32	0,77	30	0,74	18	0,7	16	20	0,73	54	0,68	84	0,71	27	0,68	30	0,68	27	0,69



### EMBRIÃO - PAI MAYU

Corralero 8435 Curupay F10 D  
X  
Morris Sol 227 Yas T/E

### CONSISTÊNCIA GENÉTICA



ANAMÉLIA K522  
Avó materna do embrião



RELMUN  
Avô materno do embrião



S030  
Irmã paterna do embrião

**LOTE  
4B****M116**

ANAMÉLIA FIV M116 | NASC: 09/09/2018

**BRANGUS  
HP****Linhagem Materna: M116/K522/G038/L334**

Uma filha de RELMÚN em vaca K522, que por sua vez é mãe de SPARATUS e é considerada como a principal linha materna do projeto genético HP. Vaca de muita fertilidade e capacidade produtiva, se destaca por adaptação e imposição de grau de zebu mais acentuado, já possui filhas paridas aos 20 meses de idade, mostrando sua habilidade materna forte e capacidade de produção.

RBR REVELATION 193

SUNDANCE OF BRINKS

**GUARDIAN Y7993 R.OSCAR TE****ANAMÉLIA TE K522**

GUARDIANA Y5050

ANAMÉLIA G038

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2020								
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
ED/ED	PcPc	-1,11	2	0,85	1,49	44	0,84	4,13	29	0,83	6,5	11	0,81	61,12	14,48	0,47	3,39	3,97	0,94	6,74

ERBra OUTONO 2025																		
PN	AC	PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
		%	AC	%	AC		%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC		
32	0,77	30	0,74	18	0,7	16	20	0,73	54	0,68	84	0,71	27	0,68	30	0,68	27	0,69

**EMBRIÃO - PAI  
EMPOWER**

Never Surrender of Salcoa  
X  
TMJ Three D

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**

**SPARTACUS**  
Tio materno do embrião



**ANAMELIA K522**  
Avó materna do embrião



**BIG POWER**  
Irmão paterno do embrião

LOTE  
5A

M156

ANAMÉLIA FIV M156 | NASC: 15/09/2018

BRANGUS  
P



M156/158H/D290/K522

Filha de Relmún em Anamélia 158H, por sua vez Lonquimay em irmã própria do multicampeão Spartacus. M156 é uma doadora de especial fenótipo aliados á pureza racial e produtividade. Se destaca por ter em seu currículo a produção da jovem doadora Anamélia R422, uma filha de Orion, a melhor fêmea rústica do Congresso Mundial da raça Brangus.

RBR REVELATION 193

CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C

GUARDIAN Y7993 R.OSCAR TE

ANAMÉLIA FIV 158H

GUARDIANA Y5050

ANAMÉLIA FIV D290

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2020								
PEL	CH	PN		DESM				FINAL				CARÇAÇA		AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	% AC	%	ÍND	% AC	ÍND	% AC	ÍND	% AC	ÍND	% AC								
ED/ED	HPC	0,42	80	0,86	2,75	38	0,86	6,71	18	0,84	8,13	11	0,83	68,27	14,78	0,48	3,57	5,10	1,10	11,69

ERBra OUTONO 2025																		
PN	AC	PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
		%	AC	%	AC		%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
94	0,8	7	0,75	84	0,7	20	6	0,72	14	0,69	49	0,69	12	0,65	6	0,66	20	0,67



EMBRIÃO - PAI  
**ORION**

Curupay  
X  
Arandu

CONSISTÊNCIA GENÉTICA



ANAMÉLIA R422 - Melhor  
Fêmea Rústica Congresso Mundial  
Brangus e irmã inteira do embrião



CURUPAY  
Avô paterno do embrião



RÉLMUN  
Avô materno do embrião

**LOTE  
5B****M156**

ANAMÉLIA FIV M156 | NASC: 15/09/2018

**BRANGUS**  
**IP****M156/158H/D290/K522**

Filha de Relmún em Anamélia 158H, por sua vez Lonquimay em irmã própria do multicampeão Spartacus. M156 é uma doadora de especial fenótipo aliados á pureza racial e produtividade. Se destaca por ter em seu currículo a produção da jovem doadora Anamélia R422, uma filha de Orion, a melhor fêmea rústica do Congresso Mundial da raça Brangus.

RBR REVELATION 193

CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C

**GUARDIAN Y7993 R.OSCAR TE****ANAMÉLIA FIV 158H**

GUARDIANA Y5050

ANAMÉLIA FIV D290

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2020								
PEL	CH	PN		DESM			FINAL			CARÇAÇA		AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA		
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND								%	AC
ED/ED	HPC	0,42	80	0,86	2,75	38	0,86	6,71	18	0,84	8,13	11	0,83	68,27	14,78	0,48	3,57	5,10	1,10	11,69

ERBra OUTONO 2025																			
PN	AC	%	PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
			%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	
94	0,8	7	0,75	84	0,7	20	6	0,72	14	0,69	49	0,69	12	0,65	6	0,66	20	0,67	

**EMBRIÃO - PAI  
MOCovi**Arandu  
X  
Classic**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**ANAMELIA M142  
Tia materna do embriãoANAMELIA R422 - Melhor  
Fêmea Rústica Congresso Mundial  
Brangus e irmã materna do embriãoRÉLMUN  
Avô materno do embrião

LOTE  
6A

M224

ANAMÉLIA M224 | NASC: 26/09/2018

BRANGUS  
P



BEZIER FILMES

### M224/164I/192F/H270

Filha do multicampeão Spartacus em Anamélia 164I, filha de Hombre. M224 é uma doadora de muita classe e beleza racial, marca registrada de seu pai. Sua linha materna, carrega muita produtividade e consistência, com alta habilidade materna.

EBANO 4045 GLADIADOR TE

CB HOMBRE 541T3

ANAMÉLIA TE B059 MAXIMUS

ANAMÉLIA 164I

ANAMÉLIA TE K522

ANAMÉLIA 192F

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2020							
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA		AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA	
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%								AC
ED/ED	PcPc	0,44	80	0,9	3,77	34	0,9	-0,82	55	0,89	4,6	21	0,88	71,71	16,83	0,46	3,74	6,55	1,54	9,01

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
81	0,84	72	0,79	4	0,64	17	25	0,75	94	0,8	27	0,63	7	0,59	7	0,6	25	0,62



## EMBRIÃO - PAI GULF COAST

Never Surrender of Salcoa  
X  
New Era of Brinks

## CONSISTÊNCIA GENÉTICA



ANAMÉLIA R064 - Integrante do trio grande campeã rústica Congresso Mundial 2026 e irmã paterna do embrião



ANAMÉLIA R069  
Irmão materno do embrião



SPARTACUS  
avô materno do embrião

LOTE  
6B

M224

ANAMÉLIA M224 | NASC: 26/09/2018

BRANGUS  
IP



**M224/164I/192F/H270**

Filha do multicampeão Spartacus em Anamélia 164I, filha de Hombro. M224 é uma doadora de muita classe e beleza racial, marca registrada de seu pai. Sua linha materna, carrega muita produtividade e consistência, com alta habilidade materna.

EBANO 4045 GLADIADOR TE

CB HOMBRE 541T3

**ANAMÉLIA TE B059 MAXIMUS**

**ANAMÉLIA 164I**

ANAMÉLIA TE K522

ANAMÉLIA 192F

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2020								
PEL	CH	PN		DESM			FINAL			CARÇAÇA		AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA		
		%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%								AC	
ED/ED	PcPc	0,44	80	0,9	3,77	34	0,9	-0,82	55	0,89	4,6	21	0,88	71,71	16,83	0,46	3,74	6,55	1,54	9,01

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
81	0,84	72	0,79	4	0,64	17	25	0,75	94	0,8	27	0,63	7	0,59	7	0,6	25	0,62



**EMBRIÃO - PAI**  
**MOCОВI**

Arandu  
X  
Classic

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**



ANAMÉLIA K522  
Bisavó materna do embrião



GLADIADOR  
Bisavó materno da doadora



SPARTACUS  
Avô materno do embrião

LOTE  
7A

M294

ANAMÉLIA M294 | NASC: 02/11/2018

BRANGUS  
HP



BEZIER FILMES



M294/106J/K522/G038

Filha de Francesco em vaca 106J (Lonquimay em mãe Anamélia K522, principal linha materna do projeto genético HP e mãe do multicampeão Spartacus). Doadora mantida em sociedade ao grupo Macrogen. Possui muita qualidade racial e biotipo moderado e expressa o melhor de Francesco, muito comprimento corporal com classe e pureza racial.

BRINKS BRIGHT SIDE 782R24

CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C

RANCHO 1256 TE

ANAMÉLIA FIV 106J

RANCHO 224 TE

ANAMÉLIA TE K522

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											
PELAGEM	CHIFRE	PN			DESM			FINAL			CARCAÇA		
		DEP	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC
ED/ED	Pc/Pc	-0,06	46	0,87	2,41	40	0,87	0	50	0,86	1,73	38	0,81

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
83	0,79	79	0,75	2	0,59	11	8	0,72	98	0,76	-	-	-	-	-	-	-	-



EMBRIÃO - PAI  
MOCОВI

Arandu  
X  
Classic

### CONSISTÊNCIA GENÉTICA



ARANDU  
Avô paterno do embrião



BRINKS BRIGHT SIDE  
Bisavô materno do embrião



FRANCESCO  
Avô materno do embrião

**LOTE  
7B****M294**

ANAMÉLIA M294 | NASC: 02/11/2018

**BRANGUS  
HP****M294/106J/K522/G038**

Filha de Francesco em vaca 106J (Lonquimay em mãe Anamélia K522, principal linha materna do projeto genético HP e mãe do multicampeão Spartacus). Doadora mantida em sociedade ao grupo Macrogen. Possui muita qualidade racial e biotipo moderado e expressa o melhor de Francesco, muito comprimento corporal com classe e pureza racial.

BRINKS BRIGHT SIDE 782R24

CORRALERO 8435 CURUPAY F-10C

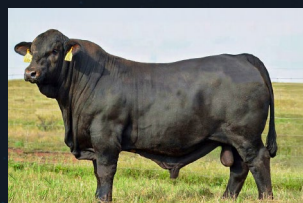
**RANCHO 1256 TE****ANAMÉLIA FIV 106J**

RANCHO 224 TE

ANAMÉLIA TE K522

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											
PELAGEM	CHIFRE	PN			DESM			FINAL			CARCAÇA		
		DEP	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC
ED/ED	Pc/Pc	-0,06	46	0,87	2,41	40	0,87	0	50	0,86	1,73	38	0,81

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
83	0,79	79	0,75	2	0,59	11	8	0,72	98	0,76	-	-	-	-	-	-	-	-

**EMBRIÃO - PAI  
PANTHEON**Hollywood  
X  
Curupay**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**102H  
Avó paterna do embriãoFRANCESCO  
Avô materno do embriãoHOLLYWOOD  
Avô paterno do embrião

**LOTE  
8A**

**M314**

ANAMÉLIA FIV M314 | NASC: 06/11/2018



BEZIER FILMES

**M314/K522/G038/L334**

Filha do americano Big Town em Anamélia K522, principal linha materna do projeto genético HP e mãe do multicampeão Spartacus. Primeira geração de Big Town no Brasil, reforçando o pioneirismo da HP ao incorporar linhagens internacionais ao seu plantel. M314 apresenta grande estrutura e correção, com produção consistente em diferentes acasalamentos, destacando-se pela qualidade dos seus filhos.

MC NUFF SAID 889T50

SUNDANCE OF BRINKS

**BWCC BIG TOWN 192B16**

**ANAMÉLIA TE K522**

BWCC MS REVELATION 192W8

ANAMÉLIA G038

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2020									
PEL	CH	PN		DESM				FINAL				CARÇAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC								
ED/ED	PcPc	-0,99	3	0,9	7,54	21	0,9	7,03	17	0,89	12,39	1	0,88	51,90	14,91	0,45	2,97	4,25	1,22	7,21	

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
70	0,8	48	0,75	51	0,53	46	32	0,71	10	0,67	88	0,6	28	0,56	30	0,56	25	0,59



**EMBRIÃO - PAI  
HOLLYWOOD**

New Vision of Salacoa 209Y2  
X  
MS SVF Patton 23Y66

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**



ANAMÉLIA K522  
Avô materna do embrião



BIG TOWN  
Avô materno do embrião



PANTHEON  
Irmão paterno do embrião

**LOTE  
8B****M314**

ANAMÉLIA FIV M314 | NASC: 06/11/2018

**BRANGUS  
HP****M314/K522/G038/L334**

Filha do americano Big Town em Anamélia K522, principal linha materna do projeto genético HP e mãe do multicampeão Spartacus. Primeira geração de Big Town no Brasil, reforçando o pioneirismo da HP ao incorporar linhagens internacionais ao seu plantel. M314 apresenta grande estrutura e correção, com produção consistente em diferentes acasalamentos, destacando-se pela qualidade dos seus filhos.

MC NUFF SAID 889T50

SUNDANCE OF BRINKS

**BWCC BIG TOWN 192B16****ANAMÉLIA TE K522**

BWCC MS REVELATION 192W8

ANAMÉLIA G038

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2020								
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
ED/ED	PcPc	-0,99	3	0,9	7,54	21	0,9	7,03	17	0,89	12,39	1	0,88	51,90	14,91	0,45	2,97	4,25	1,22	7,21

ERBra OUTONO 2025																		
PN	AC	PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
		%	AC	%	AC		%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC		
70	0,8	48	0,75	51	0,53	46	32	0,71	10	0,67	88	0,6	28	0,56	30	0,56	25	0,59

**EMBRIÃO - PAI  
ORION**Curupay  
X  
Arandu**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**ANAMELIA K522  
Avô materna do embriãoANAMELIA R422 - Melhor  
Fêmea Rústica Congresso Mundial  
Brangus e irmã paterna do embriãoBIG TOWN  
Avô materno do embrião

LOTE  
9A

M316

ANAMÉLIA FIV M316 | NASC: 06/11/2018

BRANGUS  
HP



### Linhagem Materna: M316/B254/N2791/2636

Filha de Hollywood, touro americano utilizado em larga escala e com pioneirismo no Brangus Brasileiro, em vaca Anamélia B254, que por sua vez é uma das mais importantes famílias de fêmeas do projeto genético HP. A doadora M316 é de excelente estrutura, correta em linhas, aprumos e com muita qualidade racial.

NEW VISION OF SALACOA 209Y2

EBANO 4045 GLADIADOR TE

HOLLYWOOD OF SALACOA 23A53

ANAMÉLIA B254 FIV

MS SVF PATTON 23Y66

BRANGUS DA N.P. N2791

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARCAÇA ABRIL 2020								
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARCAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
ED/e	HPc	-0,36	26	0,84	6,59	23	0,84	9,8	9	0,82	10,62	2	0,88	54,24	15,32	0,43	2,18	2,68	0,76	5,43

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
25	0,7	30	0,65	55	0,45	30	15	0,6	9	0,55	38	0,58	42	0,53	31	0,54	98	0,56



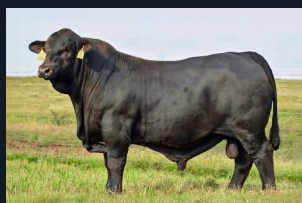
## EMBRIÃO - PAI ORION

Curupay  
X  
Arandu

### CONSISTÊNCIA GENÉTICA



ANAMÉLIA R422 - Melhor Fêmea Rústica Congresso Mundial Brangus e irmã paterna do embrião



HOLLYWOOD  
Avô materno do embrião



K522  
Avó materna do embrião

**LOTE  
9B****M316**

ANAMÉLIA FIV M316 | NASC: 06/11/2018

**BRANGUS  
HP****Linhagem Materna: M316/B254/N2791/2636**

Filha de Hollywood, touro americano utilizado em larga escala e com pioneirismo no Brangus Brasileiro, em vaca Anamélia B254, que por sua vez é uma das mais importantes famílias de fêmeas do projeto genético HP. A doadora M316 é de excelente estrutura, correta em linhas, aprumos e com muita qualidade racial.

NEW VISION OF SALACOA 209Y2

EBANO 4045 GLADIADOR TE

**HOLLYWOOD OF SALACOA 23A53****ANAMÉLIA B254 FIV**

MS SVF PATTON 23Y66

BRANGUS DA N.P. N2791

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2020									
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA				AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC								
ED/e	HPC	-0,36	26	0,84	6,59	23	0,84	9,8	9	0,82	10,62	2	0,88	54,24	15,32	0,43	2,18	2,68	0,76	5,43	

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
25	0,7	30	0,65	55	0,45	30	15	0,6	9	0,55	38	0,58	42	0,53	31	0,54	98	0,56

**EMBRIÃO - PAI  
BIG TOWN**

MC Nuff Said  
X  
MC Revelation

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**

ANAMÉLIA N194  
Irmã paterna do embrião



HOLLYWOOD  
Avô materno do embrião



METRÓPOLES  
Irmão paterno do embrião

**LOTE  
10A****M350**

ANAMÉLIA FIV M350 | NASC: 10/11/2018

**BRANGUS  
HP**

BEZIER FILMES

**M350/300H/SANTA ALICE JP148/ORLANDIA SLZ F551**

Filha do touro americano Big Town em Anamélia 300H (linhagem Correntino), uma das mais importantes bases maternas vermelhas do projeto HP. Entre as primeiras gerações desse touro no Brasil, reforça o pioneirismo da HP em novas linhagens internacionais. M350 impressiona pelo volume e carcaça, destacando-se por produtividade e excelente habilidade maternal.

MC NUFF SAID 889T50

TRES CRUCES DON CIRIACO 4982TE

**BWCC BIG TOWN 192B16****ANAMELIA 300H**

BWCC MS REVELATION 192W8

BRANGUS SANTA ALICE JP148

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARCAÇA ABRIL 2020									
PEL	CH	PN		DESM				FINAL				CARCAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC									
ED/e	PcPc	0,09	58	0,83	12,05	8	0,83	8,65	12	0,82	7,49	11	0,81	75,53	16,78	0,49	3,84	4,58	1,02	9,44	

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
79	0,67	6	0,61	77	0,53	14	6	0,59	10	0,47	17	0,59	45	0,53	29	0,54	69	0,57

**EMBRIÃO - PAI  
HOLLYWOOD**

New Vision of Salacoa 209Y2

X

MS SVF Patton 23Y66

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**ANAMELIA M368  
Tia materna do embriãoBIG TOWN  
Avô materno do embriãoPANTHEON  
Irmão paterno do embrião

**LOTE  
10B****M350**

ANAMÉLIA FIV M350 | NASC: 10/11/2018

**BRANGUS  
HP****M350/300H/SANTA ALICE JP148/ORLANDIA SLZ F551**

Filha do touro americano Big Town em Anamélia 300H (linhagem Correntino), uma das mais importantes bases maternas vermelhas do projeto HP. Entre as primeiras gerações desse touro no Brasil, reforça o pioneirismo da HP em novas linhagens internacionais. M350 impressiona pelo volume e carcaça, destacando-se por produtividade e excelente habilidade maternal.

MC NUFF SAID 889T50

TRES CRUCES DON CIRIACO 4982TE

**BWCC BIG TOWN 192B16****ANAMELIA 300H**

BWCC MS REVELATION 192W8

BRANGUS SANTA ALICE JP148

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARCAÇA ABRIL 2020								
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARCAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
ED/e	PcPc	0,09	58	0,83	12,05	8	0,83	8,65	12	0,82	7,49	11	0,81	75,53	16,78	0,49	3,84	4,58	1,02	9,44

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
79	0,67	6	0,61	77	0,53	14	6	0,59	10	0,47	17	0,59	45	0,53	29	0,54	69	0,57

**EMBRIÃO - PAI  
SPARTACUS**

Gladiador  
X  
Sundance

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**

ANAMELIA M368  
Tia materna do embrião



BIG TOWN  
Avô materno do embrião



M224 - Doadora e  
irmã paterna do embrião

**LOTE 11A****N026**

ANAMÉLIA FIV N026 | NASC: 18/08/2019

**Linhagem Materna: N026/K522/G038/L334**

Outra opção de BIG TOWN em K522, que por sua vez é mãe de SPARTACUS e é considerada como a principal linha materna do projeto genético HP. N026 é irmã própria de N008 e assim como sua irmã própria, possui DEPs negativas ao nascimento com excelentes

MC NUFF SAID 889T50

SUNDANCE OF BRINKS

**BWCC BIG TOWN 192B16****ANAMÉLIA TE K522**

BWCC MS REVELATION 192W8

ANAMÉLIA G038

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2020								
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
ED/ED	PcPc	-0,68	10	0,85	6,6	23	0,84	4,35	28	0,83	9,62	4	0,81	75,03	17,65	0,43	2,73	3,60	0,85	6,77

ERBra OUTONO 2025																	
PN	PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
	%	AC	%	AC		%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
90	0,77	5	0,73	95	0,64	35	4	0,7	23	0,67	-	-	-	-	-	-	-

**EMBRIÃO - PAI EMPOWER**

Never Surrender of Salacoa  
X  
TMJ Three D

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**

**BIG POWER**  
Irmão paterno do embrião



**BIG TOWN**  
Avô materno do embrião



**LEXA 2346**  
Irmã paterna do embrião

**LOTE 11B****N026**

ANAMÉLIA FIV N026 | NASC: 18/08/2019

**BRANGUS** **Linhagem Materna: N026/K522/G038/L334**

Outra opção de BIG TOWN em K522, que por sua vez é mãe de SPARTACUS e é considerada como a principal linha materna do projeto genético HP. N026 é irmã própria de N008 e assim como sua irmã própria, possui DEPs negativas ao nascimento com excelentes

MC NUFF SAID 889T50

SUNDANCE OF BRINKS

**BWCC BIG TOWN 192B16****ANAMÉLIA TE K522**

BWCC MS REVELATION 192W8

ANAMÉLIA G038

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARCAÇA ABRIL 2020								
PEL	CH	PN		DESM			FINAL			CARCAÇA		AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA		
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND								%	AC
ED/ED	PcPc	-0,68	10	0,85	6,6	23	0,84	4,35	28	0,83	9,62	4	0,81	75,03	17,65	0,43	2,73	3,60	0,85	6,77

ERBra OUTONO 2025																		
PN	AC	PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
		%	AC	%	AC		%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC		
90	0,77	5	0,73	95	0,64	35	4	0,7	23	0,67	-	-	-	-	-	-	-	-

**EMBRIÃO - PAI MOCОВI**Arandu  
X  
Classic**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**ANAMÉLIA K522  
Avó materna do embriãoARANDU  
Avô paterno do embriãoBIG TOWN  
Avô materno do embrião

**LOTE  
12A****O576**

ANAMÉLIA FIV O576 | NASC: 16/08/2020

**BRANGUS**  
IP**O576/368K/350H/C062**

Doadora filha de Francesco em linha materna Anamélia FIV 368K, que por sua vez, é uma composição dos multicampeões Anamélia L545 e Spartacus. O576 se destaca como uma doadora de frame moderado, com muita qualidade racial, correção de linhas e DEP negativa para peso ao nascer.

BRINKS BRIGHT SIDE 782R24

ANAMÉLIA TE L545

**RANCHO 1256 TE****ANAMÉLIA 368K**

RANCHO 224 TE

ANAMÉLIA 350H

PEL	CH	GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											AVALIAÇÃO DE CARÇAÇO MARÇO 2022										
		PN			DESM				FINAL				CARÇAÇO				AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
ED/ED	PcPc	-1,13	2	0,86	5,29	28	0,86	6,13	21	0,85	2,26	34	0,84	75,87	17,13	0,48	2,65	5,91	1,33	11,83			

ERBra OUTONO 2025																		
PN	PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM		
	%	AC	%	AC		%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	
1	0,78	49	0,74	58	0,65	59	12	0,72	61	0,69	32	0,7	14	0,67	17	0,67	25	0,69

**EMBRIÃO - PAI  
SPARTACUS**Gladiador  
X  
Sundance**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**102L - doadora e  
irmã paterna do embriãoFRANCESCO  
Avô materno do embriãoM224 - Doadora e  
irmã paterna do embrião

**LOTE  
12B****O576**

ANAMÉLIA FIV O576 | NASC: 16/08/2020

**BRANGUS**  
**IP****O576/368K/350H/C062**

Doadora filha de Francesco em linha materna Anamélia FIV 368K, que por sua vez, é uma composição dos multicampeões Anamélia L545 e Spartacus. O576 se destaca como uma doadora de frame moderado, com muita qualidade racial, correção de linhas e DEP negativa para peso ao nascer.

BRINKS BRIGHT SIDE 782R24

ANAMÉLIA TE L545

**RANCHO 1256 TE****ANAMÉLIA 368K**

RANCHO 224 TE

ANAMÉLIA 350H

PEL	CH	GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											AVALIAÇÃO DE CARÇAÇO MARÇO 2022										
		PN			DESM				FINAL				CARÇAÇO				AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
ED/ED	PcPc	-1,13	2	0,86	5,29	28	0,86	6,13	21	0,85	2,26	34	0,84	75,87	17,13	0,48	2,65	5,91	1,33	11,83			

ERBra OUTONO 2025																		
PN	AC	PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
		%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC		
1	0,78	49	0,74	58	0,65	59	12	0,72	61	0,69	32	0,7	14	0,67	17	0,67	25	0,69

**EMBRIÃO - PAI**  
**BIG POWER**

QVF PR EMPOWER 30G16

X

BWCC BIG TOWN 192B16

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**EMPOWER  
Avô paterno do embriãoFRANCESCO  
Avô materno do embriãoLEXA 2346  
Tia paterna do embrião

LOTE  
14A

P148

ANAMELIA P148 | NASC: 07/09/2021

BRANGUS  
HP



**P148/238J/K522/G038**

Filha de Castus (Alta Genetics) em mãe Anamélia 238J, linha materna Relmún em Anamélia K522, principal linha materna do projeto genético HP e mãe do multicampeão Spartacus. P148 é mantida em sociedade com o renomado criatório argentino Rancho Grande de Peyrano. Dentre suas principais características estão: a correção de aprumos e linhas com excepcional fenótipo e classe.

RANCHO 1256 TE

GUARDIAN Y7993 R.OSCAR TE

**ANAMÉLIA M411**

**ANAMÉLIA FIV 238J**

ANAMÉLIA FIV 094J

ANAMÉLIA TE K522

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2023								
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
ED/ED	PcPc	0,01	52	0,85	3,18	37	0,85	0,99	45	0,82	-5,35	80	0,81	57,17	13,29	0,46	2,12	3,53	0,82	8,02

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
92	0,76	13	0,68	89	0,48	45	9	0,67	81	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-



**EMBRIÃO - PAI**  
**L545**

Bright Side  
X  
News Day

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**



ANAMELIA 644G  
Irmã paterna do embrião



ANAMELIA R194  
Irmã paterna do embrião



CASTUS  
Avô materno do embrião

**LOTE  
14B**

**P148**

ANAMELIA P148 | NASC: 07/09/2021



BEZIER FILMES



**P148/238J/K522/G038**

Filha de Castus (Alta Genetics) em mãe Anamélia 238J, linha materna Relmún em Anamélia K522, principal linha materna do projeto genético HP e mãe do multicampeão Spartacus. P148 é mantida em sociedade com o renomado criatório argentino Rancho Grande de Peyrano. Dentre suas principais características estão: a correção de aprumos e linhas com excepcional fenótipo e classe.

RANCHO 1256 TE

GUARDIAN Y7993 R.OSCAR TE

**ANAMÉLIA M411**

**ANAMÉLIA FIV 238J**

ANAMÉLIA FIV 094J

ANAMÉLIA TE K522

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025										AVALIAÇÃO DE CARÇAÇA ABRIL 2023								
PEL	CH	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA			AOL	AOL/100	RATIO	MAR	EGS	EGS/100	PICANHA
		DEP	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC	ÍND	%	AC							
ED/ED	PcPc	0,01	52	0,85	3,18	37	0,85	0,99	45	0,82	-5,35	80	0,81	57,17	13,29	0,46	2,12	3,53	0,82	8,02

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
92	0,76	13	0,68	89	0,48	45	9	0,67	81	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-



**EMBRIÃO - PAI  
GULF COAST**

Never Surrender of Salcoa  
X  
New Era of Brinks

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**



ANAMELIA R064 - Integrante do trio grande campeã rústica Congresso Mundial 2026 e irmão paterna do embrião



CASTUS  
Avô paterno do embrião



R087  
Irmão paterno do embrião

LOTE  
15A

TE8787

JUQUIRY RED TE8787 RED WINE | NASC: 02/07/2018



BEZIER FILMES

**Linhagem Materna: TE8787/8141/TE7089/3396**

TE 8787 é doadora oriunda de linhagem que fez história no Brangus Juquiry, filha de Red Wine em vaca Sensation. Fêmea de excepcional pureza racial que vem dando frutos ao projeto genético HP adquirida em sociedade com o Grupo Macrogen junto ao renomado criatório Juquiry.

KORI'S SENSATION 872/7

CORRALERO 1651 YASTA RELMUN

JUQUIRY TE 6070 SENSATION

JUQUIRY 8141

JUQUIRY FIGURA 6071

JUQUIRY TE 7089 GLD GARANTIDA

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											
PELAGEM	CHIFRE	PN			DESM			FINAL			CARCAÇA		
		DEP	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC
-	-	-0,01	50	0,65			0	8,31	13	0,59	9,58	4	0,59

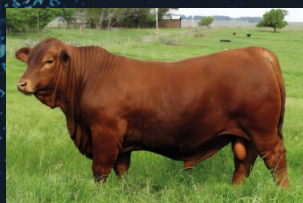
ERBra OUTONO 2025																	
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS	EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**EMBRIÃO - PAI  
SORPRESA**

Curupay  
X  
Arandu

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**



RED WINE  
Avô materno do embrião



R319  
Irmão materno do embrião



R221  
Irmão paterno do embrião

LOTE  
15B

TE8787

JUQUIRY RED TE8787 RED WINE | NASC: 02/07/2018



BEZIER FILMES



**Linhagem Materna: TE8787/8141/TE7089/3396**

TE 8787 é doadora oriunda de linhagem que fez história no Brangus Juquiry, filha de Red Wine em vaca Sensation. Fêmea de excepcional pureza racial que vem dando frutos ao projeto genético HP adquirida em sociedade com o Grupo Macrogen junto ao renomado criatório Juquiry.

KORI'S SENSATION 872/7

CORRALERO 1651 YASTA RELMUN

JUQUIRY TE 6070 SENSATION

JUQUIRY 8141

JUQUIRY FIGURA 6071

JUQUIRY TE 7089 GLD GARANTIDA

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											
PELAGEM	CHIFRE	PN			DESM			FINAL			CARCAÇA		
		DEP	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC
-	-	-0,01	50	0,65			0	8,31	13	0,59	9,58	4	0,59

ERBra OUTONO 2025																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**EMBRIÃO - PAI  
HEMINGWAY**

Best Seller  
X  
Milenio

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**



ANAMELIA O240  
Irmã paterna do embrião



RED WINE  
Avô materno do embrião



YAS  
Avô materno do embrião

LOTE  
16A

2346 LEXA

ESTÂNCIA 4 IRMÃOS  
GENÉTICA BRANGUS

4 IRMÃOS FIV 2346 LEXA | NASC: 04/11/2023



**Linhagem Materna: ANAMÉLIA FIV O020 / ANAMÉLIA 364K**

Filha de EMPOWER. Sua mãe, ANAMÉLIA FIV O020, é sangue Malajunta. Empower é um touro que vem se destacando pela progênie que entrega: animais de muito volume e bom grau de azebuamento, estando entre os cinco touros que mais vendem sêmen nos Estados Unidos. Lexa é uma matriz que se destaca por índices equilibrados, apresentando 12% para Índice Final e 13% para Desmama. Genética rara em plantéis Brangus brasileiros.

NEVER SURRENDER OF SALACOA 803D9

ALEGRIA 505-B MALAJUNTA T/E

QVF PR EMPOWER 30G16

ANAMÉLIA FIV O020v

T3 MS THREE D 30D

ANAMÉLIA 364K

GENOTIPAGEM	GENSYS NATURA FEVEREIRO 2026											
	ADAPTAÇÃO			DESM			FINAL			CARCAÇA		
CHIFRE: ED/ED	%	DECA	ÍNDICE	%	DECA	ÍNDICE	%	DECA	ÍNDICE	%	DECA	ÍNDICE
PELAGEM: PcpC	53	6	-0,53	57	6	-2	41	5	2,08	55	6	-0,81

	PN	D GEST	GND	C DESM	P DESM	M DESM	U DESM	T DESM	PM DESM	GDS	DIAS 240	GNF	D400	C SOBR
DEP	-0,27	-1,27	-2,68	0,03	0,09	0,12	-0,04	-0,04	0	0,1	-5,2	-2,58	0,73	0,03
DECA	4	3	9	5	2	2	7	7	5	5	9	8	5	4

	P SOBR	M SOBR	U SOBR	T SOBR	PM SOBR	ECTO	TEMP	PE/1	AOL	EGS	EP8	GIM	IPP	PP18	RACIAL
DEP	0,1	0,14	-0,07	-0,03	0	0,01	0	0,27	0,47	-0,17	-0,26	0,12	3,97	-0,01	0,05
DECA	3	2	8	6	6	6	5	3	4	10	10	2	8	6	4



EMBRIÃO - PAI

COMMANDER

Skyhawks Presidente

X

Mccrea Of Brinks

CONSISTÊNCIA GENÉTICA



EMPOWER  
Avô do embrião



BIG POWER  
Tio materno do embrião

LOTE  
16B

2346 LEXA

ESTÂNCIA 4 IRMÃOS  
GENÉTICA BRANGUS

4 IRMÃOS FIV 2346 LEXA | NASC: 04/11/2023



**Linhagem Materna: ANAMÉLIA FIV O020 / ANAMÉLIA 364K**

Filha de EMPOWER. Sua mãe, ANAMÉLIA FIV O020, é sangue Malajunta. Empower é um touro que vem se destacando pela progênie que entrega: animais de muito volume e bom grau de azebuamento, estando entre os cinco touros que mais vendem sêmen nos Estados Unidos. Lexa é uma matriz que se destaca por índices equilibrados, apresentando 12% para Índice Final e 13% para Desmama. Genética rara em plantéis Brangus brasileiros.

NEVER SURRENDER OF SALACOA 803D9

ALEGRIA 505-B MALAJUNTA T/E

QVF PR EMPOWER 30G16

ANAMÉLIA FIV O020

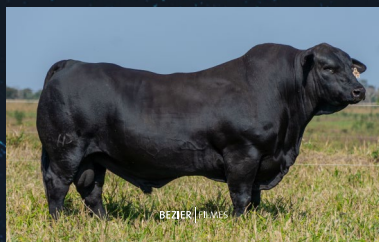
T3 MS THREE D 30D

ANAMÉLIA 364K

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA FEVEREIRO 2026										
CHIFRE: ED/ED	ADAPTAÇÃO			DESM			FINAL			CARCAÇA		
	%	DECA	ÍNDICE	%	DECA	ÍNDICE	%	DECA	ÍNDICE	%	DECA	ÍNDICE
PELAGEM: PcpC	53	6	-0,53	57	6	-2	41	5	2,08	55	6	-0,81

	PN	D GEST	GND	C DESM	P DESM	M DESM	U DESM	T DESM	PM DESM	GDS	DIAS 240	GNF	D400	C SOBR
DEP	-0,27	-1,27	-2,68	0,03	0,09	0,12	-0,04	-0,04	0	0,1	-5,2	-2,58	0,73	0,03
DECA	4	3	9	5	2	2	7	7	5	5	9	8	5	4

	P SOBR	M SOBR	U SOBR	T SOBR	PM SOBR	ECTO	TEMP	PE/1	AOL	EGS	EP8	GIM	IPP	PP18	RACIAL
DEP	0,1	0,14	-0,07	-0,03	0	0,01	0	0,27	0,47	-0,17	-0,26	0,12	3,97	-0,01	0,05
DECA	3	2	8	6	6	6	5	3	4	10	10	2	8	6	4



**EMBRIÃO - PAI  
ORION**

Curupay  
X  
Arandu

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**



ANAMELIA R422 - Melhor Fêmea Rústica Congresso Mundial Brangus e irmã paterna do embrião



BIG POWER Tio materno do embrião



EMPOWER Avô do embrião

LOTE  
17A

M304

ANAMÉLIA M304 | NASC: 04/11/2018

BRANGUS  
HP



BEZIER | FUMES

### Linhagem Materna: M304/218H/K522/G038

Filha de Big Town em 218H, doadora de extremo destaque que compõe esta oferta, e neta de K522. Esta linha materna é definida como a melhor dentro do criatório HP. Fêmea de impressionante profundidade de costelas e imponente estrutura. Acasalada com Gulf Coast, touro americano que oferece abertura de linhas no Brangus nacional.

MC NUFF SAID 889T50

RANCHO BRG 144 CURANDERO TE

BWCC BIG TOWN 192B16

ANAMÉLIA FIV 218H

BWCC MS REVELATION 192W8

ANAMÉLIA TE K522

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											
PELAGEM	CHIFRE	PN			DESM			FINAL			CARCAÇA		
		DEP	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC
ED/ED	PcPc	-1.24	1	0.87	7.32	21	0.87	7.85	15	0.86	11.13	2	0.85

ERBra 2022																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
3	0,76	45	0,69	2	0,5	6	45	0,65	42	0,6	95	0,54	22	0,48	28	0,49	1	0,52



### EMBRIÃO - PAI GULF COAST

Never Surrender of Salcoa  
X  
New Era of Brinks

### CONSISTÊNCIA GENÉTICA



ANAMÉLIA 218H - doadora e avô materna do embrião



BIG TOWN  
Avô materno do embrião



R078 - Doadora e irmã paterna do embrião

LOTE  
17B

M304

ANAMÉLIA M304 | NASC: 04/11/2018

BRANGUS  
HP



**Linhagem Materna: M304/218H/K522/G038**

Filha de Big Town em 218H, doadora de extremo destaque que compõe esta oferta, e neta de K522. Esta linha materna é definida como a melhor dentro do criatório HP. Fêmea de impressionante profundidade de costelas e imponente estrutura. Acasalada com Gulf Coast, touro americano que oferece abertura de linhas no Brangus nacional.

MC NUFF SAID 889T50

RANCHO BRG 144 CURANDERO TE

BWCC BIG TOWN 192B16

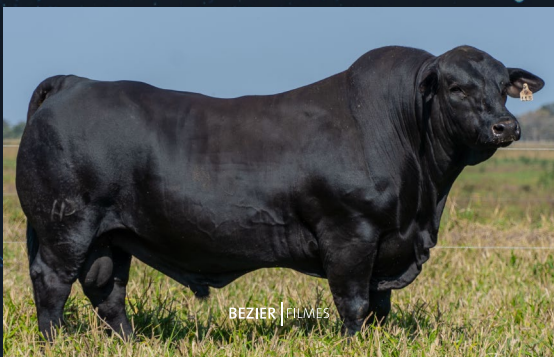
ANAMÉLIA FIV 218H

BWCC MS REVELATION 192W8

ANAMÉLIA TE K522

GENOTIPAGEM		GENSYS NATURA SETEMBRO 2025											
PELAGEM	CHIFRE	PN			DESM			FINAL			CARÇAÇA		
		DEP	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC	ÍNDICE	%	AC
ED/ED	PcPc	-1.24	1	0.87	7.32	21	0.87	7.85	15	0.86	11.13	2	0.85

ERBra 2022																		
PN		PD		LEITE		L&C	P18M		PE		AOL		EGS		EGP		MARM	
%	AC	%	AC	%	AC	%	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC	%	AC
3	0,76	45	0,69	2	0,5	6	45	0,65	42	0,6	95	0,54	22	0,48	28	0,49	1	0,52



**EMBRIÃO - PAI  
ORION**

Curupay  
X  
Arandu

**CONSISTÊNCIA GENÉTICA**



ANAMELIA 218H - doadora e avô materna do embrião



ANAMELIA R422 - Melhor Fêmea Rústica Congresso Mundial Brangus e irmã paterna do embrião



BIG TOWN Avô materno do embrião

# LEGENDA

## GENOTIPAGEM

ED/ED	Animal homozigoto preto (sempre transmitirá pelagem preta).
ED/e	Heterozigoto preto (pode transmitir preto ou vermelho).
E+/e	Portador do alelo vermelho, com chance de transmitir a pelagem vermelha.
PcPc	Animal mocho homozigoto (sem chifres, transmite 100% de mocho).
HPc	Gene da Polledness (mocho). Quando aparece junto com ED/ED ou ED/e, indica que o animal também é portador do gene para ausência de chifre.

## GENSYS

PN	Peso ao nascer (kg).
DESM	Peso à desmama (kg).
CARCAÇA	Índice de características de carcaça (desenvolvimento muscular e rendimento).
ÍNDICE	Valor genético padronizado.
%AC	Acurácia da DEP (confiabilidade da estimativa).
AOL	Área de olho de lombo (cm <sup>2</sup> ).
AOL/100	AOL ajustada por 100 kg de peso.
RAT	Rendimento de área total de lombo.
MAR	Marmoreio (nível de gordura intramuscular).
EGS	Espessura de gordura subcutânea.
EGS/100	Espessura de gordura ajustada por 100 kg de peso.
PIC	Percentual de intramuscular de carcaça.

## ERBRA

PN	Peso ao nascer.
PD	Peso à desmama.
LEITE	Habilidade materna (produção de leite das filhas).
PF	Peso final (aos 18–24 meses).
CEL&C	Conjunto de características de carcaça (crescimento + acabamento).
%AC	Acurácia (quanto maior, maior confiabilidade).

# BRANGUS K P

ESTRATÉGIA DE COMUNICAÇÃO

BEZIER | FILMES

PROJETO GRÁFICO

**atos** marketing e performance