



| | | | | | | | | | | | |
|--|------------------|----------------|----------------------|-------------------------------------|-----------------|--|---|---------------|---------------------------------|---------------|----------------------|
| Nome MOIO FIV BRUMADO | | | | Registro BRUM A936 | | Raça - Categoria NELORE - PO | | | Nascimento 28/12/2004 | | Sexo MACHO |
| Proprietário PAULO ROBERTO CUNHA | | | | Fazenda SAO TOMAZ ABOBORA | | | Município - UF RIO VERDE - GO | | | | |
| NFP120 | NREBP120 | NFP210 | NREBP210 | NFP365 | NREBP365 | NFP450 | NREBP450 | NNP120 | NNREBP120 | NNP210 | NNREBP210 |
| 237 | 20 | 375 | 18 | 115 | 9 | 125 | 12 | 31 | 12 | 58 | 12 |
| NFPE365 | NREBPE365 | NFPE450 | NREBPE450 | NFSTAY | NREBSTAY | NFIPP | NREBIPP | NFAOL | NREBAOL | NFACAB | NREBACAB |
| 25 | 3 | 45 | 8 | 44 | 9 | 141 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avaliação Genômica | | | iABCZg: -1,86 | | DECA: 7 | | F**: 5,08% | | | | |

| CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ | | | | |
|---|--------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg | 4,67 | 80 | 2 | |
| Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg | 4,77 | 71 | 3 | |
| Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg | 0,87 | 73 | 6 | |
| CARACTERÍSTICAS MATERNAS | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg | -2,02 | 42 | 10 | |
| Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg | -0,18 | - | 7 | |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias | 6,82 | 58 | 8 | |
| Stayability (STAYg) -% | 25,74 | 41 | 9 | |
| Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm | -0,041 | 50 | 7 | |

| CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ | | | | |
|---|--------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Área de olho de lombo (AOLg) cm ² | -0,945 | 26 | 9 | |
| Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm | -0,886 | 17 | 9 | |
| Marmoreio (MARg) % | -1,85 | 16 | 10 | |
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg | 0,41 | 81 | 9 | |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm | -0,245 | 59 | 8 | |
| CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS | DEP | AC% | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| Estrutura Corporal (Eg) | -0,462 | 72 | 8 | + |
| Precocidade (Pg) | -0,573 | 72 | 7 | + |
| Musculosidade (Mg) | -0,787 | 72 | 8 | + |

| GENEALOGIA PATERNA | | GENEALOGIA MATERNA | |
|--|--|--|--|
| BITELO DA SS RG: G 9000 iABCZg: 1,71 - Deca: 6 | | ZEFEC ABDALA RG: F 9902 iABCZg: 8,77 - Deca: 2 | |
| JERU FIV DO BRUMADO RG: BRUM A376 iABCZg: 2,88 - Deca: 5 | | ACATADA DO BR. RG: EA 6154 | |
| MALLIKA POI DO BR. RG: CP 7311 | | RODA DO BR. RG: CV 1190 | |

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
 NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
 NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
 NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
 NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
 NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
 NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
 NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
 NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
 NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
 NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
 NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
 NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
 NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
 NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
 NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
 NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
 NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
 Atestado impresso em 22/03/2023