



|   |                  |                |                  |   |                 |  |                 |                                     |                                 |               |                      |  |
|---|------------------|----------------|------------------|---|-----------------|--|-----------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------|----------------------|--|
| <b>Nome</b><br>MUSGO DA BONS.                           |                  |                |                  | <b>Registro</b><br>I2349                  |                 | <b>Raça - Categoria</b><br>NELORE - PO |                 |                                     | <b>Nascimento</b><br>20/08/1997 |               | <b>Sexo</b><br>MACHO |  |
| <b>Proprietário</b><br>ROBERTO SALLES ZANCANER/OU-COND. |                  |                |                  | <b>Fazenda</b><br>SANTO ANGELO DE GUIRAHY |                 |  |                 | <b>Município - UF</b><br>JATEÍ - MS |                                 |               |                      |  |
| <b>NFP120</b>   | <b>NREBP120</b>  | <b>NFP210</b>  | <b>NREBP210</b>  | <b>NFP365</b>                             | <b>NREBP365</b> | <b>NFP450</b>                          | <b>NREBP450</b> | <b>NNP120</b>                       | <b>NNREBP120</b>                | <b>NNP210</b> | <b>NNREBP210</b>     |  |
| 300   | 44               | 413            | 50               | 194                                       | 32              | 235                                    | 37              | 581                                 | 73                              | 649           | 74                   |  |
| <b>NFPE365</b>  | <b>NREBPE365</b> | <b>NFPE450</b> | <b>NREBPE450</b> | <b>NFSTAY</b>                             | <b>NREBSTAY</b> | <b>NFIPP</b>                           | <b>NREBIPP</b>  | <b>NFAOL</b>                        | <b>NREBAOL</b>                  | <b>NFACAB</b> | <b>NREBACAB</b>      |  |
| 22  | 7                | 65             | 19               | 224                                       | 54              | 367                                    | 78              | 5                                   | 2                               | 5             | 2                    |  |
| <b>GENOTIPADO:</b> SIM                                  |                  |                |                  |   |                 |  |                 |                                     |                                 |               |                      |  |
| iABCZg: 5,6   |                  |                |                  | DECA: 4                                   |                 |  |                 | F**: 3,12%                          |                                 |               |                      |  |

| CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ                 |        |     |      |                                |
|---|--------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO                      | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à desmama - efeito direto ( PD-EDg ) -kg       | 7,68   | 84  | 1    |                                |
| Peso ao ano - efeito direto ( PA-EDg ) -kg          | 9,97   | 80  | 1    |                                |
| Peso ao sobreano - efeito direto ( PS-EDg ) -kg     | 9,45   | 82  | 2    |                                |
| CARACTERÍSTICAS MATERNAS                            | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à fase materna - efeito materno ( PM-EMg ) -kg | 1,73   | 78  | 2    |                                |
| Total materno do peso à desmama ( TMDg ) -kg        | 5,86   | -   | 1    |                                |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS                        | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Idade ao primeiro parto ( IPPg ) -dias              | -0,91  | 74  | 6    |                                |
| Stayability ( STAYg ) -%                            | 26,44  | 69  | 9    |                                |
| Perímetro Escrotal aos 365 dias ( PE-365g ) -cm     | -0,222 | 66  | 8    |                                |

| CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ           |        |     |      |                                |
|---|--------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA                        | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Área de olho de lombo ( AOLg ) cm²                | 0,375  | 57  | 5    |                                |
| Acabamento de carcaça ( ACABg ) 0,1 mm            | 0,813  | 45  | 2    |                                |
| Marmoreio ( MARg ) %                              | -1,53  | 32  | 10   |                                |
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO                    | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso ao nascimento - efeito direto ( PN-EDg ) -kg | 0,30   | 84  | 8    |                                |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS                      | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Perímetro Escrotal aos 450 dias ( PE-450g ) cm    | 0,317  | 74  | 4    |                                |
| CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS                      | DEP    | AC% | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA          |
| Estrutura Corporal ( Eg )                         | 1,594  | 70  | 2    | -  +                           |
| Precocidade ( Pg )                                | -0,137 | 70  | 6    | -  +                           |
| Musculosidade ( Mg )                              | 0,381  | 70  | 5    | -  +                           |

| GENEALOGIA PATERNA                                  |  | GENEALOGIA MATERNA               |  |
|---|--|----------------------------------|--|
| GIM DE GARÇA<br>RG: C 23<br>iABCZg: -3,78 - Deca: 8 |  | BAMBU<br>RG: E 8465              |  |
|   | GENETICO<br>RG: F 1046<br>iABCZg: 3,61 - Deca: 5 | FINURA DA BONSUC.<br>RG: DJ 7860 |  |
| DADA<br>RG: BV 5677                                 |  | CHANA DA BONSUC.<br>RG: CV 1952  |  |

**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 26/02/2024