

|   |                  |                |                              |               |                             |  |                 |               |  |               |                      |  |
|---|------------------|----------------|------------------------------|---------------|-----------------------------|--|-----------------|---------------|--|---------------|----------------------|--|
| <b>Nome</b><br>3905 DO ZANCA  |                  |                | <b>Registro</b><br>RSZK 3905 |               |                             | <b>Raça - Categoria</b><br>NELORE - PO |                 |               | <b>Nascimento</b><br>27/11/2023                        |               | <b>Sexo</b><br>MACHO |  |
| <b>Proprietário</b><br>ROBERTO SALLES ZANCANER                                |                  |                |                              |               | <b>Fazenda</b><br>QUERENCIA |  |                 |               | <b>Município - UF</b><br>RIO VERDE DE MATO GROSSO - 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>     |  |
| 0   | 0                | 0              | 0                            | 0             | 0                           | 0                                      | 0               | 0             | 0  | 0             | 0                    |  |
| <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>      |  |
| 0   | 0                | 0              | 0                            | 0             | 0                           | 0                                      | 0               | 0             | 0  | 0             | 0                    |  |
| <b>GENOTIPADO:</b> NÃO      iABCZg: 19      DECA: 1      P%: -      F**: 0,0% |                  |                |                              |               |                             |  |                 |               |  |               |                      |  |

| CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ                 |        |      |      |                       |     |  |
|---|--------|------|------|-----------------------|-----|--|
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO                      | DEP    | AC % | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA | P % |  |
| Peso à desmama - efeito direto ( PD-EDg ) -kg       | 5,57   | 27   | 2    |                       | -   |  |
| Peso ao ano - efeito direto ( PA-EDg ) -kg          | 11,05  | 28   | 1    |                       | -   |  |
| Peso ao sobreano - efeito direto ( PS-EDg ) -kg     | 15,32  | 29   | 1    |                       | -   |  |
| CARACTERÍSTICAS MATERNAS                            | DEP    | AC % | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA | P % |  |
| Peso à fase materna - efeito materno ( PM-EMg ) -kg | 2,99   | 11   | 1    |                       | -   |  |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS                        | DEP    | AC % | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA | P % |  |
| Idade ao primeiro parto ( IPPg ) -dias              | -19,94 | 8    | 1    |                       | -   |  |
| Stayability ( STAYg ) -%                            | 37,73  | 7    | 1    |                       | -   |  |
| Perímetro Escrotal aos 365 dias ( PE-365g ) -cm     | 0,872  | 29   | 1    |                       | -   |  |
| CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA                          | DEP    | AC % | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA | P % |  |
| Área de olho de lombo ( AOLg ) cm <sup>2</sup>      | 2,213  | 19   | 1    |                       | -   |  |
| Acabamento de carcaça ( ACABg ) 0,1 mm              | 3,477  | 14   | 1    |                       | -   |  |

| CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ           |       |      |      |                       |     |  |
|---|-------|------|------|-----------------------|-----|--|
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO                    | DEP   | AC % | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA | P % |  |
| Peso ao nascimento - efeito direto ( PN-EDg ) -kg | -0,22 | 27   | 2    |                       | -   |  |
| CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA                        | DEP   | AC % | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA | P % |  |
| Marmoreio ( MARg ) %                              | 0,95  | 14   | 2    |                       | -   |  |
| CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS                      | DEP   | AC % | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA | P % |  |
| Estrutura Corporal ( Eg )                         | 1,427 | 10   | 2    |                       | -   |  |
| Precocidade ( Pg )                                | 2,634 | 10   | 2    |                       | -   |  |
| Musculosidade ( Mg )                              | 2,095 | 10   | 2    |                       | -   |  |

| GENEALOGIA PATERNA  |  |  | GENEALOGIA MATERNA  |  |  |
|---|--|--|---|--|--|
| REM GALO GENETICA ADITIVA<br>RG: REM A1576<br>iABCZg: 24,02 - Deca: 1 |  |  | REM SADVIR<br>RG: REM 4829<br>iABCZg: 10,43 - Deca: 2       |  |  |
| NERO DO MORRO<br>RG: GFC 1075<br>iABCZg: 33,19 - Deca: 1              |  |  | HASHIMIM DO ZANCA<br>RG: RSZK 965<br>iABCZg: 5,36 - Deca: 4 |  |  |
| 18 LAJA<br>RG: LAJI 18<br>iABCZg: 30,42 - Deca: 1                     |  |  | EMBIIRA DO ZANCA<br>RG: RSZK 391                            |  |  |

**SIGLAS:**

iABCZ - 10% PM-EM + 13% PD-ED + 8% PA-ED + 13% PS-ED + 5% PE365 + 10% IPP + 30% STAY + 6% AOL + 5% ACAB

g - Avaliação Genômica

F - O Coeficiente de Endogamia foi calculado usando-se até a 5ª geração da genealogia.

P % - O Percentil é apresentado em todas as características classificadas em DECA 1 ou 2, inclusive para o iABZ, desde que a DECA do iABCZ seja 1 ou 2 e a AC % (acurácia) para PD-ED seja de no mínimo 35%.

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

NNFP365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias

NNREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias

NNFP450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NNREBP450 - 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 01/07/2025