



|  |                  |                |                  |                              |                 |  |  |               |                                 |               |                      |
|--|------------------|----------------|------------------|------------------------------|-----------------|--|--|---------------|---------------------------------|---------------|----------------------|
| <b>Nome</b><br>CALIFORNIA BONS                         |                  |                |                  | <b>Registro</b><br>BONS 4295 |                 | <b>Raça - Categoria</b><br>NELORE - PO |  |               | <b>Nascimento</b><br>26/09/2021 |               | <b>Sexo</b><br>FÊMEA |
| <b>Proprietário</b><br>PATRICIA ZANCANER CARO OUT/COND |                  |                |                  | <b>Fazenda</b><br>BONSUCESSO |                 |  | <b>Município - UF</b><br>GUARARAPES - SP |               |                                 |               |                      |
| <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                    |
| Animal Genotipado                                      |                  |                | iABCZg: 34,18    |                              | DECA: 1         |  | F**: 1,56%                               |               |                                 |               |                      |

| CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ                 |        |     |      |                                |
|---|--------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO                      | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à desmama - efeito direto ( PD-EDg ) -kg       | 14,11  | 38  | 1    |                                |
| Peso ao ano - efeito direto ( PA-EDg ) -kg          | 21,09  | 37  | 1    |                                |
| Peso ao sobreano - efeito direto ( PS-EDg ) -kg     | 26,77  | 39  | 1    |                                |
| CARACTERÍSTICAS MATERNAS                            | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à fase materna - efeito materno ( PM-EMg ) -kg | 3,98   | 32  | 1    |                                |
| Total materno do peso à desmama ( TMDg ) -kg        | 11,29  | -   | 1    |                                |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS                        | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Idade ao primeiro parto ( IPPg ) -dias              | -28,48 | 28  | 1    |                                |
| Stayability ( STAYg ) -%                            | 45,21  | 20  | 1    |                                |
| Perímetro Escrotal aos 365 dias ( PE-365g ) -cm     | 1,666  | 34  | 1    |                                |

| CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ           |        |     |      |                                |
|---|--------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA                        | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Área de olho de lombo ( AOLg ) cm <sup>2</sup>    | 3,147  | 40  | 1    |                                |
| Acabamento de carcaça ( ACABg ) 0,1 mm            | -0,171 | 32  | 6    |                                |
| Marmoreio ( MARg ) %                              | -0,59  | 31  | 8    |                                |
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO                    | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso ao nascimento - efeito direto ( PN-EDg ) -kg | 0,17   | 43  | 7    |                                |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS                      | DEP    | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Perímetro Escrotal aos 450 dias ( PE-450g ) cm    | 1,770  | 35  | 1    |                                |
| CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS                      | DEP    | AC% | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA          |
| Estrutura Corporal ( Eg )                         | 3,225  | 37  | 1    | -                              |
| Precocidade ( Pg )                                | 6,547  | 37  | 1    | -                              |
| Musculosidade ( Mg )                              | 6,890  | 37  | 1    | -                              |

| GENEALOGIA PATERNA                                    |  | GENEALOGIA MATERNA  |   |
|---|--|---|---|
| REM VOKOLO<br>RG: REM 6447<br>iABCZg: 24,44 - Deca: 1 | QUARUP BONS<br>RG: BONS 3108<br>iABCZg: 20,6 - Deca: 1 | REM ALTOASTRAL<br>RG: REM 7177<br>iABCZg: 25,36 - Deca: 1 | SAFO BONS<br>RG: BONS 3409<br>iABCZg: 28,05 - Deca: 1 |
| MAYA BONS<br>RG: BONS 2636<br>iABCZg: 26,04 - Deca: 1 |  | LA BREA BONS<br>RG: BONN 1074<br>iABCZg: 16,56 - Deca: 1  |   |

**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 29/04/2023