



| | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------|----------------|------------------|------------------------------|-----------------|--|-----------------|--|---------------------------------|---------------|----------------------|--|
| Nome CARDINAL BONS | | | | Registro BONS 4374 | | Raça - Categoria NELORE - PO | | | Nascimento 20/10/2021 | | Sexo MACHO | |
| Proprietário PATRICIA ZANCANER CARO OUT/COND | | | | Fazenda BONSUCESSO | | | | Município - UF GUARARAPES - SP | | | | |
| NFP120 | NREBP120 | NFP210 | NREBP210 | NFP365 | NREBP365 | NFP450 | NREBP450 | NNP120 | NNREBP120 | NNP210 | NNREBP210 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| NFPE365 | NREBPE365 | NFPE450 | NREBPE450 | NFSTAY | NREBSTAY | NFIPP | NREBIPP | NFAOL | NREBAOL | NFACAB | NREBACAB | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Animal Genotipado | | | iABCZg: 26,34 | | DECA: 1 | | F**: 1,37% | | | | | |

| CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ | | | | |
|---|--------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg | 9,03 | 40 | 1 | |
| Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg | 16,59 | 40 | 1 | |
| Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg | 19,73 | 42 | 1 | |
| CARACTERÍSTICAS MATERNAS | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg | 1,46 | 29 | 2 | |
| Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg | 7,37 | - | 1 | |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias | -31,47 | 23 | 1 | |
| Stayability (STAYg) -% | 43,73 | 17 | 1 | |
| Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm | 0,579 | 37 | 1 | |

| CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ | | | | |
|---|-------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Área de olho de lombo (AOLg) cm² | 2,684 | 35 | 1 | |
| Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm | 2,136 | 31 | 1 | |
| Marmoreio (MARg) % | 1,15 | 27 | 1 | |
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg | 0,58 | 39 | 10 | |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm | 0,393 | 38 | 3 | |
| CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS | DEP | AC% | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| Estrutura Corporal (Eg) | 3,351 | 36 | 1 | - |
| Precocidade (Pg) | 4,192 | 36 | 1 | - |
| Musculosidade (Mg) | 5,219 | 36 | 1 | - |

| GENEALOGIA PATERNA | | GENEALOGIA MATERNA | |
|---|---|---|--|
| VERNON MAT. RG: RDM 8020 iABCZg: 19,37 - Deca: 1 | | MARANHAO BONS RG: BONS 2612 iABCZg: 27,57 - Deca: 1 | |
| | CARANDAH MAT. RG: RDM A83 iABCZg: 19,48 - Deca: 1 | SEVILHA BONS RG: BONN 2379 iABCZg: 29,02 - Deca: 1 | |
| ANDREZA MAT. RG: RDM 8308 iABCZg: 16,72 - Deca: 1 | | NINA FIV BONS RG: BONN 1405 iABCZg: 23,07 - 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 05/05/2023