



| | | | | | | | | | | | |
|--|------------------|----------------|------------------------------|------------------------------|-----------------|--|-----------------|--|---------------------------------|---------------|----------------------|
| Nome CASSIS BONS | | | Registro BONS 4377 | | | Raça - Categoria NELORE - PO | | | Nascimento 24/10/2021 | | Sexo FÊMEA |
| 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 |
| GENOTIPADO: SIM iABCZg: 12,98 DECA: 1 F**: 0,59% | | | | | | | | | | | |

| CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ | | | | |
|---|-------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg | 5,05 | 45 | 2 | |
| Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg | 10,38 | 42 | 1 | |
| Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg | 14,21 | 46 | 1 | |
| CARACTERÍSTICAS MATERNAS | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg | 2,64 | 37 | 1 | |
| Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg | 5,20 | - | 2 | |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias | -9,87 | 30 | 3 | |
| Stayability (STAYg) -% | 33,94 | 22 | 3 | |
| Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm | 0,894 | 38 | 1 | |

| CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ | | | | |
|---|-------|-----|------|--------------------------------|
| CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Área de olho de lombo (AOLg) cm ² | 1,115 | 44 | 3 | |
| Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm | 1,577 | 37 | 1 | |
| Marmoreio (MARg) % | -0,32 | 35 | 7 | |
| CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg | 0,00 | 45 | 4 | |
| CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS | DEP | AC% | DECA | (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1) |
| Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm | 0,549 | 39 | 3 | |
| CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS | DEP | AC% | DECA | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| Estrutura Corporal (Eg) | 0,804 | 39 | 4 | + |
| Precocidade (Pg) | 5,446 | 39 | 1 | + |
| Musculosidade (Mg) | 5,049 | 39 | 1 | + |

| GENEALOGIA PATERNA | | GENEALOGIA MATERNA | |
|---|---|--|---|
| REM VOKOLO RG: REM 6447 iABCZg: 21,33 - Deca: 1 | QUARUP BONS RG: BONS 3108 iABCZg: 14,53 - Deca: 1 | FUNCIONARIO NAVIRAI RG: CSCN 9022 iABCZg: 1,82 - Deca: 6 | NAU BONS RG: BONN 1434 iABCZg: 4,36 - Deca: 5 |
| MAYA BONS RG: BONS 2636 iABCZg: 27,72 - Deca: 1 | | GRA-FINA BONS RG: BONN 181 | |

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 07/05/2024