

Nome ELLIOT BONS				Registro BONS 4930		Raça - Categoria NELORE - PO		Nascimento 13/09/2023		Sexo MACHO	
Proprietário PATRICIA ZANCANER CARO OUT/COND				Fazenda BONSUCESSO		Município - UF GUARARAPES - SP					
NFP120 0	NREBP120 0	NFP210 0	NREBP210 0	NFP365 0	NREBP365 0	NFP450 0	NREBP450 0	NNP120 0	NNREBP120 0	NNP210 0	NNREBP210 0
NFPE365 0	NREBPE365 0	NFPE450 0	NREBPE450 0	NFSTAY 0	NREBSTAY 0	NFIPP 0	NREBIPP 0	NFAOL 0	NREBAOL 0	NFACAB 0	NREBACAB 0
GENOTIPADO: SIM iABCZg: 19,18 DECA: 1 P%: 3 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	6,28	42	2		13
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	14,97	42	1		3
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	18,16	44	1		3
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,36	33	2		11
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-13,84	28	2		16
Stayability (STAYg) -%	36,68	19	1		9
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,225	41	1		1
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,003	38	1		3
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	3,503	31	1		0,5

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ					
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,27	42	2		12
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Marmorêio (MARg) %	1,41	29	1		6
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Estrutura Corporal (Eg)	0,775	36	4		-
Precocidade (Pg)	5,787	36	1		0,5
Musculosidade (Mg)	5,072	36	1		0,5

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ESPIAO007 RG: REM A7 iABCZg: 26,74 - Deca: 1		POLONES RG: C 6881 iABCZg: 10,35 - Deca: 2	
	REM GALO GENETICA ADITIVA RG: REM A1576 iABCZg: 24,02 - Deca: 1	BEGUM FIV BONS RG: BONS 4196 iABCZg: 9,21 - Deca: 3	
REM ESTANHADA RG: REMC A10 iABCZg: 18,05 - Deca: 1		LIMOUSINE BONS RG: BONS 2522 iABCZg: 20,42 - Deca: 1	

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 03/05/2025