

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS CRIADORES DE ZEBU PMGZ - PROGRAMA DE MELHORAMENTO GENÉTICO DE ZEBUÍNOS

AVALIAÇÃO GENÉTICA 2022 - 1 CERTIFICADO INDIVIDUAL



Nome		Registro		Raca -	Categoria	<u> </u>	Nascime	ento	Sexo
CAIUA FIV BONS				NELORE - PO			25/08/2021		
Proprietario	Fazenda			E - PO 25/08/2021 FÊMEA Município - UF					
PATRICIA ZANCANER CARO OUT	BONSUCE	SSO			GUA	ARARAPES - S	Р		
NFP120 NREBP120 NFP210 NREBP210 NFP3		65 NREBP365 NFP		FP450	450 NREBP450		NNREBP120 NNP210 NNRE		NNREBP210
0 0	0 0	0)	0	0	0	0	0
NFPE365 NREBPE365 NFPE450	NREBPE450 NFST	- 1	1	IFIPP	NREBIPP	NFAOL 	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
	0 0	0			0	0	- [0	0	0
Animal Genotipado iABCZg: 24,86 DECA: 1 F**: 0,0%									
CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O IABCZ CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO DEP AC% DECA (10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)									
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO					AC%	DECA	(10) REPRES	SENTAÇÂ	O GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg					42	1			
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg					41	1			
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg					43	1			
CARACTERÍSTICAS MATERNAS					AC%	DECA	(10) REPRES	SENTAÇÃ	O GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg					32	1			
Total materno do peso à desmama (TMDg)-kg						1		~	,
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS				DEP	AC%	DECA	(10) REPRES	SENTAÇA	O GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias				-16,59 40,41	25	1			
Stayability (STAYg) -%					20	1			
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm 1,452 37 1									
CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O IABCZ									
CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA				DEP	AC%	DECA	(10) REPRES	SENTAÇÃ	O GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm²				1,846	38	1			
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm					31	3			
Marmoreio(MARg)%					29	6			,
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO					AC%	DECA	(10) REPRES	SENTAÇA	O GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg				-0,04	44	4			
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS				DEP	AC%	DECA	(10) REPRES	SENTAÇÃ	O GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm				2,498	38	1			
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS				DEP	AC%	DECA	REPRES	SENTAÇÃO	O GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)				2,459	38	1	-		+
Precocidade (Pg)				4,183	38	1	-		+
Musculosidade (Mg)					38	1	-		+
GENEALOGIA PATERNA						GENEAL	LOGIA MATER	NA	
REM VOKOLO RG: REM 6447							DA BONS. : ZAN 14		
iABCZg: 25,99 - Deca: 1 QUARUP BONS					HOPE BONS	iABCZg:	17,28 - Deca: 1		
RG: BONS 3108 RG: BONS 3108 iABCZg: 27,08 - Deca: 1					G: BONN 33 g: 19,27 - D	33			
MAYA BONS RG: BONS 2636 iABC7r: 25 48 - Deca: 1						TABULA T	E DO GUIRAHY SZAN 551		

SIGLAS:

F - Endogamia

NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso

aos 120 días NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 días NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso

aos 210 días NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 días NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias

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 NREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias NRPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal

aos sos ulas NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayabiity NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayabiity 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 carcaca

Atestado impresso em 30/04/2022