

Nome CABR MUSSAMBE 2264			Registro CABR 2264			Raça - Categoria BRAHMAN - PO			Nascimento 10/09/2014		Sexo MACHO	
Proprietário PAULO DE CASTRO MARQUES				Fazenda SANTA ESTER				Município - UF SILVIANOPOLIS - MG				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
758	29	877	28	502	22	460	23	231	18	170	19	
NFPE365	NREBPE365	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	NFPSN	NREBPSN	
92	10	0	0	329	29	0	0	0	0	0	0	
GENOTIPADO:			iABCZ : 5,93		DECA: 2		P%: 18		F**: 2,64%			

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ					
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso à desmama - efeito direto (PD-ED) -kg	1,88	87	3		-
Peso ao ano - efeito direto (PA-ED) -kg	2,92	84	2		19
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-ED) -kg	7,92	84	1		4
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EM) -kg	1,87	65	1		9
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Idade ao primeiro parto (IPP) -dias	-2,36	69	5		-
Stayability (STAY) -%	26,59	20	4		-
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365) -cm	-0,737	69	10		-
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Área de olho de lombo (AOL) cm²	-	-	-		-
Acabamento de carcaça (ACAB) 0,1 mm	-	-	-		-

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ					
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-ED) -kg	-0,81	80	1		0,5
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Precocidade Sexual Natural (PSN) %	-	-	-		-
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Marmorio (MAR) %	-	-	-		-
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Estrutura Corporal (E) -	0,498	58	3		-
Precocidade (P)	0,026	58	5		-
Musculosidade (M)	0,206	58	5		-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
JDH MR. ECHO MANSO RG: 830355 iABCZ: -10,75 - Deca: 10		MR PILAR POI 75 RG: AAAA 75 iABCZ: -2,32 - Deca: 7	
	JDH WELLINGTON MANSO RG: 864762 iABCZ: -3,28 - Deca: 8	CABR DHIFALLA 899 RG: CABR 899	
JDH LADY ARIA MANSO RG: 762927		IPC 800 GLORIA 154 RG: 1219	

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

NREBIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto

NFAOL - Número de filhas com medida de área de olho de lombo

NREBAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo

NFACAB - Número de filhas com medida de acabamento de carcaça

NREBACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça

Atestado impresso em 13/11/2025