

AVALIAÇÃO GENÉTICA 2026-1

(Publicada em 27/01/2026)

Nome MR PRATA 3095 2I			Registro FDIB 3095			Raça - Categoria BRAHMAN - PO			Nascimento 03/11/2018		Sexo MACHO	
Proprietário AMIR MIGUEL DE SOUZA				Fazenda DALEL APARECIDA				Município - UF BURITIS - MG				
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	NFSTAY 0	NREBSTAY 0	NFIPP 0	NREBIPP 0	NFAOL 0	NREBAOL 0	NFACAB 0	NREBACAB 0	NFPSN 0	NREBPSN 0	
GENOTIPADO:			iABCZ : 10,66		DECA: 1		P%: -		F**: 3,12%			

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ

CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso à desmama - efeito direto (PD-ED) -kg	2,75	27	2		-
Peso ao ano - efeito direto (PA-ED) -kg	5,40	28	1		-
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-ED) -kg	11,74	29	1		-
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EM) -kg	0,17	16	5		-
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Idade ao primeiro parto (IPP) -dias	-6,20	12	3		-
Stayability (STAY) -%	26,95	11	3		-
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365) -cm	0,111	28	3		-
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Área de olho de lombo (AOL) cm ²	-	-	-		-
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	0,27	28	9		-
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Precocidade Sexual Natural (PSN) %	-	-	-		-
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Marmoreio (MAR) %	-	-	-		-
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Estrutura Corporal (E) -	0,802	22	2		-
Precocidade (P)	1,019	22	2		-
Musculosidade (M)	-0,100	22	6		-

GENEALOGIA PATERNA

GENEALOGIA MATERNA

LANCEFIELD RUSHMORE 8467 RG: LAN 8467(*) - iABCZ: -1,33 - Deca: 6	MR.HCC 525/6 RG: 761624(*) - iABCZ: 7,31 - Deca: 2
MR PRATA 601 2I RG: FDIB 601 - iABCZ: -3,23 - Deca: 8	MISS PRATA 1921 2I RG: FDIB 1921(*)
MISS PRATA 176 2I RG: FDIB 176	MISS PRATA 1068 2I RG: FDIB 1068

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

NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 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 filhos 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 filhos com medida de acabamento de carcaça
NREBACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
NFPSN - Número de filhas com fenótipo precocidade sexual natural
NREBPSN - Número de rebanhos das filhas com fenótipo precocidade sexual natural

