

Nome ESCOL EMO FIV 4 10				Registro SCOL 624		Raça - Categoria BRAHMAN - PO			Nascimento 14/04/2010		Sexo MACHO	
Proprietário LUIZ DE MORAES BARROS FILHO				Fazenda SANTA CLARA			Município - UF ITAÍ - SP					
NFP120 126	NREBP120 8	NFP210 133	NREBP210 8	NFP365 81	NREBP365 6	NFP450 90	NREBP450 7	NNP120 32	NNREBP120 3	NNP210 33	NNREBP210 2	
NFPE365 25	NREBPE365 5	NFPE450 23	NREBPE450 4	NFSTAY 10	NREBSTAY 1	NFIPP 39	NREBIPP 9	NFAOL 0	NREBAOL 0	NFACAB 0	NREBACAB 0	
GENOTIPADO:			iABCZ : 2,31	DECA: 4	P%: -	F** : 1,66%						

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ						
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Peso à desmama - efeito direto (PD-ED) -kg	6,34	68	1		-	
Peso ao ano - efeito direto (PA-ED) -kg	5,78	64	1		-	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-ED) -kg	3,45	67	3		-	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EM) -kg	-0,13	37	6		-	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Idade ao primeiro parto (IPP) -dias	-2,15	38	5		-	
Stayability (STAY) -%	21,74	24	10		-	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365) -cm	-0,002	50	6		-	
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	0,07	66	6		-	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Marmoreio (MAR) %	-	-	-		-	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Estrutura Corporal (E)	0,784	57	2		-	
Precocidade (P)	0,645	57	3		-	
Musculosidade (M)	1,248	57	1		-	

GENEALOGIA PATERNA				GENEALOGIA MATERNA			
JDH CHARLEY S JAZZ RG: 750937 iABCZ: -10,71 - Deca: 10				JDH MR. MANSO 123/1 RG: 702239			
		JDH ATLAS MANSO 328 RG: 803386 iABCZ: -12,6 - Deca: 10		MISS KELLEY RANCH 55 RG: 4149			
+JDH LADY MANSO 251 RG: 660795				MISS KELL. RANCH 863 RG: 766057			
Central				Telefone			
F. PEREIRA & CARVALHO LTDA				+55 (43) 98824-5360			
F. PEREIRA & CARVALHO LTDA				+55 (43) 3017-0405			

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

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

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

Atestado impresso em 16/05/2025