

**Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus**  
**RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA - BRAHMAN**  
**EMBRAPA GADO DE CORTE**  
**Janeiro/2025**

**Ficha do Animal: ASSU1359 - MR ASSU 1359 FIV**

**Nascimento:** 30/07/2021

**Sexo:** Macho

**Consanguinidade:** 0,05%

**Pai:** 750937 - JDH CHARLEY S JAZZ

**Genotipado:** Não

**Mãe:** AAAA1521 - MISS PILAR POI 1521

**Avô Materno:** 813956 - JDH WESTIN MANS.80/1

**Fazenda:** RECREIO (RIO DAS FLORES - RJ)

**Filhos na avaliação:** 0

**Nº de Rebanhos:** 0

**Filhos nascidos:** 0

**Nº de Rebanhos:** 0

	DEP	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	-0,01	20	46	S		
<b>PM (Kg) EM</b>	0,23	20	11	E		
<b>TM120 (Kg)</b>	0,08		37	S		
<b>PD (Kg)</b>	-2,64	18	90	I		
<b>TMD (Kg)</b>	-1,31		78	R		
<b>PS (Kg)</b>	-4,03	19	90	I		
<b>GPD (Kg)</b>	-1,39	19	78	R		
<b>PES (cm)</b>	-0,11	18	77	R		
<b>IPP (dias)</b>	-7,69	19	49	S		

**IQG (Básico) = -0,71**

**Percentil = 87 %**

**Classe: I**

10%\*PN + 25%\*TMD + 25%\*PS + 15%\*GPD + 15%\*PES + 10%\*IPP

IQG = Índice de qualificação genética; Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; Ac = Acurácia; Pt(%) = percentil; TM = Total Materno; PN = Peso ao Nascer (kg); P120/PM = Peso Materno aos 120 dias (kg); PD = Peso à Desmama (kg); PS = Peso ao Sobreano (kg); GPD = Ganho Pós-Desmama (kg); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias), F = Contribuiu com Fenótipo.

Central	Telefone
Central Bela Vista	(14) 3883-1039