

**Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus**  
**RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA - BRAHMAN**  
**EMBRAPA GADO DE CORTE**  
**Janeiro/2024**

**Ficha do Animal: 813128 - JDH NIETO DE MANSO**

**Nascimento:** 03/04/2001

**Sexo:** Macho

**Consangüinidade:** 5,01%

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

**Genotipado:** Não

**Mãe:** 702318 - JDH LADY MANSO 145/1

**Avô Materno:** 645746 - +JDH MR.UNION MANSO










**Fazenda:**

**Filhos na avaliação:** 634

**Nº de Rebanhos:** 61

**Filhos nascidos:** 3.509

**Nº de Rebanhos:** 210

	DEP	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	-0,11	86	32	S		
<b>PM (Kg) EM</b>	-2,88	69	98	I		
<b>TM120 (Kg)</b>	-4,51		99	I		
<b>PD (Kg)</b>	-4,10	85	98	I		
<b>TMD (Kg)</b>	-6,08		99	I		
<b>PS (Kg)</b>	-3,91	83	89	I		
<b>GPD (Kg)</b>	0,19	83	54	R		
<b>PES (cm)</b>	-0,50	77	97	I		
<b>IPP (dias)</b>	13,61	73	97	I		

**IQG (Básico) = -1,69**

**Percentil = 98 %**

**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
Araucária Genética Bovina	(43) 3315-3500