

**Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus**  
**RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE**  
**EMBRAPA GADO DE CORTE**  
**Abril/2026**

**Ficha do Animal: MEAB1432 - BMW FIV MEAB**

**Nascimento:** 31/10/2024

**Sexo:** Macho

**Consanguinidade:** 5,52%

**Pai:** EAOB7222 - B7222 FIV DA EAO

**Genotipado:** Sim

**Mãe:** MEAB1178 - ALFA FIV MEAB

**Avô Materno:** PHOC1062 - OSIRIS FIV STM

**Fazenda:** SAO GABRIEL

**Filhos na avaliação:** 0

**Nº de Rebanhos:** 0

**Filhos nascidos:** 0

**Nº de Rebanhos:** 0

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	-0,27	48	9	E		
<b>P120 (Kg) EM</b>	5,32	41	0,5	E		*
<b>TM120 (Kg)</b>	10,04		0,1	E		**
<b>PD (Kg)</b>	16,50	49	0,5	E		*
<b>TMD (Kg)</b>	16,38		0,1	E		**
<b>PS (Kg)</b>	25,67	54	0,5	E		*
<b>GPD (Kg)</b>	9,17	54	5	E		
<b>CFD (1-6)</b>	9,35	44	0,1	E		**
<b>CFS (1-6)</b>	14,74	52	0,1	E		**
<b>HP/STAY (%)</b>	77,85	16	0,5	E		*
<b>PES (cm)</b>	2,60	60	0,1	E		**
<b>IPP (dias)</b>	-18,65	32	1	E		
<b>PP30 (%)</b>	38,06	37	2	E		
<b>RD (%)</b>	3,86	54	0,1	E		**
<b>AOL (cm²)</b>	5,02	55	0,1	E		**
<b>EGS (0,1 mm)</b>	0,76	43	12	E		
<b>MAR (%)</b>	0,53	53	27	S		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	0,00	46	33	S		

**IQGg (Básico) = 46,17**

**Percentil = 0,1 %**

**Classe: E**

5%\*PN + 5%\*PM + 9%\*TMD + 7%\*PS + 10%\*GPD + 7%\*PES + 5%\*CFS + 20%\*STAY + 7%\*RD + 5%\*IPP + 10%\*AOL + 10%\*EGS

IQGg = Índice de qualificação genética genômica; Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; Ac = Acurácia; Pt(%) = percentil; TM = total materno; EM = Efeito 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); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); HP/STAY = Habilidade de Permanência / Stayability (%); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); PP30 = Probabilidade de Parto até 30 meses (%); RD = Relação de Desmama (%); AOL = Área de Olho de Lombo (cm2); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (0,1 mm); MAR = Marmorio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.

Central	Telefone
Semex Brasil	(47) 3231-0400