

**Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus**  
**RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA**  
**EMBRAPA GADO DE CORTE**  
**Junho/2017**

**Ficha do Animal: ELGE3910 - ATOL DA ELGE**

**Nascimento:** 27/08/2015                      **Sexo:** Macho                      **Consangüinidade:** 3,29%

**Pai:** LBMND1484 - D1484 DA MN

**Mãe:** ELGE2353 - 2353 DA ELGE

**Avô Materno:** MANAC2569 - C2569 DA MN

**Fazenda:** ELGE

**Filhos na avaliação:** 0                      **Nº de Rebanhos:** 0                      **Filhos nascidos:** 0                      **Nº de Rebanhos:** 0

	DEP	AC	Percentil dos animais Ativos:				Percentil na População:			
			%AT	Classe	-	+	%POP	Classe	-	+
<b>PN (kg)</b>	0,29	13	85	I		64	R			
<b>P120-EM (kg)</b>	4,71	1	0,1	E		0,1	E			
<b>TM120 (kg)</b>	6,90		0,5	E		0,1	E			
<b>PD (kg)</b>	8,53	10	6	E		1	E			
<b>TMD (kg)</b>	9,31		0,5	E		0,1	E			
<b>PS (kg)</b>	18,22	11	1	E		0,1	E			
<b>GPD (g/dia)</b>	43,98	9	0,1	E		0,1	E			
<b>CFD (1-6)</b>	0,36	6	0,5	E		0,1	E			
<b>CFS (1-6)</b>	0,56	8	0,1	E		0,1	E			
<b>PED (cm)</b>	0,52	4	0,5	E		0,1	E			
<b>PES (cm)</b>	0,82	9	8	E		0,5	E			
<b>IPP (dias)</b>	-35,29	6	10	E		2	E			
<b>PVD (kg)</b>	7,99	9	96	I		81	R			
<b>AOL (cm²)</b>	2,30	10	2	E		0,1	E			
<b>ESG (mm)</b>	0,09	9	0,5	E		0,1	E			
<b>MAR (0-10)</b>	0,11	8	1	E		0,1	E			

**IQG (Básico) = 3,97**

**Percentil (AT) = 0,5 %**

**Classe: E**

**Percentil (POP) = 0,1 %**

**Classe: E**

10%\*PD + 20%\*TMD + 15%\*PS + 20%\*GPD + 15%\*PES + 5%\*IPP + 10%\*AOL + 5%\*EGS

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; TM = total materno; IQG = Índice de qualificação genética; PN = Peso ao Nascer (kg); P120 = Peso aos 120 dias (kg); PD = Peso à Desmama (kg); PS = Peso ao Sobreano (kg); GPD = Ganho Pós-Desmama (g/dia); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); PED = Perímetro Escrotal à Desmama (cm); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); IPP = Idade ao Primeiro Parto (dias); PVD = Peso da Vaca à Desmama da Cria (kg); AOL = Área de Olho de Lombo (cm²); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (mm); MAR = Marmoreio (0-10)