

## Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus



**RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA**  
Grupo SENEPOL / Embrapa - Geneplus  
Maio 2017

**Ficha do animal: GENE061611 - GENE VALE 616**

**Nascimento:** 04/12/2011

**Sexo:**M

**Categoria:** PO

**Consanguinidade:**0,00 %

**Pai:** 1005760 - CN 4635 (BLONDIE)

**Mãe:** ZT096102 - ANELISA DA GRAMA

**Avô Materno:** 1064019 - WC 754A

**Fazenda:** SENEPOL GENETROPIC

**Filhos na avaliação:** 10

**Nº de Rebanhos:** 4

**Filhos nascidos:** 250

**Nº de Rebanhos:** 29

### DEPs

	DEP	AC	TOP%		-	+
<b>PN (kg)</b>	<b>0,98</b>	<b>33</b>	<b>94.0</b>	<b>I</b>		
<b>P120-EM (kg)</b>	<b>6,43</b>	<b>7</b>	<b>0.5</b>	<b>E</b>		*
<b>TM120 (kg)</b>	<b>16,11</b>		<b>1.0</b>	<b>E</b>		
<b>PD (kg)</b>	<b>32,06</b>	<b>29</b>	<b>0.5</b>	<b>E</b>		*
<b>TMD (kg)</b>	<b>27,41</b>		<b>0.5</b>	<b>E</b>		*
<b>PS (kg)</b>	<b>53,44</b>	<b>33</b>	<b>0.5</b>	<b>E</b>		*
<b>GPD (kg)</b>	<b>21,38</b>	<b>3</b>	<b>0.5</b>	<b>E</b>		*
<b>CFD (1-6)</b>	<b>0,14</b>	<b>28</b>	<b>7.0</b>	<b>E</b>		
<b>CFS (1-6)</b>	<b>0,18</b>	<b>28</b>	<b>3.0</b>	<b>E</b>		
<b>PES (cm)</b>	<b>-0,02</b>	<b>24</b>	<b>52.0</b>	<b>R</b>		
<b>AOL (cm2)</b>	<b>4,49</b>	<b>36</b>	<b>3.0</b>	<b>E</b>		
<b>EGS (mm)</b>	<b>0,26</b>	<b>34</b>	<b>19.0</b>	<b>S</b>		

**Índice de Qualificação Genética - Geneplus:2,85**

**TOP%:0.5 %**

5%\*PN +25%\*TMD +15%\*PS +10%\*GPD +10%\*CFS +20%\*PES +10%\*AOL +5%\*EGS

Central	Telefone
SENEPOL +	(16) 99785-2152

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; TOP = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; 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 (kg); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm); AOL = Área de Olho de Lombo (cm2); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (mm)