

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus  
**RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - SENEPOL**  
**EMBRAPA GADO DE CORTE**  
**Julho/2024**

**Ficha do Animal: CNE0328 - PATER 25 CNE FIV**

**Nascimento:** 04/09/2017

**Sexo:** Macho

**Consanguinidade:** 6,60%

**Pai:** CNE0003 - JRS 03 DA NOVA ESPERANÇA FIV

**Genotipado:** Sim

**Mãe:** R09372 - EAGLE DA 3G

**DM:** dmdm

**Avô Materno:** R00076 - WC 754A

**Slick:** SS

**Fazenda:** TRANSFERENCIA A TERCEIROS














**Grupo:** PO

**Filhos na avaliação:** 27

**Nº de Rebanhos:** 6

**Filhos nascidos:** 106

**Nº de Rebanhos:** 9

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
<b>PN (Kg)</b>	0,36	39	93	I		
<b>PD - EM (Kg)</b>	-0,41	16	48	S		
<b>PD - ED (Kg)</b>	7,06	35	3	E		
<b>TMD (Kg)</b>	3,12		6	E		
<b>PS (Kg)</b>	15,61 F	47	0,5	E		 *
<b>GPD (Kg)</b>	8,55	47	1	E		
<b>CFD (1-6)</b>	0,18	34	11	E		
<b>CFS (1-6)</b>	0,32 F	43	5	E		
<b>PES (cm)</b>	1,15 F	38	0,1	E		 **
<b>AOL (cm²)</b>	-0,68	34	75	R		
<b>EGS (mm)</b>	0,62	37	0,5	E		 *
<b>MAR (%)</b>	0,03	22	33	S		
<b>CAR (Kg/Dia)</b>	-0,04	13	12	E		

**IQGg (Básico) = 3,31**

**Percentil = 0,1 %**

**Classe: E**

7%\*PN + 23%\*TMD + 14%\*PS + 8%\*GPD + 8%\*CFS + 10%\*PES + 12%\*AOL + 9%\*EGS + 2%\*MAR + 7%\*CAR

IQGg = Índice de qualificação genética genômica; Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; Ac = Acurácia; TOP(%) = percentil; TM = total materno; EM = Efeito Materno; DM = Gene de aumento da massa muscular (Dupla Musculatura); Slick = Gene de tolerância ao calor; PN = Peso ao Nascer (kg); PD - EM = Peso à Desmama (Efeito Materno) (kg); PD - ED = Peso à Desmama (Efeito Direto) (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); MAR = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.