



Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus  
 RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE CRIOLA  
 Janeiro/2022

<b>Ficha do animal:</b>	<b>CEN3348 -</b>	<b>CEN 3348 LAMBISCO</b>	
<b>Nascimento:</b>	13/07/2002	<b>Sexo:</b> T	<b>Consanguinidade:</b> 0.56 %
<b>Pai:</b>	CEN1619	CEN 1619 CALIBRE	<b>Genotipado:</b> Sim
<b>Mãe:</b>	CEN1901	CEN 1901 DIVA	
<b>Avô Materno:</b>	11043	CEN 1079 TALENTO	
<b>Fazenda:</b>	ITAMBE		

<b>Filhos na Avaliação:</b>	<b>1805</b>	<b>Nº de Rebanhos:</b>	<b>150</b>	<b>Filhos nascidos:</b>	<b>5218</b>	<b>Nº de Rebanhos:</b>	<b>393</b>
-----------------------------	-------------	------------------------	------------	-------------------------	-------------	------------------------	------------

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (kg)	-0.174	91.0	18.0	S		
P120 (kg) EM	8.150	84.0	0.1	E		**
TM120 (kg)	8.396		0.1	E		**
PD (kg)	1.965	91.0	44.0	S		
TMD (kg)	11.469		0.1	E		**
PS (kg)	8.021	91.0	20.0	S		
GPD (kg)	6.056	91.0	10.0	E		
CFD (1-6)	-0.400	71.0	72.0	R		
CFS (1-6)	-0.377	67.0	68.0	R		
HP/STAY (%)	32.809	76.0	22.0	S		
PES (cm)	-0.314	87.0	79.0	R		
IPP (dias)	-10.332	81.0	20.0	S		
RD (%)	1.731	72.0	1.0	E		
AOL (cm2)	1.018	62.0	22.0	S		
EGS (dm)	-0.286	49.0	61.0	R		
MAR (%)	0.488	32.0	27.0	S		
CAR (kg/dia)	-0.036	13.0	9.0	E		

**IQGg (Básico) = 16.72      Percentil = 11.0 %      Classe = E**

7%\*PD+14%\*TMD+10%\*PS+14%\*GPD+20%\*HP/STAY+10%\*PES+5%\*IPP+10%\*AOL+10%\*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 (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); RD = Relação de Desmama (%); AOL = Área de Olho de Lombo (cm2); EGS = Espessura de Gordura Subcutânea (dm); MAR = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia); NP = Nível de Problema