

Programa Embrapa de Melhoramento de Gado de Corte - Geneplus
RESULTADOS DA AVALIAÇÃO GENÉTICA GENÔMICA - NELORE
EMBRAPA GADO DE CORTE
Outubro/2025

Ficha do Animal: NSAW9711 - 9711 DA NSAW

Nascimento: 13/09/2018

Sexo: Macho

Consanguinidade: 1,32%

Pai: FCCH0826 - DRONE DA CACHOEIRAO

Genotipado: Sim

Mãe: NSAW5947 - C-5947 DA NSAW

Avô Materno: MANAB8369 - B8369 DA MN



















Fazenda: DAS AROEIRAS

Filhos na avaliação: 54

Nº de Rebanhos: 6

Filhos nascidos: 156

Nº de Rebanhos: 9

	DEPg	AC	%	Classe	-	+
PN (Kg)	-0,24 F	65	12	E		
P120 (Kg) EM	0,95	33	39	S		
TM120 (Kg)	1,26		49	S		
PD (Kg)	1,17 F	61	63	R		
TMD (Kg)	1,29		56	R		
PS (Kg)	6,33 F	55	43	S		
GPD (Kg)	5,17	55	27	S		
CFD (1-6)	-0,12 F	46	73	R		
CFS (1-6)	4,32 F	44	14	E		
HP/STAY (%)	57,31	17	2	E		
PES (cm)	1,96 F	47	1	E		
IPP (dias)	-18,36	27	11	E		
PP30 (%)	39,47	16	13	E		
RD (%)	0,24 F	47	35	S		
AOL (cm²)	3,06	39	4	E		
EGS (0,1 mm)	3,25	29	1	E		
MAR (%)	0,28	28	40	S		
CAR (Kg/Dia)	0,08 F	18	91	I		

IQGg (Básico) = 25,80

Percentil = 4 %

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 = Marmoreio (%); CAR = Consumo Alimentar Residual (kg/dia), F = Contribuiu com Fenótipo.