

TAMAR 45 FIV



Identidade: TMR0045 • Nascimento: 13/10/2012
 Criador: Airton Litwin • Proprietário: Airton Litwin • Central: Alta Genetics

HANAN
DA GR2
(GR2047609)

WC 525S
(1005980)

JAJ ASAP
KURIGUARÉ
372L
(JAJ037201)

WC 0804
(1003327)

WCS 182
(1001280)

CN 5938D
(1072179)

JH 431
(1104565)

PRR 978H ET
(1105199)

CRSC 69E ET
(1076484)

NOCONA
(1079233)

WC 6062
(1060525)

PRR 2110L
(1111050)

CMI 0016
(CMI001610)

PILARA
DA JAJ
(JAJ001103)



	DEP	AC	%		-	+
PN (kg)	1,86	13	98.0	I	██████████	
P120-EM (kg)	1,73	6	63.0	R	██████████	
TM120 (kg)	0,86		60.0	R	██████████	
PD (kg)	4,27	2	54.0	R	██████████	
TMD (kg)	1,72		49.0	S	██████████	
PS (kg)	15,51	4	41.0	S	██████████	
GPD (g/dia)	20,27	3	3.0	E	██████████	██████████
CFD (1-6)	0,09	3	12.0	E	██████████	██████████
CFS (1-6)	0,16	3	4.0	E	██████████	██████████
PES (cm)	-0,19	3	88.0	I	██████████	

Índice de Qualificação Genética - Geneplus: **0,69** 25.0 %

25%*TMD +25%*PS +15%*GPD + 10%*CFS + 25%*PES

Cc = Coeficiente de Consanguinidade; Dep = Diferença esperada na progênie; 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(g/dia); CFD = Conformação Frigorífica à Desmama (1-6); CFS = Conformação Frigorífica ao Sobreano (1-6); PES = Perímetro Escrotal ao Sobreano (cm)