



Identidade: JH0104 • Nascimento: 11/09/2013

Proprietário: Airton Litwin / Marcelo Caleffi de Souza • Central: Alta Genetics



	DEP	AC	%		
PN (kg)	0,51	13	54.0	R	
P120-EM (kg)	10,35	12	21.0	S	
TM120 (kg)	4,60		29.0	S	
PD (kg)	7,99	12	44.0	S	
TMD (kg)	3,51		52.0	R	
PS (kg)	23,61	12	29.0	S	
GPD (kg)	15,62	5	20.0	S	
CFD (1-6)	0,06	10	29.0	S	
CFS (1-6)	0,08	10	27.0	S	
PES (cm)	-0,04	11	59.0	R	

Índice de Qualificação Genética - Geneplus: **0,53**    **30.0 %**

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

**WC 98N**  
(1112836)

**WC 719H**  
(1100941)

**WC 260D**  
(1076590)

**WC 5505**  
(1006076)

**WC 7526D**  
(1073600)

**WC 725A**  
(1064014)

**WC 7146**  
(1063064)

**DASLU DA LASA**  
(R02787)

**SPARTACUS DA AGIR**  
(R01717)

**RD HÉRCULES 6801J**  
(R00995)  
**BATON 1627 DA STÉFANI**  
(R00516)

**BONANZA 1620 DA STÉFANI**  
(R00519)

**CN 5225**  
(R00072)

**RAB MS 5158 799G**  
(R00091)

### Classificação PADS 4ª Edição

Ranking	GPD	P450	PES	CFS	AOL	EGS	MAR
1º	4º	10º	4º	4º	16º	1º	7º

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); P450 = Peso aos 450 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); AOL = Área de Olho de Lombo; EGS = Espessura de Gordura Subcutânea; MAR = Marmoreio.