

CONSULTA PÚBLICA INDIVIDUAL DE ANIMAL

Nome: **DONATA DA TAM**
 Proprietário: **PAULO SERGIO MENEZES GARCIA**
 Fazenda: **KALUNGA**

Registro: **TAM 28**
 Nascimento: **05/03/2001**
 Município: **BAURU - SP**

Raça: **NELORE** Categoria: **PO**
 Sexo: **FÊMEA**
POSSUI RGD

GENEALOGIA



EFICIÊNCIA REPRODUTIVA

Total de Filhos 345	Total de Filhos com RGN 150	Total de Partos 3	Total de filhos PC 205 dias 0
Data do primeiro parto 25/07/2003	Idade do primeiro parto - IPP 872 dias - 28,7 meses	Data do último parto 28/08/2018	Idade do último parto - IDUP 17
Intervalo entre partos 2757 dias - 90,6 <small>(melhor: menor que 12 meses)</small>			
Habilidade materna mais provável - HMMP - <small>(melhor: maior que 90)</small>	Precocidade Rusticidade Sobrevivência - PRS - <small>(melhor: menor que 365)</small>	Eficiência Reprodutiva - ER - <small>(melhor: maior que 90)</small>	Índice de Produtividade Total - IPT - <small>(melhor: maior que 90)</small>

CONSULTA PÚBLICA INDIVIDUAL DE ANIMAL

AVALIAÇÃO GENÉTICA DO CORTE **2018 - 2**

iABCZ	TOP	F
8,91	12	0,59

CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	TOP %	(99)	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	(0.1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-ED)	4,70	44	10			
Peso ao ano - efeito direto (PA-ED)	2,48	37	36			
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-ED)	7,39	40	13			
CARACTERÍSTICAS DE MATERNAS	DEP	AC %	TOP %	(99)	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	(0.1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EM)	0,62	36	33			
Total materno do peso à desmama (TMD)	2,67	0	19			
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	TOP %	(99)	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	(0.1)
Idade ao primeiro parto (IPP)	-28,25	39	1			
Stayability (STAY)	28,16	32	58			
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365)	-0,17	22	76			
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450)	-0,01	27	54			
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	TOP %	(99)	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	(0.1)
Estrutura Corporal (E)	0,65	21	28			
Precocidade (P)	-0,02	21	52			
Musculosidade (M)	-0,12	21	57			
CARACTERÍSTICAS DE ACABAMENTO	DEP	AC %	TOP %	(99)	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	(0.1)
Área de olho de lombo (AOL)	1,66	19	3			
Acabamento de carcaça (ACAB)	0,53	14	20			