

PT723402410 **PACATO**

COLEIRA
18

Criador
João Fernandes Antunes (461)

Qualificação
RE

Data de Nascimento **N.º LG**
2019-01-03 **PG19461001**



Proprietário
Assoc. Cri. Bovinos Mertolengos (1111)



Pai **O**
Nome: **LABOR**
SIA: **PT318550814**
Criador: **José Maria Pacheco dos Reis**

Mãe **O**
Nome: **JOLIE**
SIA: **PT817632257**
Criador: **João Fernandes Antunes**

Avô **O**
Nome: **GENERAL**
SIA: **PT816071427**
Criador: **José Maria Pacheco dos Reis**

Avó **R**
Nome: **HONESTA**
SIA: **PT316523402**
Criador: **José Maria Pacheco dos Reis**

Avô **O**
Nome: **DELIRO**
SIA: **PT914457058**
Criador: **José Maria Pacheco dos Reis**

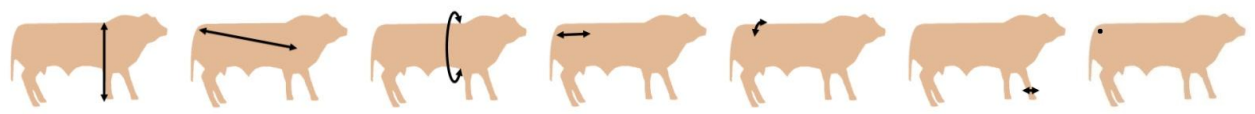
Avó **R**
Nome: **ERRA**
SIA: **PT615105698**
Criador: **Aletta Elisabeth de Beaufort**

ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS EM ESTAÇÃO

CRes	DMes	DEes	AFes	FOSeS	IMOCRes	GMD	CAR	IC
101 (0,43)	95 (0,68)	100 (0,73)	103 (0,66)	101 (0,66)	99 (0,00)	96 (0,49)	89 (0,55)	93 (0,53)

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial **14 meses** Peso inicial **510 Kg** Temperamento **1**
 Idade final **17 meses** Peso final **666 Kg** Peso d **481.6 Kg**
 Ganho de peso **156 Kg** GMD **1.696 g/dia** IC **6.46**



Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Grossura das canelas (cm)	Espessura da pele
128 / 131.8	140 / 142.0	184 / 198.5	42 / 45.7	47 / 50.2	22 / 22.9	1.2 / 1.2

ECOGRAFIA / QUALIDADE DA CARNE

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Gordura subcutânea - P8 **5.21** Gordura subcutânea - 12/13 **4.64**
 EMA - Área do lombo **92.51** % de gordura intramuscular **1.73**
 RC - Retail cut % **66.25** Marmoreado **Vestígios**

Peso nasc. **50 Kg** PCD **185 Kg** GMD (0-) **1100 g/dia**
 PCD **319 Kg** GMD (0-) **1243 g/dia**
 DM **85** DE **72** AF **68**

VALORES GENÉTICOS DOS PROGENITORES

	98	104	103	100	103	99	94
--	-----------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------

VALORES GENÉTICOS DO ANIMAL

IFNAs	CR	DM	DE	FOS	IAPAR	CMt
101 (0,00)	104 (0,61)	115 (0,68)	104 (0,69)	108 (0,65)	101 (0,00)	95 (0,39)

VALORES GENÓMICOS DO ANIMAL

FN	CR	DM	DE	FOS	AV	AL	AP
8 / 7	4 / 2	5 / 5	5 / 3	4 / 8	3 / 4	5 / 5	5 / 7