

PT924515694

SAPO.SP

COLEIRA  
27

Criador/Prop.

Gonçalo Lobo da Silveira do Souto Patrício (562) RJ

Qualificação

RJ

Data de Nascimento

2021-02-19

N.º LG

PG21562004



Pai RJ

Nome: ICARE  
SIA: FR5706076420  
Criador: SCEA Reiter

Mãe R

Nome: ESTRELINHA  
SIA: PT615010596  
Criador: Casa Agrícola Sabino Samora

Avô RR VS

Nome: FIRESTONE  
SIA: FR5501017859  
Criador:

Avó RRE

Nome: CAMILLE  
SIA: FR5703710816  
Criador:

Avô O

Nome: BARBA AZUL  
SIA: PT764734860  
Criador: Casa Agrícola Sabino Samora

Avó R

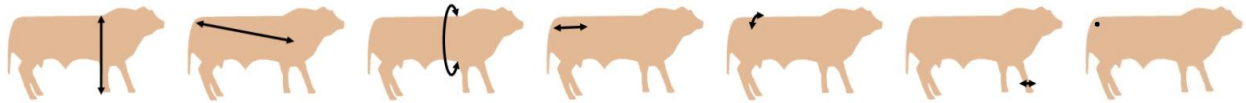
Nome: TUTA  
SIA: PT664084208  
Criador: António Manuel Claudino da Silva Samora

## ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS EM ESTAÇÃO

CRes	DMes	DEes	AFes	FOSeS	IMOCRes	GMD	CAR	IC
103 (0,59)	98 (0,57)	98 (0,63)	101 (0,54)	102 (0,55)	100 (0,58)	105 (0,53)	75 (0,57)	96 (0,58)

## PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	12 meses	Peso inicial	520 Kg	Temperamento	2	Abertura
Idade final	15 meses	Peso final	680 Kg	Peso d	551.3 Kg	Pélvica
Ganho de peso	160 Kg	GMD	1758 g/dia	IC	6.63	237 cm <sup>2</sup>



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
132 / 128.6	160 / 155.2	193 / 194.1	56 / 53.4	49 / 48.3	20.5 / 21.7	1.31 / 1.3

## ECOGRAFIA / QUALIDADE DA CARNE

Gordura da garupa - P8	8.11 mm	Gordura dorsal - 12/13	4.84 mm
EMA - Área do lombo	91.75 cm <sup>2</sup>	Gordura intramuscular	1.8 %

## PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Peso nasc.	40 Kg	PCD	179 Kg	GMD (0-)	1192 g/dia
		PCD	322 Kg	GMD (0-)	1314 g/dia
DM	70	DE	76	AF	68

## VALORES GENÉTICOS DOS PROGENITORES

	IFNAS	CR	DM	DE	FOS	ISEVR	IAPar	CMt	IVMAT
Pai	101 (0,66)	111 (0,66)	92 (0,69)	120 (0,77)	86 (0,66)	103 (0,69)	102 (0,56)	98 (0,39)	101 (0,60)
Mãe	94 (0,56)	103 (0,61)	126 (0,78)	115 (0,85)	96 (0,75)	110 (0,69)	97 (0,58)	102 (0,65)	107 (0,69)

## VALORES GENÉTICOS DO ANIMAL

IFNAS	CR	DM	DE	FOS	ISEVR	IAPar	CMt	IVMAT
102 (0,53)	109 (0,57)	112 (0,66)	121 (0,75)	93 (0,62)	109 (0,62)	102 (0,49)	99 (0,38)	105 (0,55)

## VALORES GENÓMICOS DO ANIMAL

FN	CR	DM	DE	FOS	AV	AL	AP
7 / 6	6 / 4	2 / 5	8 / 4	6 / 7	8 / 5	2 / 5	5 / 5