

PT223091473

RONALDO

COLEIRA

19

Criador/Prop.

Felix Caeiro Mira (348)

Qualificação
RE

Data de Nascimento

2020-03-24

N.º LG

PG20348004



Pai O

Nome: LORD
SIA: PT818550666
Criador: Felix Caeiro Mira

Mãe O

Nome: IMPOSTA
SIA: PT216913633
Criador: Felix Caeiro Mira



Avô RRE M

Nome: BAVARDAGE
SIA: FR2257773618
Criador:

Avô R

Nome: DOURADA
SIA: PT414457348
Criador: Felix Caeiro Mira

Avô O

Nome: DIMITRI
SIA: PT315087295
Criador: José Maria Pacheco dos Reis

Avô R

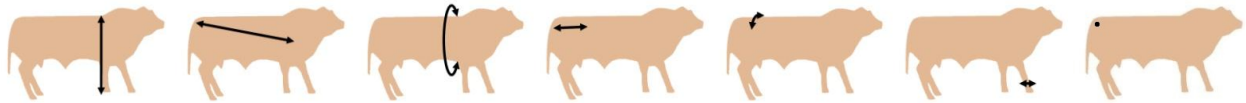
Nome: PEROLA
SIA: PT763449628
Criador: Nuno Manuel Pulido Mira

ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS EM ESTAÇÃO

CRes	DMes	DEes	AFes	FOSeS	IMOCRes	GMD	CAR	IC
105 (0,65)	86 (0,66)	105 (0,72)	101 (0,64)	102 (0,65)	97 (0,64)	77 (0,53)	104 (0,57)	74 (0,57)

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial 11 meses Peso inicial 514 Kg Temperamento 6
Idade final 14 meses Peso final 624 Kg Peso d 588 Kg
Ganho de peso 110 Kg GMD 1196 g/dia IC 8.12



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
135 / 134.4	138 / 142.0	194 / 202.5	41 / 43.6	45 / 50.4	22 / 22.5	1.247 / 1.2

CARACTERÍSTICAS E ANOMALIAS GENÉTICAS

Garupa Dupla: Não Portador
Gene sem cornos: Não Portador
Palato fendido: Não Portador

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Peso nasc. 58 Kg PCD 204 Kg GMD (0-) 1242 g/dia
DM 68 PCD 360 Kg GMD (0-) 1386 g/dia
DE 84 AF 68

VALORES GENÉTICOS DOS PROGENITORES

	IFNAS	CR	DM	DE	FOS	ISEVR	IAPar	CMt	IVMAT
Pai	102 (0,70)	106 (0,73)	106 (0,78)	104 (0,78)	95 (0,74)	105 (0,75)	99 (0,67)	103 (0,56)	104 (0,70)
Mãe	92 (0,51)	98 (0,57)	103 (0,72)	110 (0,72)	100 (0,67)	99 (0,62)	95 (0,52)	101 (0,57)	100 (0,62)

VALORES GENÉTICOS DO ANIMAL

IFNAS	CR	DM	DE	FOS	ISEVR	IAPar	CMt	IVMAT
92 (0,53)	105 (0,57)	102 (0,65)	110 (0,65)	97 (0,51)	101 (0,60)	94 (0,50)	101 (0,40)	102 (0,54)

VALORES GENÓMICOS DO ANIMAL

FN	CR	DM	DE	FOS	AV	AL	AP
6 / 7	5 / 3	3 / 5	5 / 3	7 / 7	7 / 4	4 / 5	5 / 5