

**PT424085555 RONCÃO**

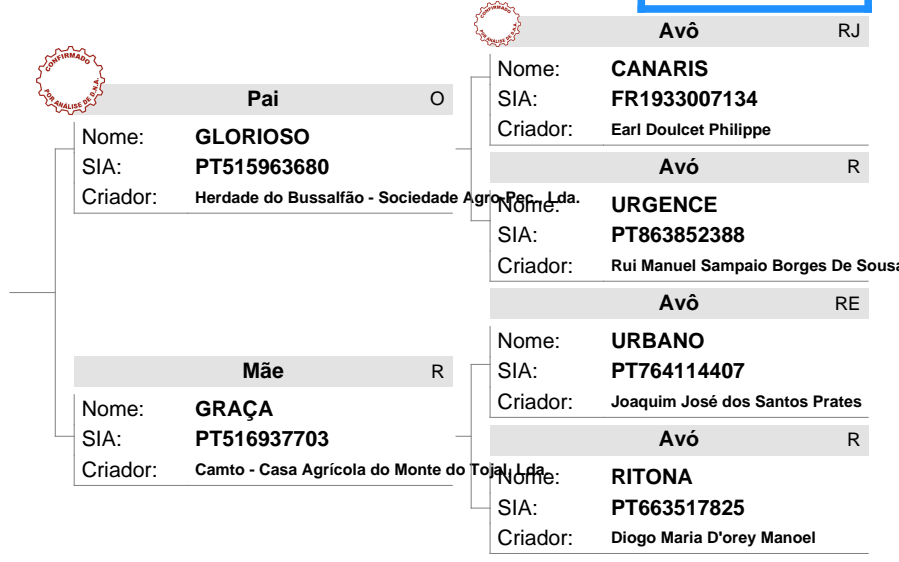
COLEIRA  
**16**

**Criador/Prop.**  
**Camto - Casa Agrícola do Monte do Tojal, Lda. (445) RJ**

**Qualificação**

**Data de Nascimento**  
**2020-03-28**

**N.º LG**  
**PG20445008**

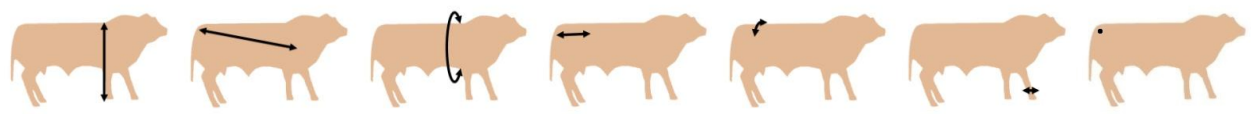


**ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS EM ESTAÇÃO**

CRes	DMes	DEes	AFes	FOSeS	IMOCRes	GMD	CAR	IC
<b>104</b> (0,61)	<b>96</b> (0,62)	<b>97</b> (0,68)	<b>104</b> (0,60)	<b>102</b> (0,60)	<b>100</b> (0,62)	<b>100</b> (0,51)	<b>100</b> (0,57)	<b>98</b> (0,55)

**PERFORMANCE EM ESTAÇÃO**

Idade inicial **11 meses**      Peso inicial **450 Kg**      Temperamento **7**  
 Idade final **14 meses**      Peso final **612 Kg**      Peso d **558.3 Kg**  
 Ganho de peso **162 Kg**      GMD **1761 g/dia**      IC **6.07**



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
<b>131 / 134.4</b>	<b>130 / 142.0</b>	<b>194 / 202.5</b>	<b>42 / 43.6</b>	<b>45.5 / 50.4</b>	<b>22 / 22.5</b>	<b>1.064 / 1.2</b>

**CARATERÍSTICAS E ANOMALIAS GENÉTICAS**

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

**PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME**

Peso nasc. **50 Kg**      PCD **204 Kg**      GMD (0-) **1325 g/dia**  
 PCD **308 Kg**      GMD (0-) **1186 g/dia**  
 DM **73**      DE **68**      AF **63**

**VALORES GENÉTICOS DOS PROGENITORES**

	IFNAS	CR	DM	DE	FOS	ISEVR	IAPar	CMt	IVMAT
<b>Pai</b>	<b>105</b> (0,84)	<b>99</b> (0,84)	<b>99</b> (0,88)	<b>91</b> (0,88)	<b>101</b> (0,86)	<b>100</b> (0,86)	<b>103</b> (0,80)	<b>99</b> (0,62)	<b>99</b> (0,80)
<b>Mãe</b>	<b>97</b> (0,53)	<b>112</b> (0,59)	<b>104</b> (0,73)	<b>110</b> (0,73)	<b>92</b> (0,69)	<b>105</b> (0,64)	<b>98</b> (0,54)	<b>92</b> (0,60)	<b>101</b> (0,63)

**VALORES GENÉTICOS DO ANIMAL**

IFNAS	CR	DM	DE	FOS	ISEVR	IAPar	CMt	IVMAT
<b>100</b> (0,56)	<b>108</b> (0,59)	<b>108</b> (0,67)	<b>102</b> (0,67)	<b>90</b> (0,63)	<b>106</b> (0,62)	<b>100</b> (0,53)	<b>95</b> (0,42)	<b>102</b> (0,57)

**VALORES GENÓMICOS DO ANIMAL**

FN	CR	DM	DE	FOS	AV	AL	AP
<b>2 / 7</b>	<b>5 / 3</b>	<b>6 / 5</b>	<b>5 / 3</b>	<b>8 / 7</b>	<b>8 / 4</b>	<b>8 / 5</b>	<b>6 / 5</b>