

Paciente : <b>RALF</b>	Código : <b>0000859</b>
Raça : <b>SRD</b>	Espécie : <b>CANINA</b>
Tutor : <b>CAMILY</b>	Atendimento: <b>30/03/2023</b>
Clínica : <b>FORTALEZA</b>	Sexo : <b>M</b> - Idade: <b>0 ano(s)</b>
Solicitante: <b>Dr(a)MATHEUS PEIXOTO</b>	

## HEMOGRAMA

**Material: Sangue total**

E R I T R O G R A M A		De 6 a 11 meses
Hemácias.....:	0,79 milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 8,5 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....:	0,7 g/dL	12 a 18 g/dL
Hematócrito.....:	5,9 %	37 a 55 %
V.C.M.....:	75 fl	60 a 77 fl
H.C.M.....:	9 pg	19 - 23 pg
C.H.C.M.....:	12 %	31 a 36 %

**Observação Série Vermelha:**

L E U C O G R A M A		
Leucócitos.....:	600 /mm <sup>3</sup>	6.000 - 17.000 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos.....:	0 0	0 a 0
Metamielócitos.....:	0 0	0 a 0
Bastonetes.....:	0 0	0 a 170
Segmentados.....:	75 450	3.000 a 11.500
Basófilos.....:	0 0	0 a 100
Eosinófilos.....:	0 0	100 a 1.250
Linfócitos Típicos.....:	25 150	1.000 a 4.800
Linfócitos Atípicos.....:	0 0	0 a 0
Monócitos.....:	0 0	150 a 1.350
Eritoblastos.....:	0 0	0 a 1%

**Observação Série Branca:**

PLAQUETAS.....:	8000	180.000 - 700.000 mm <sup>3</sup>
-----------------	------	-----------------------------------

**Observações plaquetárias:**

## PROTEINAS TOTAIS

Resultado.....:	<b>6,6 g/dL</b>	<b>Valor de Referência</b>
Método:	colorimétrico	5,1 a 7,8 g/dL
Amostra:	soro	
<b>Observação: ICTÉRICO(++-)</b>		

Conferido, liberado e assinado: #Assinatura#

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável, mediante a sintomatologia clínica do animal.



**Laboratório Veterinário de Análises Clínicas**  
Rua dos Paroaras 60,/ Esq. com AV da saudade - Passaré -  
Fortaleza - CE - CEP 60744-040  
Telefone:

---

Paciente : **RALF**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **CAMILY**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

---

Código : **0000859**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **30/03/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **0 ano(s)**

---

Conferido, liberado e assinado: #Assinatura#

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável,  
mediante a sintomatologia clínica do animal.