

Paciente : **MARLEY**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **MARIA**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000895**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **31/03/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **11 ano(s)**

## HEMOGRAMA

Material: Sangue total

E R I T R O G R A M A			Acima de 8 Anos
Hemácias.....:	4,49	milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 8,5 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....:	10,3	g/dL	12 a 18 g/dL
Hematócrito.....:	30,4	%	37 a 55 %
V.C.M.....:	68	fl	60 a 77 fl
H.C.M.....:	23	pg	20 - 27 pg
C.H.C.M.....:	34	%	31 a 36 %
Proteínas plasmáticas...:	9,6	g/dL	5,4 a 7,1 g/dL

Observação Série Vermelha:

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	35400	/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 300
Segmentados.....:	89	31.506	3.000 a 11.500
Basófilos.....:	0	0	0 a 100
Eosinófilos.....:	2	708	100 a 1.250
Linfócitos Típicos.....:	7	2.478	1.000 a 4.800
Linfócitos Atípicos.....:	0	0	0 a 0
Monócitos.....:	2	708	150 a 1.350
Eritoblastos.....:	0	0	0 a 1%

Observação Série Branca:

PLAQUETAS.....:	42000	180.000 - 700.000 mm <sup>3</sup>
-----------------	-------	-----------------------------------


Observações plaquetárias:



Matheus Peixoto Lima  
CRMV - 3431

## PROTEINAS TOTAIS

Valor de Referência



Conferido, liberado e assinado: **Matheus Peixoto Lima**  
CRMV - 3431

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

---

Paciente	: <b>MARLEY</b>	Código	: <b>0000895</b>
Raça	: <b>SRD</b>	Espécie	: <b>CANINA</b>
Tutor	: <b>MARIA</b>	Atendimento:	: <b>31/03/2023</b>
Clínica	: <b>FORTALEZA</b>	Sexo	: <b>M</b> - Idade: <b>11 ano(s)</b>
Solicitante:	<b>Dr(a)MATHEUS PEIXOTO</b>		

---

Resultado.....: **9,6** g/dL

5,1 a 7,8 g/dL

Método: colorimétrico

Amostra: soro

Observação:



**Matheus Peixoto Lima**  
**CRMV - 3431**



Conferido, liberado e assinado: **Matheus Peixoto Lima**  
**CRMV - 3431**

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