

Paciente : **QUIDIN**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **PRISCILA**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000898**  
Espécie : **FELINA**  
Atendimento: **31/03/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **0 ano(s)**

## HEMOGRAMA

**Material: Sangue total**

E R I T R O G R A M A			Felino Até 6 Meses
Hemácias.....:	9,19	milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 10,0 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....:	12,9	g/dL	8 a 14 g/dL
Hematócrito.....:	41,1	%	24 a 45 %
V.C.M.....:	45	fl	39 a 55 fl
H.C.M.....:	14	pg	12 - 25 pg
C.H.C.M.....:	31	%	31 a 35 %

**Observação Série Vermelha:**

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	15900	/mm <sup>3</sup>	5.500 - 19.500 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos.....:	0	0	0 a 0
Metamielócitos.....:	0	0	0 a 0
Bastonetes.....:	0	0	0 a 300
Segmentados.....:	74	11.766	2.500 a 12.500
Basófilos.....:	0	0	0 a 100
Eosinófilos.....:	3	477	0 a 750
Linfócitos Típicos.....:	22	3.498	1.500 a 7.000
Linfócitos Atípicos.....:	0	0	0 a 0
Monócitos.....:	1	159	0 a 850
Eritoblastos.....:	0	0	0 a 1%

**Observação Série Branca:**


PLAQUETAS.....:	199000	180.000 - 700.000 mm <sup>3</sup>
-----------------	--------	-----------------------------------

**Observações plaquetárias:**



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

## PROTEINAS TOTAIS



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 : **QUIDIN**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **PRISCILA**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000898**  
Espécie : **FELINA**  
Atendimento: **31/03/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **0 ano(s)**

---

**Valor de Referência**

Resultado.....: **7,8 g/dL** 5,9 a 8,5 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.