

Paciente : <b>AQUILES</b>	Código : <b>0001340</b>
Raça : <b>SRD</b>	Espécie : <b>CANINA</b>
Tutor : <b>CIBELE</b>	Atendimento: <b>10/04/2023</b>
Clínica : <b>FORTALEZA</b>	Sexo : <b>M</b> - Idade: <b>2 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 1 a 8 Anos
Hemácias.....:	5,93	milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 8,5 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....:	14,6	g/dL	12 a 18 g/dL
Hematócrito.....:	43,7	%	37 a 55 %
V.C.M.....:	74	fL	60 a 77 fL
H.C.M.....:	25	pg	19 - 23 pg
C.H.C.M.....:	33	%	30 a 36 %

**Observação Série Vermelha:**

**Sem Alterações significativas.**

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	13600	/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.....:	66	8.976	3.000 a 11.500
Basófilos.....:	0	0	0 a 100
Eosinófilos.....:	6	816	100 a 1.250
Linfócitos Típicos.....:	25	3.400	1.000 a 4.800
Linfócitos Atípicos.....:	0	0	0 a 0
Monócitos.....:	3	408	150 a 1.350
Eritoblastos.....:	0	0	0 a 1%

**Observação Série Branca:**

**Sem Alterações significativas.**

PLAQUETAS.....:	107000	180.000 - 550.000 mm <sup>3</sup>
-----------------	--------	-----------------------------------

**Observações plaquetárias:**



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 : **AQUILES**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **CIBELE**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0001340**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **10/04/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **2 ano(s)**

---



**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.

Paciente : **AQUILES**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **CIBELE**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0001340**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **10/04/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **2 ano(s)**

### CREATININA

Resultado.....: **0,5 mg/dL**  
Método: Cinético  
Amostra: Soro  
Observação:

**Valor de Referência**  
0,5 a 1,8 mg/dL



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

### FOSFATASE ALCALINA

Resultado.....: **60 U.I./L**  
Método: Cinético/DGKC  
Amostra: Soro  
Observação:

**Valor de referência**  
23 a 212 U.I/L



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

### TGP ( ALT )

Resultado.....: **28 U.I./L**  
Método: Cinético  
Amostra: Soro  
Observação:

**Valor de referência**  
10.0 a 125.0 U.I/L



**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.

Paciente : **AQUILES**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **CIBELE**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a) MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0001340**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **10/04/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **2 ano(s)**

## UREIA

Resultado.....: **52 mg/dL**

Método: Urease GluDH-UV

Amostra: Soro

Observação:

### Valor de referência

7.0 a 27.0 mg/dL



**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.