

Paciente : **RAPADURA**
Raça : **SRD**
Tutor : **DELBIA**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0001245**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **10/04/2023**
Sexo : **M** - Idade: **1 ano(s)**

HEMOGRAMA

Material: Sangue total

| E R I T R O G R A M A | | | De 1 a 8 Anos |
|-----------------------|------|----------------------|-----------------------------------|
| Hemácias.....: | 8,70 | milh/mm ³ | 5,5 a 8,5 milhões/mm ³ |
| Hemoglobina.....: | 13,9 | g/dL | 12 a 18 g/dL |
| Hematócrito.....: | 40,8 | % | 37 a 55 % |
| V.C.M.....: | 47 | fl | 60 a 77 fl |
| H.C.M.....: | 16 | pg | 19 - 23 pg |
| C.H.C.M.....: | 34 | % | 30 a 36 % |

Observação Série Vermelha:

Sem Alterações significativas.

| L E U C O G R A M A | | | |
|---------------------------|-------|------------------|---------------------------------|
| Leucócitos.....: | 21900 | /mm ³ | 6.000 - 17.000 /mm ³ |
| Mielócitos.....: | 0 | 0 | 0 a 0 |
| Metamielócitos.....: | 0 | 0 | 0 a 0 |
| Bastonetes.....: | 0 | 0 | 0 a 300 |
| Segmentados.....: | 58 | 12.702 | 3.000 a 11.500 |
| Basófilos.....: | 0 | 0 | 0 a 100 |
| Eosinófilos.....: | 6 | 1.314 | 100 a 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 31 | 6.789 | 1.000 a 4.800 |
| Linfócitos Atípicos.....: | 0 | 0 | 0 a 0 |
| Monócitos.....: | 5 | 1.095 | 150 a 1.350 |
| Eritoblastos.....: | 0 | 0 | 0 a 1% |

Observação Série Branca:

Sem Alterações significativas.

| | | |
|-----------------|-------|-----------------------------------|
| PLAQUETAS.....: | 25000 | 180.000 - 550.000 mm ³ |
|-----------------|-------|-----------------------------------|

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 : **RAPADURA**
Raça : **SRD**
Tutor : **DELBIA**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0001245**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **10/04/2023**
Sexo : **M** - Idade: **1 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 : **RAPADURA**
Raça : **SRD**
Tutor : **DELBIA**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0001245**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **10/04/2023**
Sexo : **M** - Idade: **1 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.....: **77,87 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.....: **84,36 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 : **RAPADURA**
Raça : **SRD**
Tutor : **DELBIA**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a) MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0001245**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **10/04/2023**
Sexo : **M** - Idade: **1 ano(s)**

UREIA

Resultado.....: **38,79** mg/dL

Método: Urease GluDH-UV

Amostra: Soro

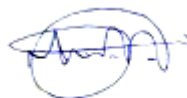
Observação:

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.