

Paciente : **NINA**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **NR**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000653**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **28/03/2023**  
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.....:	8,74	milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 8,5 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....:	17,7	g/dL	12 a 18 g/dL
Hematócrito.....:	55,0	%	37 a 55 %
V.C.M.....:	63	fL	60 a 77 fL
H.C.M.....:	20	pg	19 - 23 pg
C.H.C.M.....:	32	%	30 a 36 %

**Observação Série Vermelha:**

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	13400	/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.....:	79	10.586	3.000 a 11.500
Basófilos.....:	0	0	0 a 100
Eosinófilos.....:	4	536	100 a 1.250
Linfócitos Típicos.....:	15	2.010	1.000 a 4.800
Linfócitos Atípicos.....:	0	0	0 a 0
Monócitos.....:	2	268	150 a 1.350
Eritoblastos.....:	0	0	0 a 1%


**Observação Série Branca:**

PLAQUETAS.....:	249000	180.000 - 700.000 mm <sup>3</sup>
-----------------	--------	-----------------------------------

**Observações plaquetárias:**



**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 : **NINA**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **NR**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a) MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000653**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **28/03/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **1 ano(s)**

## PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

Proteína Total.....: **18.0** g/dL  
Albumina.....: g/dL  
Globulina.....: **-180,00** g/dL  
relação albumina globulina...: **0**

### Valor de referência

5,2 a 8,2 g/dL  
2,3 a 4,0 g/dL  
2,5 a 4,5 g/dL  
0,75 a 1,9

**Método: Colorimétrico**

**Amostra: Soro**

**Observação:**



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

## ALBUMINA

Resultado.....: **3.36** g/dL

### Valor de referência

2,4 a 4,1 g/dL

**Método: Colorimétrico**

**Amostra: soro**

**Observação:**



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

## CREATININA

Resultado.....: **0.32** mg/dL

### Valor de Referência

0,5 a 1,8 mg/dL

**Método: Cinético**

**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.

Paciente : NINA  
Raça : SRD  
Tutor : NR  
Clínica : FORTALEZA  
Solicitante: Dr(a) MATHEUS PEIXOTO

Código : 0000653  
Espécie : CANINA  
Atendimento: 28/03/2023  
Sexo : M - Idade: 1 ano(s)

### COLESTEROL TOTAL

Resultado.....: 225 mg/dL  
Método: Colorimétrico  
Amostra: Soro  
Observação:

**Valor de referência**  
110 a 320 mg/dL



Matheus Peixoto Lima  
CRMV - 3431

### FOSFATASE ALCALINA

Resultado.....: 83.20 U.I./L  
Método: Cinético/DGKC  
Amostra: Soro  
Observação:

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



Matheus Peixoto Lima  
CRMV - 3431

### Gama Glutamil Transferase

Resultado.....: 7.58 U.I./L  
Método: Cinético  
Amostra: Soro  
Observação:

**Valor de referência**  
0 a 11 U.I/L

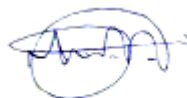


Matheus Peixoto Lima  
CRMV - 3431

### PROTEINAS TOTAIS

Resultado.....: 7,6 g/dL  
Método: colorimétrico  
Amostra: soro  
Observação:

**Valor de Referência**  
5,1 a 7,8 g/dL



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 : **NINA**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **NR**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000653**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **28/03/2023**  
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 : **NINA**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **NR**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000653**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **28/03/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **1 ano(s)**

### TGO ( AST )

Resultado.....: **28.06** U.I./L  
Método: Cinético  
Amostra: Soro  
Observação:

**Valor de Referência**  
5.0 A 55.0 U.I/L



**Matheus Peixoto Lima**  
CRMV - 3431

### TGP ( ALT )

Resultado.....: **26.70** U.I./L  
Método: Cinético  
Amostra: Soro  
Observação:

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



**Matheus Peixoto Lima**  
CRMV - 3431

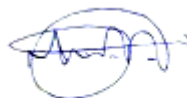
### TRIGLICERIDES

Resultado.....: **88.73** mg/dL  
Método: Colorimétrico  
Amostra: Soro  
Observação:

**Valor de referência**  
20 a 150 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.

Paciente : **NINA**  
Raça : **SRD**  
Tutor : **NR**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000653**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **28/03/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **1 ano(s)**

## UREIA

Resultado.....: **35.31** 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.