

Paciente : **JULIE**
Raça : **SRD**
Tutor : **NT**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000579**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **27/03/2023**
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.....:	3,8	milh/mm ³	5,5 a 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina.....:	7,7	g/dL	12 a 18 g/dL
Hematócrito.....:	26,9	%	37 a 55 %
V.C.M.....:	71	fL	60 a 77 fL
H.C.M.....:	20	pg	19 - 23 pg
C.H.C.M.....:	29	%	30 a 36 %

Observação Série Vermelha:

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	15400	/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.....:	62	9.548	3.000 a 11.500
Basófilos.....:	0	0	0 a 100
Eosinófilos.....:	1	154	100 a 1.250
Linfócitos Típicos.....:	33	5.082	1.000 a 4.800
Linfócitos Atípicos.....:	0	0	0 a 0
Monócitos.....:	4	616	150 a 1.350
Eritoblastos.....:	0	0	0 a 1%


Observação Série Branca:

PLAQUETAS.....:	438000	180.000 - 700.000 mm ³
-----------------	--------	-----------------------------------

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 : **JULIE**
Raça : **SRD**
Tutor : **NT**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000579**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **27/03/2023**
Sexo : **M** - Idade: **1 ano(s)**

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

Proteína Total.....: **3.74** g/dL
Albumina.....: g/dL
Globulina.....: **-374,00** 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.....: **2.48** g/dL

Valor de referência

2,4 a 4,1 g/dL

Método: Colorimétrico

Amostra: soro

Observação:



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

CREATININA

Resultado.....: **0.51** 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 : **JULIE**
Raça : **SRD**
Tutor : **NT**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000579**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **27/03/2023**
Sexo : **M** - Idade: **1 ano(s)**

COLESTEROL TOTAL

Resultado.....: **177 mg/dL**

Método: Colorimétrico

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

110 a 320 mg/dL



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

FOSFATASE ALCALINA

Resultado.....: **202.69 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.....: **7.33 U.I./L**

Método: Cinético

Amostra: Soro


Observação:

Valor de referência

0 a 11 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 : **JULIE**
Raça : **SRD**
Tutor : **NT**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000579**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **27/03/2023**
Sexo : **M** - Idade: **1 ano(s)**

TGO (AST)

Resultado.....: **13.38** 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.....: **4.74** U.I./L
Método: Cinético
Amostra: Soro
Observação:

Valor de referência
10.0 a 125.0 U.I/L



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

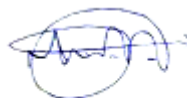
TRIGLICERIDES

Resultado.....: **80.88** 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.