

Paciente : DOROTY
Raça : SRD
Tutor :
Clínica : TAUBATÉ
Solicitante: Dr(a) MARIANA RIBEIRO JUNQUEIRA

Código : 0000397
Espécie : CANINA
Atendimento: 20/03/2023
Sexo : F - Idade: 4 ano(s)

HEMOGRAMA

Material: Sangue total

E R I T R O G R A M A			De 1 a 8 Anos
Hemácias.....:	3,84	milh/mm ³	5,5 a 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina.....:	5,0	g/dL	12 a 18 g/dL
Hematócrito.....:	24,5	%	37 a 55 %
V.C.M.....:	64	fl	60 a 77 fl
H.C.M.....:	13	pg	19 - 23 pg
C.H.C.M.....:	20	%	30 a 36 %

Observação Série Vermelha:

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	38.200	/mm ³	6.000 - 17.000 /mm ³
Mielócitos.....:		0	0 a 0
Metamielócitos.....:		0	0 a 0
Bastonetes.....:	3	1.146	0 a 300
Segmentados.....:	77	29.414	3.000 a 11.500
Basófilos.....:		0	0 a 100
Eosinófilos.....:	2	764	100 a 1.250
Linfócitos Típicos.....:	13	4.966	1.000 a 4.800
Linfócitos Atípicos.....:		0	0 a 0
Monócitos.....:	5	1.910	150 a 1.350
Eritoblastos.....:		0	0 a 1%

Observação Série Branca:

PLAQUETAS.....:	341.000	180.000 - 700.000 mm ³
-----------------	---------	-----------------------------------

Observações plaquetárias:

Paciente : DOROTY
Raça : SRD
Tutor :
Clínica : TAUBATÉ
Solicitante: Dr(a) MARIANA RIBEIRO JUNQUEIRA

Código : 0000397
Espécie : CANINA
Atendimento: 20/03/2023
Sexo : F - Idade: 4 ano(s)

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

Proteína Total.....: 7,8 g/dL
Albumina.....: 4,0 g/dL
Globulina.....: 3,80 g/dL
relação albumina globulina...: 1,05

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:

CREATININA

Resultado.....: 0,94 mg/dL

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de Referência

0,5 a 1,8 mg/dL

FOSFATASE ALCALINA

Resultado.....: 204 U.I./L

Método: Cinético/DGKC

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

23 a 212 U.I/L

Paciente : DOROTY
Raça : SRD
Tutor :
Clínica : TAUBATÉ
Solicitante: Dr(a)MARIANA RIBEIRO JUNQUEIRA

Código : 0000397
Espécie : CANINA
Atendimento: 20/03/2023
Sexo : F - Idade: 4 ano(s)

TGP (ALT)

Resultado.....: **119** U.I./L

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

10.0 a 125.0 U.I/L

UREIA

Resultado.....: **43,10** mg/dL

Método: Urease GluDH-UV

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

7.0 a 27.0 mg/dL