

Paciente : BUND
Raça : CHOW CHOW
Tutor : MATHEUS
Clínica : FORTALEZA
Solicitante: Dr(a)MATHEUS PEIXOTO

Código : 0000505
Espécie : CANINA
Atendimento: 22/03/2023
Sexo : M - Idade: 0 ano(s)

HEMOGRAMA

Material: Sangue total

E R I T R O G R A M A		Até 5 meses	
Hemácias.....:	4,99	milh/mm	4,3 a 5,1 milhões/mm ³
Hemoglobina.....:	9,5	g/dL	9 a 11 g/dL
Hematócrito.....:	32,5	%	28 a 34 %
V.C.M.....:	65	fL	63 a 77 fL
H.C.M.....:	19	pg	20 - 27 pg
C.H.C.M.....:	29	%	30 a 34 %


Observação Série Vermelha:

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	7,3	/mm ³	11.200 - 19.500
Mielócitos.....:	0	0	0 a 0
Metamielócitos.....:	0	0	0 a 0
Bastonetes.....:	0	0	0 a 300
Segmentados.....:	63	5	6.500 a 10.000
Basófilos.....:	0	0	0 a 100
Eosinófilos.....:	2	0	0 a 400
Linfócitos Típicos.....:	27	2	4.000 a 5.500
Linfócitos Atípicos.....:	0	0	0 a 0
Monócitos.....:	8	1	700 a 2.100
Eritoblastos.....:	0	0	0 a 1%

Observação Série Branca.:

PLAQUETAS.....:	464000	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 : BUND
Raça : CHOW CHOW
Tutor : MATHEUS
Clínica : FORTALEZA
Solicitante: Dr(a)MATHEUS PEIXOTO

Código : 0000505
Espécie : CANINA
Atendimento: 22/03/2023
Sexo : M - Idade: 0 ano(s)

CREATININA

Resultado.....: **0.74** mg/dL

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de Referência

0,5 a 1,8 mg/dL



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

TGP (ALT)

Resultado.....: **20.16** 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.