

Paciente : KIKI	Código : 0001176
Raça : SRD	Espécie : CANINA
Tutor : MARIA	Atendimento: 04/04/2023
Clínica : FORTALEZA	Sexo : M - Idade: 10 ano(s)
Solicitante: Dr(a) MATHEUS PEIXOTO	

HEMOGRAMA

Material: Sangue total

E R I T R O G R A M A			Acima de 8 Anos
Hemácias.....:	7,16	milh/mm ³	5,5 a 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina.....:	49,5	g/dL	12 a 18 g/dL
Hematócrito.....:	49,5	%	37 a 55 %
V.C.M.....:	69	fL	60 a 77 fL
H.C.M.....:	69	pg	20 - 27 pg
C.H.C.M.....:	100	%	31 a 36 %
Proteínas plasmáticas...:		g/dL	5,4 a 7,1 g/dL

Observação Série Vermelha:

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	5800	/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.....:	71	4.118	3.000 a 11.500
Basófilos.....:	0	0	0 a 100
Eosinófilos.....:	3	174	100 a 1.250
Linfócitos Típicos.....:	22	1.276	1.000 a 4.800
Linfócitos Atípicos.....:	0	0	0 a 0
Monócitos.....:	4	232	150 a 1.350
Eritoblastos.....:	0	0	0 a 1%

Observação Série Branca:

PLAQUETAS.....:	25000	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	: KIKI	Código	: 0001176
Raça	: SRD	Espécie	: CANINA
Tutor	: MARIA	Atendimento	: 04/04/2023
Clínica	: FORTALEZA	Sexo	: M - Idade: 10 ano(s)
Solicitante	: Dr(a) MATHEUS PEIXOTO		

CREATININA

Resultado.....: **0.71** 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.....: **54.59** 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.