

Paciente : JAYOIN
Raça : SRD
Tutor : DOUGLAS
Clínica : FORTALEZA
Solicitante: Dr(a) MATHEUS PEIXOTO

Código : 0000451
Espécie : FELINA
Atendimento: 21/03/2023
Sexo : M - Idade: 0 ano(s)

HEMOGRAMA

Material: Sangue total

E R I T R O G R A M A			Felino Até 6 Meses
Hemácias.....:	8,37	milh/mm ³	5,5 a 10,0 milhões/mm ³
Hemoglobina.....:	10,4	g/dL	8 a 14 g/dL
Hematócrito.....:	34,8	%	24 a 45 %
V.C.M.....:	42	fl	39 a 55 fl
H.C.M.....:	12	pg	12 - 25 pg
C.H.C.M.....:	30	%	31 a 35 %

Observação Série Vermelha:

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	22200	/mm ³	5.500 - 19.500 /mm ³
Mielócitos.....:	0	0	0 a 0
Metamielócitos.....:	0	0	0 a 0
Bastonetes.....:	0	0	0 a 300
Segmentados.....:	58	12.876	2.500 a 12.500
Basófilos.....:	0	0	0 a 100
Eosinófilos.....:	4	888	0 a 750
Linfócitos Típicos.....:	34	7.548	1.500 a 7.000
Linfócitos Atípicos.....:	0	0	0 a 0
Monócitos.....:	4	888	0 a 850
Eritoblastos.....:	0	0	0 a 1%

Observação Série Branca:

PLAQUETAS.....:	57000	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 : JAYOIN
Raça : SRD
Tutor : DOUGLAS
Clínica : FORTALEZA
Solicitante: Dr(a) MATHEUS PEIXOTO

Código : 0000451
Espécie : FELINA
Atendimento: 21/03/2023
Sexo : M - Idade: 0 ano(s)

CREATININA

Resultado.....: **1.26** mg/dL

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de Referência

0,8 a 2,3 mg/dL



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

TGP (ALT)

Resultado.....: **137.83** U.I./L

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de Referência

28 a 76 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.