



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100004140

Paciente: RALF

Data: 19/12/2022 11:20

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 0A 11M 14D

Responsável: MARIA AMANDA DA SILVA DE LIMA

Requisitante: MATHEUS SILVA

CRMV: 3550

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,98 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,70 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	37,70 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	63,04 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	19,57 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	31,03 %	30,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,2 g/dl	5,00 a 6,50 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	170 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.220 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.220 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	87 %	8.891 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	13 %	1.328 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004140 Paciente: RALF Data: 19/12/2022 11:20
Espécie: CANINA Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO Idade: 0A 11M 14D
Responsável: MARIA AMANDA DA SILVA DE LIMA
Requisitante: MATHEUS SILVA CRMV: 3550
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 19,6 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 0,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 36 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 184,00 U/L 10 a 96 U/L