



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003296

Paciente: BOLINHA

Data: 25/11/2022 10:32

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 9A 0M 2D

Responsável: MARIA EURENICE TAVARES DE SO

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,66 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	29,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	52,47 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	17,49 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	10,4 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	113 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; AGREGADOS PLAQUETARIOS +

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.110 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	11.110 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	56 %	6.221 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	444 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	37 %	4.110 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	333 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100003296	Paciente: BOLINHA	Data: 25/11/2022 10:32
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 9A 0M 2D	
Responsável: MARIA EURENICE TAVARES DE SO		
Requisitante: ALICE GONCALVES	CRMV: 1044	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	78,8 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

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

ALT

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

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	23 U/L	10 a 96 U/L
