



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004026

Paciente: BORIN

Data: 15/12/2022 10:06

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 11A 0M 2D

Responsável: JOSE EVERARDO PINHEIRO VIDAL

Requisitante: CINARA LINHARES

CRMV: 2820

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,70 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,50 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	31,00 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	65,96 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,21 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	30,65 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	9,2 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	266 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.260 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.260 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	86 %	7.103 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	10 %	826 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	330 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações**



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004026	Paciente: BORIN	Data: 15/12/2022 10:06
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 11A 0M 2D	
Responsável: JOSE EVERARDO PINHEIRO VIDAL		
Requisitante: CINARA LINHARES	CRMV: 2820	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICA	
Resultado.....:	75,7 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,30 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	40 U/L	21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	76 U/L	10 a 96 U/L
