



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003878

Paciente: CHESE

Data: 12/12/2022 16:29

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 2A 0M 4D

Responsável: ANTONIO MACHADO DE MOURA

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.....:	7,79 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	52,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	67,91 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,03 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	29,49 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	47 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes+

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.210 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.210 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	72 %	9.511 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	24 %	3.170 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	528 /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: 100000100003878  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 2A 0M 4D  
Responsável: ANTONIO MACHADO DE MOURA  
Requisitante: MATHEUS SILVA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: CHESE

CRMV: 3550

Data: 12/12/2022 16:29  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 21,6 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,10 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 230 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 232 U/L 10 a 96 U/L