



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003886

Paciente: PE DE PANO

Data: 12/12/2022 16:36

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade:

Responsável: RAQUEL CELESTINO DE SOUZA

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

CRMV: 3590

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,71 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	36,40 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	63,75 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	17,86 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	28,02 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	85 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.830 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	17.830 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	63 %	11.232 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	6 %	1.069 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	4.992 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	534 /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: 100000100003886  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade:  
Responsável: RAQUEL CELESTINO DE SOUZA  
Requisitante: LUCIANNE SANTOS  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: PE DE PANO

CRMV: 3590

Data: 12/12/2022 16:36  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 44,2 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 199 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

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