



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007169

Paciente: PITY

Data: 28/02/2023 09:05

Espécie: CANINA

Raça: PINSCHER

Sexo: FEMEA

Idade: 2A 0M 6D

Responsável: SILVANA DA ROCHA NOBRE

Requisitante: CINTIA RANIELE

CRMV: 4139

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,96 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	8,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—●+—
Hematócrito.....:	31,50 %	37,00 a 55,00 %	—●+—
V.C.M.....:	63,51 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	16,94 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	26,67 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	242 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Discreta anisocitose e hipocromia; Plaquetas morfolologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	30.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+—●
Leucócitos Corrigidos....:	30.900 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	63 %	19.467 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	6 %	1.854 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	27 %	8.343 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	1.236 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100007169  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 2A 0M 6D  
Responsável: SILVANA DA ROCHA NOBRE  
Requisitante: CINTIA RANIELE  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: PITY

CRMV: 4139

Data: 28/02/2023 09:05  
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 33,20 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.....: 100 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 250 U/L 10 a 96 U/L