



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007148

Paciente: PANDORA

Data: 28/02/2023 08:23

Espécie: CANINA

Raça: PIT BULL

Sexo: FEMEA

Idade: 10A 0M 6D

Responsável: CARLYLE BORGES DE SOUSA

CRMV: 03315

Requisitante: MARIO VIEIRA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,64 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,60 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	● — —
Hematócrito.....:	37,20 %	38,00 a 47,00 %	— ● —
V.C.M.....:	65,96 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	18,79 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	28,49 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	129 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes+

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.140 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— — ●
Leucócitos Corrigidos....:	17.140 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	60 %	10.284 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	342 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	28 %	4.799 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	10 %	1.714 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007148  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 0M 6D  
Responsável: CARLYLE BORGES DE SOUSA  
Requisitante: MARIO VIEIRA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: PANDORA

CRMV: 03315

Data: 28/02/2023 08:23  
Raça: PIT BULL

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 18,40 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.....: 50 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 85 U/L 10 a 96 U/L