



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006718

Paciente: CHARLES

Data: 16/02/2023 11:08

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 0A 0M 7D

Responsável: LUIZ CARLOS DOS SANTOS REIS

Requisitante: AMANDA CASTELO

CRMV: 3455

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,17 milhões/mm3	3,500 a 6,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	8,30 g/dl	8,50 a 13,00 g/dl	—●—
Hematócrito.....:	29,40 %	26,00 a 39,00 %	—●—
V.C.M.....:	70,50 fL	65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	19,90 pg	22,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	28,23 %	31,00 a 33,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	485 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

**Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.880 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—●—
Leucócitos Corrigidos....:	9.880 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	60 %	5.928 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	98 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	34 %	3.359 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	494 /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: 100000100006718  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 0A 0M 7D  
Responsável: LUIZ CARLOS DOS SANTOS REIS  
Requisitante: AMANDA CASTELO  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: CHARLES

CRMV: 3455

Data: 16/02/2023 11:08  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 24,90 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 179 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 95 U/L 10 a 96 U/L