



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006701

Paciente: PANDORA

Data: 16/02/2023 10:52

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 3M 7D

Responsável: GECIA MARIA FERREIRA DA SILVA

Requisitante: CINARA LINHARES

CRMV: 2820

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,68 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	15,10 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl	—+•—
Hematócrito.....:	47,30 %	34,00 a 40,00 %	—+—•
V.C.M.....:	61,59 fL	65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	19,66 pg	4,00 a 6,00 g/dl	
C.H.C.M.....:	31,92 %	31,00 a 33,00 %	
Proteína Total Plasmática:	6,2 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	308 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	5.250 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—•—
Leucócitos Corrigidos....:	5.250 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	67 %	3.517 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	105 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	26 %	1.365 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	262 /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

N° OS: 100000100006701  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 0A 3M 7D  
Responsável: GECIA MARIA FERREIRA DA SILVA  
Requisitante: CINARA LINHARES  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: PANDORA

CRMV: 2820

Data: 16/02/2023 10:52  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 27,30 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 12 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 137 U/L 10 a 96 U/L

## PARVOVIRUS CANINO - PCR

Reagente.