



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004890

Paciente: PUKA

Data: 04/01/2023 11:59

Espécie: CANINA

Raça: PINSCHER

Sexo: FEMEA

Idade: 8A 1M 16D

Responsável: FRANCISCO OSMILDO DA SILVA SA

Requisitante: MARIO VIEIRA

CRMV: 03315

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,84 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	56,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	63,57 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,25 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	31,85 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	339 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.370 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.370 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	68 %	4.331 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	254 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	25 %	1.592 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	191 /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: 100000100004890      Paciente: PUKA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA      Idade: 8A 1M 16D  
Responsável: FRANCISCO OSMILDO DA SILVA SA  
Requisitante: MARIO VIEIRA      CRMV: 03315  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 04/01/2023 11:59  
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 32,3 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 117 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 33,00 U/L 10 a 96 U/L