



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002481

Paciente: BOB

Data: 04/11/2022 16:02

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade:

Responsável: GLAUCIANA FERREIRA DE SOUSA

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.....:	2,55 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	4,70 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	18,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	74,12 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,43 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	24,87 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	5,6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	60 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.960 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	3.960 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	84 %	3.326 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	14 %	554 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	79 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

---

N° OS: 100000100002481	Paciente: BOB	Data: 04/11/2022 16:02
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade:	
Responsável: GLAUCIANA FERREIRA DE SOUSA		
Requisitante: CINARA LINHARES	CRMV: 2820	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	89,2 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

---

## CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,00 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

---

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	25 U/L	21 a 102 U/L

---

## FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	49 U/L	10 a 96 U/L

---