



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100005863

Paciente: KONG

Data: 26/01/2023 10:16

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 15A 0M 3D

Responsável: TALVANI REBOUCAS DOS SANTOS

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.....:	4,73 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,70 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	29,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	61,73 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,39 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	29,79 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	10,6 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	216 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

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

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.690 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.690 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	63 %	7.994 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	29 %	3.680 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	8 %	1.015 /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

Nº OS: 100000100005863      Paciente: KONG      Data: 26/01/2023 10:16  
Espécie: CANINA      Raça: S.R.D. CANINO  
Sexo: MACHO      Idade: 15A 0M 3D  
Responsável: TALVANI REBOUCAS DOS SANTOS  
Requisitante: CINARA LINHARES      CRMV: 2820  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA      Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICA  
Resultado.....:      14,30 mg/dL      10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método Enzimatico  
Resultado.....:      0,80 mg/dL      0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICO  
Resultado.....:      28 U/L      21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método COLORIMETRICO  
Resultado.....:      128 U/L      10 a 96 U/L