



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002532

Paciente: JACK

Data: 07/11/2022 16:35

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 9A 0M 6D

Responsável: MARCOS ANTONIO SOUZA LIMA

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.....:	5,56 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,70 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	38,30 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	68,88 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,24 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	27,94 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	9 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	356 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.010 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.010 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	82 %	9.848 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	14 %	1.681 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	480 /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: 100000100002532  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 9A 0M 6D  
Responsável: MARCOS ANTONIO SOUZA LIMA  
Requisitante: MARIO VIEIRA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: JACK

CRMV: 03315

Data: 07/11/2022 16:35  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 25,5 mg/dL

10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,60 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

## ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 86 U/L

21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 167 U/L

10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência