



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002623

Paciente: SPIKE

Data: 10/11/2022 09:45

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 4A 4M 4D

Responsável: MARLUCIA VIEIRA NUNES

Requisitante: ISRAEL GOMES BORGES

CRMV: 3215

Convênio: ANCLIVEPA-FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,55 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	56,30 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	65,85 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,71 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	28,42 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	217 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	5.930 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	5.930 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	58 %	3.439 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	39 %	2.312 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	177 /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: 100000100002623  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 4A 4M 4D  
Responsável: MARLUCIA VIEIRA NUNES  
Requisitante: ISRAEL GOMES BORGES  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: SPIKE

CRMV: 3215

Data: 10/11/2022 09:45  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINÉTICA

Resultado.....:

24,1 mg/dL

10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:

0,50 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

## ALT

Material SORO

Método CINÉTICO

Resultado.....:

74 U/L

21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência