



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004390

Paciente: AKILIS

Data: 26/12/2022 12:47

Espécie: CANINA

Raça: MALTES

Sexo: MACHO

Idade: 5A 0M 29D

Responsável: LUANA SOUSA PEIXOTO DE ALENC

Requisitante: PEDRO COVAS

CRMV: 02332

Convênio: ANCLIVEPA-FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,39 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	52,70 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	62,81 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,55 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	31,12 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	281 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	7.060 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	7.060 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	55 %	3.883 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	5 %	353 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	37 %	2.612 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	211 /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: 100000100004390      Paciente: AKILIS  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO      Idade: 5A 0M 29D  
Responsável: LUANA SOUSA PEIXOTO DE ALENC  
Requisitante: PEDRO COVAS      CRMV: 02332  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 26/12/2022 12:47  
Raça: MALTES

Página: 2 / 2

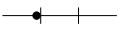
## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 12 U/L

21 a 102 U/L



Resultados Anteriores: [30/11/2022 - 278 U/L]

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 27,00 U/L

10 a 96 U/L

Resultados Anteriores: [30/11/2022 - 31 U/L]