



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100004226

Paciente: SHAKIRA

Data: 21/12/2022 09:31

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 3A 0M 3D

Responsável: LUCINEIDE ALVES DA SILVA

CRMV: 1044

Requisitante: ALICE GONCALVES

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,23 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	28,60 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	67,61 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,86 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	29,37 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	10,4 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	125 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	7.720 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	7.720 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	61 %	4.709 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	308 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	2.161 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	7 %	540 /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

Nº OS: 100000100004226  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 3A 0M 3D  
Responsável: LUCINEIDE ALVES DA SILVA  
Requisitante: ALICE GONCALVES  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: SHAKIRA

CRMV: 1044

Data: 21/12/2022 09:31  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 115,4 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 2,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 26 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 298,00 U/L 10 a 96 U/L