



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100004053

Paciente: DARA

Data: 15/12/2022 16:18

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 14A 0M 2D

Responsável: MONICA SEGUNDINO LAVOR

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,70 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	44,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	65,97 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,75 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	31,45 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	259 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfolologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.650 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.650 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	64 %	5.536 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	6 %	519 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	27 %	2.335 /mm3	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	259 /mm3	1 a 6%	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100004053  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 14A 0M 2D  
Responsável: MONICA SEGUNDINO LAVOR  
Requisitante: ALICE GONCALVES  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: DARA

CRMV: 1044

Data: 15/12/2022 16:18  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 26,8 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 30 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 50 U/L 10 a 96 U/L