



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006410

Paciente: JUMA MARRUA

Data: 09/02/2023 13:24

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 6M 20D

Responsável: EVANEIDE ALVES DO AMARAL

CRMV: 3455

Requisitante: AMANDA CASTELO

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,78 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	11,80 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl	—●+—
Hematócrito.....:	37,60 %	40,0 a 47,00 %	—●+—
V.C.M.....:	65,05 fL	65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	20,42 pg	20,00 a 24,00 pg	
C.H.C.M.....:	31,38 %	30,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	6,8 g/dl	5,00 a 6,50 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	460 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.260 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+●—
Leucócitos Corrigidos....:	11.260 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	54 %	6.080 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	45 %	5.067 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	112 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006410  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 0A 6M 20D  
Responsável: EVANEIDE ALVES DO AMARAL  
Requisitante: AMANDA CASTELO  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: JUMA MARRUA

CRMV: 3455

Data: 09/02/2023 13:24  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 11,30 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 25 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 118 U/L 10 a 96 U/L