



Anclivepa  
Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE  
Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005062  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 4A 1M 16D  
Responsável: FABIO CARLOS DA SILVA  
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MAJU

CRMV: 3824

Data: 09/01/2023 15:48  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,37 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,80 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	38,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	70,76 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,11 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	28,42 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	479 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.510 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	17.510 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	69 %	12.081 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	525 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	25 %	4.377 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	525 /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: 100000100005062

Paciente: MAJU

Data: 09/01/2023 15:48

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 4A 1M 16D

Responsável: FABIO CARLOS DA SILVA

CRMV: 3824

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 2 / 2

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:

0,60 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....:

17 U/L

21 a 102 U/L



## EHRLICHIA IGG

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método ELISA

Não reagente