



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006402

Paciente: FRIDA

Data: 08/02/2023 13:59

Espécie: CANINA

Raça: PUG

Sexo: FEMEA

Idade: 3A 5M 2D

Responsável: DANIELLE DE OLIVEIRA BARROSO

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

CRMV: 3590

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	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	11,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—♦—
Hematócrito.....:	36,90 %	37,00 a 55,00 %	—♦—
V.C.M.....:	63,84 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,07 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	31,44 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	6,4 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	369 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—♦—
Leucócitos Corrigidos....:	10.900 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	80 %	8.720 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	218 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	15 %	1.635 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	327 /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

N° OS: 100000100006402
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 3A 5M 2D
Responsável: DANIELLE DE OLIVEIRA BARROSO
Requisitante: LUCIANNE SANTOS
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: FRIDA

CRMV: 3590

Data: 08/02/2023 13:59
Raça: PUG

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 50,20 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 234 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 870 U/L 10 a 96 U/L