



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

Nº OS: 100000100006619
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 1A 0M 6D
Responsável: SOLANGE PINTO SILVEIRA
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: TINA
CRMV: 02973

Data: 15/02/2023 09:28
Raça: PINSCHER

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,73 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	13,90 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	— • —
Hematócrito.....:	45,30 %	37,00 a 55,00 %	— • —
V.C.M.....:	67,31 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,65 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	30,68 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	155 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	7.760 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— • —
Leucócitos Corrigidos....:	7.760 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	60 %	4.656 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	33 %	2.560 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	7 %	543 /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: 100000100006619
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 1A 0M 6D
Responsável: SOLANGE PINTO SILVEIRA
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: TINA

CRMV: 02973

Data: 15/02/2023 09:28
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 27,30 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.....: 26 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 19 U/L 10 a 96 U/L