



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

Nº OS: 100000100006758
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 5M 4D
Responsável: OTILIA CARNEIRO DE AGUIAR
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: PRETINHO

CRMV: 02973

Data: 17/02/2023 10:27
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,96 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	7,00 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl	● + +
Hematócrito.....:	26,80 %	34,00 a 40,00 %	● + +
V.C.M.....:	67,68 fL	65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	17,68 pg	4,00 a 6,00 g/dl	
C.H.C.M.....:	26,12 %	31,00 a 33,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	145 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— + ● +
Leucócitos Corrigidos....:	12.700 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	71 %	9.017 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	26 %	3.302 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	3 %	381 /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: 100000100006758
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 5M 4D
Responsável: OTILIA CARNEIRO DE AGUIAR
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: PRETINHO

CRMV: 02973

Data: 17/02/2023 10:27
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 52,10 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 17 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 112 U/L 10 a 96 U/L