



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

N° OS: 100000100006471 Paciente: BRAQUINHA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 4A 1M 8D
Responsável: MICHAEL KARDEC SANTOS BATIST
Requisitante: MARIO VIEIRA CRMV: 03315
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 10/02/2023 14:18
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.....:	3,66 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	5,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	●— — —●
Hematócrito.....:	18,40 %	37,00 a 55,00 %	●— — —●
V.C.M.....:	50,27 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	13,66 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	27,17 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	6,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	133 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	29.470 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— — —●
Leucócitos Corrigidos....:	29.470 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	72 %	21.218 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	294 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	21 %	6.188 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	1.768 /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: 100000100006471
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 4A 1M 8D
Responsável: MICHAEL KARDEC SANTOS BATIST
Requisitante: MARIO VIEIRA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: BRAQUINHA

CRMV: 03315

Data: 10/02/2023 14:18
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 38,50 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 44 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 193 U/L 10 a 96 U/L