



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006724

Paciente: LAMPARINA

Data: 16/02/2023 16:05

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 1A 0M 2D

Responsável: RAYNER LIMA DE MOURA

Requisitante: AURIVIAN SOUSA

CRMV: 3144

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,50 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	9,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—●— — —
Hematócrito.....:	33,00 %	37,00 a 55,00 %	—●— — —
V.C.M.....:	60,00 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	17,27 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	28,79 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	6,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	315 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	18.360 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— —●— —
Leucócitos Corrigidos....:	18.360 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	70 %	12.852 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	5.140 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	367 /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: 100000100006724
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 1A 0M 2D
Responsável: RAYNER LIMA DE MOURA
Requisitante: AURIVIAN SOUSA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: LAMPARINA

CRMV: 3144

Data: 16/02/2023 16:05
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 26,80 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.....: 65 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 142 U/L 10 a 96 U/L