



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006681

Paciente: MEL

Data: 16/02/2023 09:17

Espécie: CANINA

Raça: LHASA APSO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 5M 6D

Responsável: RICARDO MONTE DE ALBUQUERQU

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,99 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	11,20 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl	—●—
Hematócrito.....:	36,00 %	34,00 a 40,00 %	—●—
V.C.M.....:	60,10 fL	65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	18,70 pg	4,00 a 6,00 g/dl	
C.H.C.M.....:	31,11 %	31,00 a 33,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	259 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfolologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.230 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—●—
Leucócitos Corrigidos....:	11.230 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	65 %	7.299 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	224 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	27 %	3.032 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	673 /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: 100000100006681 Paciente: MEL
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 5M 6D
Responsável: RICARDO MONTE DE ALBUQUERQU
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 16/02/2023 09:17
Raça: LHASA APSO

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: **28,80** mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

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

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: **122** U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: **163** U/L 10 a 96 U/L