



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

N° OS: 100000100007006
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 12A 0M 7D
Responsável: MARLEIBA LIMA ROCHA
Requisitante: CINTIA RANIELE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MEL

CRMV: 4139

Data: 23/02/2023 15:42
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.....:	6,27 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,00 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	● — — —
Hematócrito.....:	37,10 %	38,00 a 47,00 %	— ● — —
V.C.M.....:	59,17 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	15,95 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	26,95 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	9,2 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	72 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.490 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— — — ●
Leucócitos Corrigidos....:	17.490 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	85 %	14.866 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	14 %	2.448 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	174 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007006
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 12A 0M 7D
Responsável: MARLEIBA LIMA ROCHA
Requisitante: CINTIA RANIELE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MEL

CRMV: 4139

Data: 23/02/2023 15:42
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 40,30 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.....: 12 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 157 U/L 10 a 96 U/L