



HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,46 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	11,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	
Hematócrito.....:	33,50 %	37,00 a 55,00 %	
V.C.M.....:	61,36 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,15 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	32,84 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	350.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	34.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	34.000 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	92 %	31.280 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	680 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	6 %	2.040 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

N° OS: 230200010002773	Paciente: ROGER MARLEY	Data: 16/02/2023 12:23
Espécie: CANINA		Raça: PUG
Sexo: MACHO	Idade: 6A 1M 15D	
Responsável: MARCIO IZABEL DE OLIVEIRA		
Requisitante: WALLACE DA SILVA	CRMV: 54902	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material SANGUE TOTAL

Método AZUL DE CRESIL BRILHANTE

Hematócrito.....:	33 %
Reticulócito observado...:	0,2
Reticulócito corrigido...:	0,146
Índice de reticulócitos...:	0,097

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568
