

# HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	5,85 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	14,10 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	
Hematócrito.....:	37,50 %	37,00 a 55,00 %	
V.C.M.....:	64,10 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	24,10 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	37,60 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	286.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	19.400 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	19.400 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	89 %	17.266 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	11 %	2.134 /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.: Sem alterações			
Observação			

N° OS: 230200010001593	Paciente: LILI	Data: 09/02/2023 14:50
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 2A 6M 4D	
Responsável: FELIPE MENDES DE OLIVEIRA	CRMV: 52022	
Requisitante: ANA CAROLINA MARTINS		
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

## CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,20 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## ALT

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	43 U/L	21 a 102 U/L
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	6,5 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,4 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		