

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material SANGUE TOTAL			
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE			
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	6,07 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	14,10 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl	
Hematócrito.....:	38,80 %	40,0 a 47,00 %	
V.C.M.....:	63,92 fL	65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	23,23 pg	20,00 a 24,00 pg	
C.H.C.M.....:	36,34 %	30,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	288.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	13.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	13.000 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	74 %	9.620 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	260 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	23 %	2.990 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	130 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350
Pesquisa de Hematozoário.:			
Observação		Sem alterações	

N° OS: 230300010003552	Paciente: BILLY	Data: 21/03/2023 12:16
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 0A 11M 13D	
Responsável: CRISTIAN FLORES PALACIOS		
Requisitante: KARINA MONTENEGRO	CRMV: 56964	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

## CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,10 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.....:	44 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.....:	3,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		