

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,65 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,60 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	37,80 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	66,90 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	22,30 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	208.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	16.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	16.800 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	84 %	14.112 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	16 %	2.688 /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: 221200010002560	Paciente: AMARELO	Data: 14/12/2022 15:42
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 0A 8M 13D	
Responsável: WOODSON OLIVEIRA DA COSTA		
Requisitante: FABIOLA WEIRICH	CRMV: 52349	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

## CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	0,87 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.....:	37 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.....:	6,0 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		