

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**  
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,23 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,40 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	49,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	68,05 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,68 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	201.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação **MACROPLAQUETAS +**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	28.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	28.500 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	2 %	570 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	97 %	27.645 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	1 %	285 /mm3	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	1 a 6%	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação **Sem alterações**

N° OS: 221200010001413	Paciente: PINGO	Data: 08/12/2022 12:30
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 14A 0M 0D	
Responsável: ANDRESSA GOMES DOS SANTOS		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	109,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

## CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	1,85 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

## ALT

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
Resultado.....:	50 U/L	21 a 102 U/L
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	307 U/L	10 a 96 U/L
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		