

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>9,63</b> milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>14,30</b> g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	<b>42,90</b> %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>44,55</b> fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	<b>14,85</b> pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>176.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

**PLAQUETAS CONFIRMADAS EM LÂMINA.**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>5.700</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>5.700</b> /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	<b>96 %</b>	<b>5.472 /mm3</b>	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	<b>3 %</b>	<b>171 /mm3</b>	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>1 %</b>	<b>57 /mm3</b>	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação  
NOTA.....:

**Sem alterações**

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

N° OS: 221100010002705	Paciente: BELA	Data: 16/11/2022 15:38
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 0A 7M 6D	
Responsável: ANGELICA MARIA PERTEIRA DE AB	CRMV: 56542	
Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA		
Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA		Página: 2 / 2

## UREIA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICA	
Resultado.....:	24,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	0,94 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.....:	23 U/L	21 a 102 U/L
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	48 U/L	10 a 96 U/L
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		