

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>7,12</b> milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>9,90</b> g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	<b>33,20</b> %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	<b>46,63</b> fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	<b>13,90</b> pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>29,82</b> %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>217.000</b> /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>15.600</b> /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>15.600</b> /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	<b>63 %</b>	<b>9.828 /mm3</b>	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	<b>10 %</b>	<b>1.560 /mm3</b>	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	<b>25 %</b>	<b>3.900 /mm3</b>	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>2 %</b>	<b>312 /mm3</b>	1 a 6% 100 - 850

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

**Sem alterações**

---

N° OS: 221100010001874	Paciente: PRETAO	Data: 11/11/2022 11:10
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 11A 9M 10D	
Responsável: TAUANE MARCELINO DA SILVA PER		
Requisitante: NICOLE RAMALHO	CRMV:	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

---

## CREATININA

Material **SORO**

Método **Enzimatico**

Resultado.....:

**1,46** mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

Valor(es) de Referência

---

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

---