

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>6,92</b> milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>17,60</b> g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>51,70</b> %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	<b>74,71</b> fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>25,43</b> pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>34,04</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>284.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>14.400</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>14.400</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>65 %</b>	<b>9.360 /mm3</b>	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	<b>1 %</b>	<b>144 /mm3</b>	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	<b>34 %</b>	<b>4.896 /mm3</b>	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /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: 221100010001762	Paciente: JUJUBA	Data: 10/11/2022 14:40
Espécie: CANINA		Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: FEMEA	Idade: 3A 4M 28D	
Responsável: ENRICO DE OLIVEIRA MIGLIORINI		
Requisitante: ANA CAMILA PARRA	CRMV: 1111	
Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA		Página: 2 / 2

## UREIA

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>CINETICA</b>		
Resultado.....:	<b>56,0</b> mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO HEMOLISADO +		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568	

## CREATININA

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>Enzimatico</b>		
Resultado.....:	<b>1,09</b> mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO HEMOLISADO +		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568	

## ALT

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>CINETICO</b>		
Resultado.....:	<b>37</b> U/L	21 a 102 U/L
SORO HEMOLISADO +		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568	

## FOSFATASE ALCALINA

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>COLORIMETRICO</b>		
Resultado.....:	<b>51</b> U/L	10 a 96 U/L
SORO HEMOLISADO +		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568	