

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	4,56 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	11,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	● + +
Hematócrito.....:	29,10 %	38,00 a 47,00 %	● + +
V.C.M.....:	63,82 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	24,56 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	38,49 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	234.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	13.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	+ + ● +
Leucócitos Corrigidos....:	13.700 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	97 %	13.289 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	3 %	411 /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: 230300010002821

Espécie: CANINA

Sexo: FEMEA

Responsável: MARIA EUNICE DE SOUZA

Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA

Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE

Paciente: LOIRA

Idade: 18A 0M 0D

CRMV: 52020

Data: 16/03/2023 13:01

Raça: POODLE STANDARD

Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 236,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

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

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 3,08 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

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

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 13 U/L 21 a 102 U/L

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

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 412 U/L 10 a 96 U/L

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

## URINA TIPO 1

Material **URINA**  
Método **TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA**

Valor(es) de Referência

### EXAME FÍSICO

Volume.....	6,0	mL	
Método de Obtenção.....	Não informado		
Densidade.....	1,020		1,025 a 1,035
Cor.....	Amarelo Citrino		
Aspecto.....	Límpido		

### EXAME QUÍMICO

pH.....	5,0
Proteínas.....	Traços
Glicose.....	Negativo
Corpos cetônicos.....	Negativo
Nitrito.....	Negativo
Pigmentos Biliares.....	Negativo
Urobilinogênio.....	Normal
Sangue Oculto.....	Negativo

### SEDIMENTOSCOPIA

Células.....	Transição (raras)	Ausentes	
Cilindros.....	Granuloso +	Ausentes	
Cristais.....	Ausentes	Ausentes	
Hemácias.....	0-1	Por campo	Até 2/campo de 40X
Leucócitos.....	0	Por campo	Até 3/campo de 40X
Bactérias.....	++		