

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>6,17</b> milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>14,30</b> g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>42,90</b> %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>69,53</b> fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>23,18</b> pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>443.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>14.000</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>14.000</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 - 200
Segmentados.....:	<b>79 %</b>	<b>11.060 /mm3</b>	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	<b>1 %</b>	<b>140 /mm3</b>	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	<b>12 %</b>	<b>1.680 /mm3</b>	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>8 %</b>	<b>1.120 /mm3</b>	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

**Sem alterações**

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

N° OS: 221200010003611	Paciente: TED	Data: 20/12/2022 15:30
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 10A 1M 16D	
Responsável: MARIA LUCIA DA SILVA (MAZZEI)		
Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA	CRMV: 56542	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

## UREIA

Material SORO	Valor(es) de Referência
Método CINETICA	
Resultado.....:	41,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL
Resultados Anteriores:	[18/12/2020 - 36,0 mg/dL] [03/12/2020 - 61,0 mg/dL] [10/11/2020 - 41,0 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 SORO	Valor(es) de Referência
Método Enzimatico	
Resultado.....:	1,54 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL
Resultados Anteriores:	[18/12/2020 - 1,78 mg/dL] [03/12/2020 - 2,21 mg/dL] [10/11/2020 - 1,58 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 SORO	Valor(es) de Referência
Método CINETICO	
Resultado.....:	90 U/L 21 a 102 U/L
Resultados Anteriores:	[18/12/2020 - 52 U/L] [03/12/2020 - 51 U/L] [10/11/2020 - 3 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

N° OS: 221200010003611	Paciente: TED	Data: 20/12/2022 15:30
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 10A 1M 16D	
Responsável: MARIA LUCIA DA SILVA (MAZZEI)		
Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA	CRMV: 56542	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

## FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	24,00 U/L	10 a 96 U/L
Resultados Anteriores:	[18/12/2020 - 157 U/L] [03/12/2020 - 75 U/L] [10/11/2020 - 85 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

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,5 g/dL	2,6 a 3,8 g/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