

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>1,75</b> milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>3,90</b> g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>12,80</b> %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>73,14</b> fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>22,29</b> pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>30,47</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	<b>9</b>	
Plaquetas.....:	<b>61.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

**MODERADA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE E POLICROMASIA  
MACROPLAQUETAS +**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>35.160</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos.....:	<b>32.256</b> /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	<b>1 %</b>	<b>322 /mm3</b>	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	<b>95 %</b>	<b>30.643 /mm3</b>	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	<b>1 %</b>	<b>322 /mm3</b>	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	<b>3 %</b>	<b>967 /mm3</b>	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

**Sem alterações**

NOTA.....:

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

N° OS: 221100010001111	Paciente: BOLINHA	Data: 07/11/2022 17:29
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 16A 9M 28D	
Responsável: VERA LUCIA PEREIRA DE PAULA		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

## UREIA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICA	
Resultado.....:	193,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Resultados Anteriores:	[12/09/2022 - 82,0 mg/dL] [01/09/2022 - 175,00 mg/dL]	

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

## CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	3,10 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Resultados Anteriores:	[12/09/2022 - 2,04 mg/dL] [01/09/2022 - 4,73 mg/dL]	

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

## ALT

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	696 U/L	21 a 102 U/L
Resultados Anteriores:	[12/09/2022 - 252 U/L] [01/09/2022 - 120,00 U/L]	

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

Nº OS: 221100010001111	Paciente: BOLINHA	Data: 07/11/2022 17:29
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 16A 9M 28D	
Responsável: VERA LUCIA PEREIRA DE PAULA		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

## FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	710 U/L	10 a 96 U/L
Resultados Anteriores:	[12/09/2022 - 523 U/L] [01/09/2022 - 384,00 U/L]	

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,4 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Resultados Anteriores:	[12/09/2022 - 2,9 g/dL] [01/09/2022 - 2,7 g/dL]	

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862