

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>3,80</b> milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>9,60</b> g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>28,80</b> %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>75,79</b> fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>25,26</b> pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>746.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

**DISCRETA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE  
MACROPLAQUETAS +**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>38.200</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos.....:	<b>38.200</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>98 %</b>	<b>37.436 /mm3</b>	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	<b>1 %</b>	<b>382 /mm3</b>	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>1 %</b>	<b>382 /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: 221200010004400	Paciente: MEG	Data: 26/12/2022 11:24
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 11A 10M 13D	
Responsável: MARILDA MATIAS GOMES DIAS		
Requisitante: LETICIA S P HERNANDEZ	CRMV: 54795	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 2 / 3

## ALT

Valor(es) de Referência

Material **SORO**  
Método **CINETICO**  
Resultado.....: **116 U/L** 21 a 102 U/L  
Resultados Anteriores: [23/12/2022 - 33 U/L] [13/12/2022 - 17 U/L] [29/11/2022 - 17 U/L] [23/03/2021 - 30 U/L]

SORO ICTÉRICO +++

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

## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**  
Método **COLORIMETRICO**  
Resultado.....: **1.031,00 U/L** 10 a 96 U/L  
Resultados Anteriores: [23/12/2022 - 1604,00 U/L] [13/12/2022 - 739 U/L] [29/11/2022 - 1117 U/L] [23/03/2021 - 151 U/L]

SORO ICTÉRICO +++

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

## PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material **SORO**  
Método **COLORIMETRICO**  
Resultado.....: **5,8 g/dL** 5,3 a 7,7 g/dL  
Resultados Anteriores: [23/12/2022 - 5,3 g/dL] [13/12/2022 - 4,4 g/dL] [29/11/2022 - 5,7 g/dL] [23/03/2021 - 7,4 g/dL]

SORO ICTÉRICO +++

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

---

N° OS: 221200010004400	Paciente: MEG	Data: 26/12/2022 11:24
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 11A 10M 13D	
Responsável: MARILDA MATIAS GOMES DIAS		
Requisitante: LETICIA S P HERNANDEZ	CRMV: 54795	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

---

## ALBUMINA

	Valor(es) de Referência
Material <b>SORO</b>	
Método <b>COLORIMETRICO</b>	
Resultado.....:	<b>2,6 g/dL</b> 2,6 a 3,8 g/dL
Resultados Anteriores:	[23/12/2022 - 2,2 g/dL] [13/12/2022 - 1,5 g/dL] [29/11/2022 - 1,7 g/dL] [23/03/2021 - 2,8 g/dL]

SORO ICTÉRICO +++

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

---