

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>5,76</b> milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>14,00</b> g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>42,00</b> %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>72,92</b> fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>24,31</b> pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>324.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>9.080</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>9.080</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>81 %</b>	<b>7.354 /mm3</b>	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	<b>1 %</b>	<b>90 /mm3</b>	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	<b>11 %</b>	<b>998 /mm3</b>	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>7 %</b>	<b>635 /mm3</b>	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação  
NOTA.....:

**Sem alterações**

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

N° OS: 221100010004605	Paciente: MEG	Data: 25/11/2022 17:33
Espécie: CANINA		Raça: POODLE STANDARD
Sexo: FEMEA	Idade: 9A 0M 24D	
Responsável: REGINALDO DOS REIS JERONIMO		
Requisitante: ROSANA BRAGA DE OLIVEIRA	CRMV: 59219	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

## UREIA

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>CINETICA</b>		
Resultado.....:	<b>25,0</b> mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

## CREATININA

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>Enzimatico</b>		
Resultado.....:	<b>1,06</b> mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

## ALT

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>CINETICO</b>		
Resultado.....:	<b>62</b> U/L	21 a 102 U/L
SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

## FOSFATASE ALCALINA

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>COLORIMETRICO</b>		
Resultado.....:	<b>272</b> U/L	10 a 96 U/L
SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

N° OS: 221100010004605	Paciente: MEG	Data: 25/11/2022 17:33
Espécie: CANINA		Raça: POODLE STANDARD
Sexo: FEMEA	Idade: 9A 0M 24D	
Responsável: REGINALDO DOS REIS JERONIMO		
Requisitante: ROSANA BRAGA DE OLIVEIRA	CRMV: 59219	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

## PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	9,5 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		