

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>4,41</b> milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>9,50</b> g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>28,50</b> %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>64,63</b> fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>21,54</b> pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>430.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### MACROPLAQUETAS +

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>76.900</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>76.900</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>97 %</b>	<b>74.593 /mm3</b>	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	<b>3 %</b>	<b>2.307 /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  
NOTA.....:

**Sem alterações**

N° OS: 221200010000693	Paciente: MEG	Data: 05/12/2022 12:30
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 10A 10M 4D	
Responsável: THALYTA FERNANDES DA SILVA	CRMV: 54562	
Requisitante: VICTORIA PIERAGNOLI		
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

## UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	526,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Resultados Anteriores:	[01/12/2022 - 181,0 mg/dL]	

SORO ICTERICO ++

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.....:	15,81 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Resultados Anteriores:	[01/12/2022 - 5,93 mg/dL]	

SORO ICTERICO ++

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.....:	119 U/L	21 a 102 U/L
Resultados Anteriores:	[01/12/2022 - 36 U/L]	

SORO ICTERICO ++

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: 221200010000693	Paciente: MEG	Data: 05/12/2022 12:30
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 10A 10M 4D	
Responsável: THALYTA FERNANDES DA SILVA		
Requisitante: VICTORIA PIERAGNOLI	CRMV: 54562	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

## FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3.404 U/L	10 a 96 U/L
Resultados Anteriores:	[01/12/2022 - 571 U/L]	

SORO ICTERICO ++

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

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	8,4 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
Resultados Anteriores:	[01/12/2022 - 8,8 g/dL]	

SORO ICTERICO ++

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.....:	2,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Resultados Anteriores:	[01/12/2022 - 3,1 g/dL]	

SORO ICTERICO ++

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