

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>3,83</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>26,50</b> %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>69,19</b> fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>24,80</b> pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>35,85</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>401.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>93.100</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>93.100</b> /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	<b>1 %</b>	<b>931 /mm3</b>	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	<b>96 %</b>	<b>89.376 /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>2 %</b>	<b>1.862 /mm3</b>	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>1 %</b>	<b>931 /mm3</b>	1 a 6%	100 - 960

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

**NEUTRÓFILOS HIPERSEGMENTADOS +**

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

N° OS: 221100010001007	Paciente: PRINCESA	Data: 07/11/2022 15:07
Espécie: CANINA		Raça: POODLE TOY
Sexo: FEMEA	Idade: 14A 10M 24D	
Responsável: ADRIANA CASTELLANO FERREIRA		
Requisitante: CAROLINE ROMUALDO	CRMV: 55716	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 2 / 3

## UREIA

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>CINETICA</b>		
Resultado.....:	<b>216,0</b> mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO ICTÉRICO ++		
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 <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>Enzimatico</b>		
Resultado.....:	<b>1,19</b> mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO ICTÉRICO ++		
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 <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>CINETICO</b>		
Resultado.....:	<b>17</b> U/L	21 a 102 U/L
SORO ICTÉRICO ++		
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	

## FOSFATASE ALCALINA

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>COLORIMETRICO</b>		
Resultado.....:	<b>1.457</b> U/L	10 a 96 U/L
SORO ICTÉRICO ++		
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: 221100010001007	Paciente: PRINCESA	Data: 07/11/2022 15:07
Espécie: CANINA		Raça: POODLE TOY
Sexo: FEMEA	Idade: 14A 10M 24D	
Responsável: ADRIANA CASTELLANO FERREIRA		
Requisitante: CAROLINE ROMUALDO	CRMV: 55716	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

## PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	6,3 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
SORO ICTÉRICO ++		
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.....:	3,0 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
SORO ICTÉRICO ++		
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		