

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>6,86</b> milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>14,60</b> g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>47,10</b> %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	<b>68,66</b> fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>21,28</b> pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>31,00</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>386.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>20.930</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>20.930</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>64 %</b>	<b>13.395 /mm3</b>	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	<b>31 %</b>	<b>6.488 /mm3</b>	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>5 %</b>	<b>1.046 /mm3</b>	3 a 10%	100 - 1.350

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

**Sem alterações**

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

N° OS: 221100010002663	Paciente: PULGUINHA	Data: 16/11/2022 15:27
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 1A 1M 6D	
Responsável: KLEBER ELIAS INOCENCIO		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

## UREIA

		Valor(es) de Referência
Material <b>SORO</b>		
Método <b>CINETICA</b>		
Resultado.....:	<b>35,0</b> mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO HEMOLISADO +		
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

		Valor(es) de Referência
Material <b>SORO</b>		
Método <b>Enzimatico</b>		
Resultado.....:	<b>1,39</b> mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO HEMOLISADO +		
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

		Valor(es) de Referência
Material <b>SORO</b>		
Método <b>CINETICO</b>		
Resultado.....:	<b>47</b> U/L	21 a 102 U/L
SORO HEMOLISADO +		
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

		Valor(es) de Referência
Material <b>SORO</b>		
Método <b>COLORIMETRICO</b>		
Resultado.....:	<b>55</b> U/L	10 a 96 U/L
SORO HEMOLISADO +		
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: 221100010002663	Paciente: PULGUINHA	Data: 16/11/2022 15:27
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 1A 1M 6D	
Responsável: KLEBER ELIAS INOCENCIO		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

---

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,4 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL

SORO HEMOLISADO +

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

---