

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	7,60 milhões/mm3		5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	17,50 g/dl		12,00 a 18,00 g/dl	—+•—
Hematócrito.....:	46,50 %		37,00 a 55,00 %	—+•—
V.C.M.....:	61,18 fL		60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	23,03 pg		21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	37,63 %		30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	220.000 /mm3		200.000 a 500.000 /mm3	
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	7.750 /mm3		6.000 a 17.000 /mm3	—+•—
Leucócitos Corrigidos....:	7.750 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200	
Segmentados.....:	88 %	6.820 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800	
Eosinófilos.....:	1 %	77 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250	
Linfócitos Típicos.....:	11 %	852 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300	
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS	
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350	
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação				Sem alterações
				Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

N° OS: 230200010004447	Paciente: PLINIO	Data: 27/02/2023 15:59
Espécie: CANINA		Raça: PINSCHER
Sexo: MACHO	Idade: 1A 1M 26D	
Responsável: ADRIANA DA SILVA SALES		
Requisitante: ANNA CAROLINA DE OLIVEIRA CAT	CRMV: 15.169	
Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA		Página: 2 / 3

<b>UREIA</b>		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICA		
Resultado.....:	48,00 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		

<b>CREATININA</b>		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método Enzimatico		
Resultado.....:	0,81 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		

<b>ALT</b>		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICO		
Resultado.....:	41 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		

<b>FOSFATASE ALCALINA</b>		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	56 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: 230200010004447	Paciente: PLINIO	Data: 27/02/2023 15:59
Espécie: CANINA		Raça: PINSCHER
Sexo: MACHO	Idade: 1A 1M 26D	
Responsável: ADRIANA DA SILVA SALES		
Requisitante: ANNA CAROLINA DE OLIVEIRA CAT	CRMV: 15.169	
Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA		Página: 3 / 3

---

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,9 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

---