

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	5,32 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	33,30 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	62,59 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,93 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	36,64 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	208.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ObservaçãoAGREGADOS PLAQUETARIOS +

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	72.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	72.700 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 %0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	1 %727 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	94 %68.338 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	3 %2.181 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	2 %1.454 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %0 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:
ObservaçãoSem alterações

N° OS: 230300010003373	Paciente: BOLINHA	Data: 20/03/2023 15:18
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 2M 19D	
Responsável: GLEVILZA BARBOSA TEIXEIRA		
Requisitante: NATHALIA C. SANTOS	CRMV: 54470	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 3

UREIA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	56,43 mg/dL	10,0 a 60,0 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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,31 mg/dL	0,50 a 1,60 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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	18 U/L	21 a 102 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		

FOSFATASE ALCALINA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	492 U/L	10 a 96 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: 230300010003373	Paciente: BOLINHA	Data: 20/03/2023 15:18
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 2M 19D	
Responsável: GLEVILZA BARBOSA TEIXEIRA		
Requisitante: NATHALIA C. SANTOS	CRMV: 54470	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

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

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