

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	6,56 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	15,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	42,10 %	37,00 a 55,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	64,18 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	23,78 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	37,05 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	279.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	12.700 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	70 %	8.890 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	24 %	3.048 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	762 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

N° OS: 230300010001843	Paciente: NINA	Data: 10/03/2023 16:01
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 4A 1M 2D	
Responsável: GEOVANDA MOTA ARCANJO		
Requisitante: LEAUHANNY J. SILVA	CRMV: 40397	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 2 / 2

CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	0,94 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:1		

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

ALT

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	76 U/L	21 a 102 U/L
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:1		

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	7,8 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:1		

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	4,0 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:1		

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180