

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	5,01 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	64,27 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	24,35 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	37,89 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	205.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	10.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.700 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	83 % 8.881 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 % 0 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	17 % 1.819 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400
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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

## HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SORO TOTAL	
Método	CINQUETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA .....	35,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	5,01 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....	12,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	32,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....	64,27 fL	63,00 a 77,00 fL
Material	SORO	
H.C.M.....	24,35 pg	21,00 a 26,00 pg
Método	Enzimático	
C.H.C.M.....	37,89 %	30,00 a 36,00 %
Resultados.....	1,24 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	205.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINÉTICO	
Leucócitos.....	10.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Resultados.....	10.486 U/L	21 a 102 U/L
Leucócitos Corrigidos:...		

## CONTAGEM DIFERENCIAL

			Valor(es) de Referência
Neutrófilos.....	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Material	SORO		
Método	COLORIMETRICO		
Eosinófilos.....	83 %	8.881 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Resultados.....	0 %	0 /mm3	2 a 10 % 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....	54,00 U/L	1.819 /mm3	10 a 36 U/L 780 - 6.400
Basófilos.....	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 100
Monócitos.....	0 %	0 /mm3	3 a 10 % 100 - 1.350

## ALBUMINA

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

N° OS: 230100010001514	Paciente: NINA	Data: 09/01/2023 16:28
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 10A 0M 0D	
Responsável: VALDELANIA DA MOTA SENA	CRMV:	
Requisitante: VICTORIA CAVALHEIRO		
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

## UREIA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICA	
Resultado.....:	35,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

## CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,24 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

## ALT

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	404 U/L	21 a 102 U/L
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

## FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	541,00 U/L	10 a 96 U/L
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,2 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		