

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,06 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	53,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	66,63 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,21 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	212.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

**AGREGADOS PLAQUETARIOS +++
MACROPLAQUETAS +**

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.....:	73 %	9.271 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	14 %	1.778 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	13 %	1.651 /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

NOTA.....:

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SORO TOTAL	
Método	CINMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA	64,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Eritrócitos.....	8,06 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....	17,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
CREATININA.....	53,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....	66,63 fL	63,00 a 77,00 fL
Material	SORO	
H.C.M.....	22,21 pg	21,00 a 26,00 pg
Método	Enzimático	
C.H.C.M.....	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Resultados.....	0,94 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Plaquetas.....	212.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

	AGREGADOS PLAQUETARIOS +++ MACROPLAQUETAS +	Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
SÉRIE BRANCA		
Resultados.....	12.700 /mm3	21.000 a 217.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....	12.700 /mm3	

	FOSFATASE ALCALINA	Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Segmentados.....	73 %	60 a 77 %
Resultados.....	14 %	10 a 10 %
Linfócitos Tipicos.....	13 %	12 a 30 %
Basófilos.....	0 %	Até 1 %
Monócitos.....	0 %	3 a 10 %

	PROTEINAS TOTAIS	Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultados.....	5,1 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL

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

N° OS: 221200010000706	Paciente: PRETA	Data: 05/12/2022 12:40
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 9A 3M 6D	
Responsável: NEUZA DA SILVA SANTOS		
Requisitante: VICTORIA PIERAGNOLI	CRMV: 54562	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	64,0 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.....:	0,94 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.....:	36 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.....:	16 U/L	10 a 96 U/L
	Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862	

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	5,1 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
	Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862	

ALBUMINA

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