

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,00 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,50 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	31,50 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	78,75 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	26,25 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	201.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	23.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	23.000 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	90 %	20.700 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	230 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	9 %	2.070 /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.:
Observação

Sem alterações

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

N° OS: 221200010002036	Paciente: PINGO	Data: 12/12/2022 15:38
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 15A 0M 0D	
Responsável: ADRIANO DA CONCEICAO PIRES		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	106,7 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
		Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	2,02 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
		Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

ALT

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
Resultado.....:	103 U/L	21 a 102 U/L
		Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	123 U/L	10 a 96 U/L
		Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

ALBUMINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	2,0 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
		Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398