

# HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	4,26 milhões/mm3	3,500 a 6,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,30 g/dl	8,50 a 13,00 g/dl
Hematócrito.....:	27,80 %	26,00 a 39,00 %
V.C.M.....:	65,26 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	24,18 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	37,05 %	31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	288.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	9.520 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.520 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3
Segmentados.....:	34 %	3.236 /mm3
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3
Linfócitos Típicos.....:	66 %	6.283 /mm3
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3
Pesquisa de Hematozoário.: Sem alterações		
Observação		

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

N° OS: 230300010002855	Paciente: THOR	Data: 16/03/2023 15:01
Espécie: CANINA		Raça: SHIH- TZU
Sexo: MACHO	Idade: 0A 2M 1D	
Responsável: AMELIA CRISTINA GOVEA JACYNTH	CRMV: 50483	
Requisitante: CESAR CAMPOS		
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	50,00 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	0,56 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## ALT

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
Resultado.....:	100 U/L	21 a 102 U/L
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	217 U/L	10 a 96 U/L
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## ALBUMINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	3,3 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		