

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,25 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	34,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	64,76 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	24,00 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	37,06 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	246.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	32.400 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	32.400 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	90 %	29.160 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	10 %	3.240 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
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 SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

N° OS: 230100010002220	Paciente: BOLINHA	Data: 12/01/2023 15:30
Espécie: CANINA		Raça: SHIH- TZU
Sexo: MACHO	Idade: 4A 7M 0D	
Responsável: SUZELI DOMINGUES PEREIRA		
Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA	CRMV: 56542	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	30,00 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.....:	0,82 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.....:	30 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.....:	92 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.....:	3,4 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		