

## HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	7,32 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,50 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	43,30 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	59,15 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,54 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	38,11 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	396.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	15.800 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	82 %	12.956 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	15 %	2.370 /mm3	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	474 /mm3	1 a 6%	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

N° OS: 230300010001329	Paciente: KIKA	Data: 08/03/2023 12:00
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 15A 7M 3D	
Responsável: JAQUELINE FERNANDA CARLOS SO		
Requisitante: ANA LAURA B GIACOMELLI	CRMV: 59142	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

## CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	0,71 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.....:	136 U/L	21 a 102 U/L
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	7,7 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,5 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		