

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,69 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	39,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	68,54 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,85 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	288.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.200 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.200 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	90 %	10.980 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	244 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	7 %	854 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	122 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

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

URINA TIPO 1

Material **URINA**
Método **TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA**

Valor(es) de Referência

EXAME FÍSICO

Volume.....	6,0	mL	
Método de Obtenção.....	Não informado		
Densidade.....	1,022		1,025 a 1,035
Cor.....	Amarelo Citrino		
Aspecto.....	Ligeiramente turvo		

EXAME QUÍMICO

pH.....	6,5
Proteínas.....	Traços
Glicose.....	Negativo
Corpos cetônicos.....	Negativo
Nitrito.....	Negativo
Pigmentos Biliares.....	Negativo
Urobilinogênio.....	Normal
Sangue Oculto.....	Negativo

SEDIMENTOSCOPIA

Células.....	Pavimentosas + + -	Ausentes	
Cilindros.....	Ausentes	Ausentes	
Cristais.....	fosfato triplo raros	Ausentes	
Hemácias.....	1 - 2	Por campo	Até 2/campo de 40X
Leucócitos.....	1 - 2	Por campo	Até 3/campo de 40X
Bactérias.....	+		

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398