

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	3,76 milhões/mm3		6,00 a 7,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	8,20 g/dl		14,00 a 17,0 g/dl	●— — —
Hematócrito.....:	24,60 %		40,0 a 47,00 %	●— — —
V.C.M.....:	65,43 fL		65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	21,81 pg		20,00 a 24,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,33 %		30,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	315.000 /mm3		200.000 a 500.000 /mm3	
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	5.450 /mm3		6.000 a 17.000 /mm3	—●— —
Leucócitos Corrigidos....:	5.450 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200	
Segmentados.....:	74 %	4.033 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800	
Eosinófilos.....:	1 %	54 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250	
Linfócitos Típicos.....:	24 %	1.308 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300	
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS	
Monócitos.....:	1 %	54 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350	
Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.				
Observação Sem alterações				
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180				