

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	5,79 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,70 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	41,10 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	70,98 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	23,66 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	229.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	8.310 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.310 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	78 % 6.481 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 % 0 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	11 % 914 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	11 % 914 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350
Pesquisa de Hematozoário.:		
Observação	Sem alterações	