

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	3,53 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,40 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	19,90 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	56,37 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	20,96 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	37,19 %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	790.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	23.400 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	23.400 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	93 % 21.762 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 % 234 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	6 % 1.404 /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		