

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL			Valor(es) de Referência
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE			
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	9,25 milhões/mm3		5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,60 g/dl		8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	43,50 %		24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	47,03 fL		40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,78 pg		13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,56 %		31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	246.000 /mm3		230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	14.340 /mm3		5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	14.340 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	67 %	9.607 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	27 %	3.871 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	860 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações