

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	2,06 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	15,60 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	75,73 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,24 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	19	
Plaquetas.....:	325.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

MODERADA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE E POLICROMASIA

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	46.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	39.243 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3
Bastonetes.....:	2 %	784 /mm3
Segmentados.....:	97 %	38.065 /mm3
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3
Linfócitos Típicos.....:	1 %	392 /mm3
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.

ObservaçãoSem alterações

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