

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	2,86 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	6,70 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	18,40 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	64,34 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,43 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	36,41 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	10.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação PLAQUETAS CONFIRMADAS EM LÂMINA.

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	4.740 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	4.740 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	96 %	4.550 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	94 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	2 %	94 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação NEUTRÓFILOS HIPERSEGMENTADOS +