

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,99 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,80 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	30,20 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	50,42 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,36 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	32,45 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	283.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.980 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	11.980 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	82 %	9.823 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Tipicos.....:	13 %	1.557 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	599 /mm3	1 a 6% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

UREIA			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	CINETICA		
Resultado.....:	93,00 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL	
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568			

CREATININA			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	Enzimatico		
Resultado.....:	1,28 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL	
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568			

ALT			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	CINETICO		
Resultado.....:	41 U/L	6 a 83 U/L	— • —
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568			

FOSFATASE ALCALINA			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	COLORIMETRICO		
Resultado.....:	43 U/L	4 a 81 U/L	
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568			

PROTEINAS TOTAIS			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	COLORIMETRICO		
Resultado.....:	7,1 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL	
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568			

ALBUMINA			Valor(es) de Referência
Material	SORO		
Método	COLORIMETRICO		
Resultado.....:	2,9 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL	
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568			