




HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	5,93 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	14,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	
Hematócrito.....:	38,60 %	37,00 a 55,00 %	
V.C.M.....:	65,09 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	24,45 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	37,56 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	390.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	7.730 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	7.730 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	74 %	5.720 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	77 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	25 %	1.932 /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

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 38,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1)

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

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,76 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1)

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

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 26 U/L 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1)

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

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 8,4 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL

Valor(es) de Referência

RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1)

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

ALBUMINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 4,6 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL

Valor(es) de Referência

RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1)

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