

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	4,87 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,00 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	30,10 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	61,81 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	20,53 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	33,22 %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	310.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	40.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	40.500 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	74 % 29.970 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	12 % 4.860 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	14 % 5.670 /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.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

RESULTADO.....:

22,00 mg/dL

10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

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

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

RESULTADO.....:

0,78 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO

Método CINETICO

RESULTADO.....:

27 U/L

21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

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

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....:

57 U/L

10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

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

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....:

7,9 g/dL

5,3 a 7,7 g/dL

Valor(es) de Referência

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

ALBUMINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....:

2,7 g/dL

2,6 a 3,8 g/dL

Valor(es) de Referência

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