

# HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	5,88 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	24,90 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	42,35 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,31 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	36,14 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	288.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

## SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	19.900 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	19.900 /mm3	

## CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	73 %	14.527 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	398 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	21 %	4.179 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	4 %	796 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 48,00 mg/dL

SORO ICTÉRICO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Valor(es) de Referência

10,0 a 56,0 mg/dL

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

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,55 mg/dL

SORO ICTÉRICO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Valor(es) de Referência

0,60 a 1,80 mg/dL

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

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 28 U/L

SORO ICTÉRICO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Valor(es) de Referência

6 a 83 U/L

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

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 295 U/L

SORO ICTÉRICO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Valor(es) de Referência

4 a 81 U/L

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

---

N° OS: 230100010004737	Paciente: RARU	Data: 26/01/2023 16:02
Espécie: FELINA		Raça: SIAMES
Sexo: MACHO	Idade: 8A 0M 23D	
Responsável: JOSE ROBERTO FERREIRA SABEN		
Requisitante: DAYSE BASILIO CARVALHO RODRI	CRMV: 56656	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

---

## PROTEINAS TOTAIS

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	8,2 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
SORO ICTÉRICO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

---

## ALBUMINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,4 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
SORO ICTÉRICO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

---