

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	1,60 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3		
Hemoglobina.....:	3,90 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl		
Hematócrito.....:	11,70 %	24,00 a 45,00 %		
V.C.M.....:	73,12 fL	39,00 a 55,00 fL		
H.C.M.....:	24,37 pg	13,00 a 17,00 pg		
C.H.C.M.....:	33,33 %	31,00 a 35,00 %		
Eritroblasto.....:	4			
Plaquetas.....:	278.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3		
Observação	MODERADA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE E POLICROMASIA RAROS AGREGADOS PLAQUETÁRIOS			
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	49.200 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3		
Leucócitos Corrigidos....:	49.200 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	3 %	1.476 /mm3	Até 3 % 0 - 150	
Segmentados.....:	62 %	30.504 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500	
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700	
Linfócitos Tipicos.....:	34 %	16.728 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500	
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS	
Monócitos.....:	1 %	492 /mm3	3 a 10% 100 - 850	
Pesquisa de Hematozoário.: Sem alterações				
Observação				
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				

N° OS: 230100010000784

Espécie: FELINA

Sexo: MACHO

Responsável: CASSIA DE FATIMA LOPES MIRAND

Requisitante: MARIANA INACIO GRANDESI

Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE

Paciente: JON

Idade: 2A 0M 2D

CRMV: 40005

Data: 05/01/2023 10:33

Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 271,0 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

SORO ICTERICO +++

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

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 2,09 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

SORO ICTERICO +++

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

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 655 U/L 6 a 83 U/L

SORO ICTERICO +++

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

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 103,00 U/L 4 a 81 U/L

SORO ICTERICO +++

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

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

N° OS: 230100010000784	Paciente: JON	Data: 05/01/2023 10:33
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 2A 0M 2D	
Responsável: CASSIA DE FATIMA LOPES MIRAND		
Requisitante: MARIANA INACIO GRANDESI	CRMV: 40005	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	10,4 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
SORO ICTERICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	2,6 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
SORO ICTERICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		