

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	7,64 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	32,60 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	42,67 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,84 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	37,12 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	224.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	24.400 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	24.400 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	64 % 15.616 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 % 488 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	25 % 6.100 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	9 % 2.196 /mm3	3 a 10% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:		
Observação	Sem alterações	

N° OS: 221200010001337	Paciente: CISSE	Data: 08/12/2022 10:22
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 6A 0M 0D	
Responsável: EMERSON LIMA MENDES		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINÉTICA		
Resultado.....:	59,0 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
SORO ICTÉRICO ++++		
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		Valor(es) de Referência
Método Enzimático		
Resultado.....:	2,46 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
SORO ICTÉRICO ++++		
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		Valor(es) de Referência
Método CINÉTICO		
Resultado.....:	189 U/L	6 a 83 U/L
SORO ICTÉRICO ++++		
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		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	1.709 U/L	4 a 81 U/L
SORO ICTÉRICO ++++		
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: 221200010001337	Paciente: CISSE	Data: 08/12/2022 10:22
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 6A 0M 0D	
Responsável: EMERSON LIMA MENDES		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	7,4 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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	2,9 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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		