

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	5,01 milhões/mm3			5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,10 g/dl			8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	31,10 %			24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	62,08 fL			39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,17 pg			13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	26,05 %			31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	240.000 /mm3			230.000 a 680.000 /mm3
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	30.700 /mm3			5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	30.700 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3		0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3		Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	68 %	20.876 /mm3		60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3		2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	22 %	6.754 /mm3		12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3		Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	10 %	3.070 /mm3		3 a 10% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação				Sem alterações
				Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

N° OS: 230100010002877	Paciente: CHORAO	Data: 17/01/2023 12:22
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 6A 0M 0D	
Responsável: ILDA BARBOSA DE OLIVEIRA	CRMV: 59083	
Requisitante: NATALIE S DE MOURA		
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

UREIA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	69,00 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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,30 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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	419 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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	20 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: 230100010002877	Paciente: CHORAO	Data: 17/01/2023 12:22
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 6A 0M 0D	
Responsável: ILDA BARBOSA DE OLIVEIRA		
Requisitante: NATALIE S DE MOURA	CRMV: 59083	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	9,0 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.....:	3,2 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		