

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	4,17 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3		
Hemoglobina.....:	10,90 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl		
Hematócrito.....:	31,00 %	37,00 a 55,00 %		
V.C.M.....:	74,34 fL	60,00 a 77,00 fL		
H.C.M.....:	26,14 pg	21,00 a 25,00 pg		
C.H.C.M.....:	35,16 %	30,00 a 36,00 %		
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	10.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3		
Observação	PLAQUETAS CONFIRMADAS EM LÂMINA.			
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	13.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3		
Leucócitos Corrigidos....:	13.800 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200	
Segmentados.....:	90 %	12.420 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800	
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250	
Linfócitos Tipicos.....:	9 %	1.242 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300	
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS	
Monócitos.....:	1 %	138 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350	
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação	Sem alterações			
NOTA.....:				
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				

N° OS: 221100010000730	Paciente: NINO	Data: 04/11/2022 16:15
Espécie: CANINA		Raça: SPITZ
Sexo: MACHO	Idade: 3A 0M 0D	
Responsável: GILMAR PEREIRA DOS SANTOS (MA		
Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA	CRMV: 56542	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	228,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO INTENSAMENTE ICTERICO		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	0,80 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO INTENSAMENTE ICTERICO		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

ALT

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
Resultado.....:	555 U/L	21 a 102 U/L
SORO INTENSAMENTE ICTERICO		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	1.839 U/L	10 a 96 U/L
SORO INTENSAMENTE ICTERICO		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398		

N° OS: 221100010000730	Paciente: NINO	Data: 04/11/2022 16:15
Espécie: CANINA		Raça: SPITZ
Sexo: MACHO	Idade: 3A 0M 0D	
Responsável: GILMAR PEREIRA DOS SANTOS (MA		
Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA	CRMV: 56542	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	1,7 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL

SORO INTENSAMENTE ICTERICO

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

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398
