

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	1,27 milhões/mm3		5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	2,00 g/dl		14,00 a 18,00 g/dl	●— — —
Hematócrito.....:	5,70 %		38,00 a 47,00 %	●— — —
V.C.M.....:	44,88 fL		63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	15,75 pg		21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	35,09 %		30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	450.000 /mm3		200.000 a 500.000 /mm3	
Observação	MODERADA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE E POLICROMASIA RAROS AGREGADOS PLAQUETÁRIOS			
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	9.150 /mm3		6.000 a 17.000 /mm3	— ● — —
Leucócitos Corrigidos....:	9.150 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200	
Segmentados.....:	93 %	8.509 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800	
Eosinófilos.....:	1 %	91 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250	
Linfócitos Tipicos.....:	6 %	549 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400	
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS	
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350	
Pesquisa de Hematozoário.:	Sem alterações			
Observação				
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				

N° OS: 230200010001837	Paciente: GIFT	Data: 10/02/2023 15:05
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 9A 7M 26D	
Responsável: RODRIGO DE FIGUEIREDO SILVA		
Requisitante: STHEFANY CARVALHO TOGNI	CRMV: 58.058	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 2 / 3

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material SANGUE TOTAL  
Método AZUL DE CRESIL BRILHANTE

Hematócrito.....:	5 %
Reticulócito observado...:	2,0
Reticulócito corrigido...:	0,222
Índice de reticulócitos...:	0,088

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.  
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.  
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

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

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	24,00 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
-----------------	-------------	-------------------

SORO LIPÊMICO ++

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

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimático

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	0,63 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
-----------------	------------	-------------------

SORO LIPÊMICO ++

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

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....:	18 U/L	21 a 102 U/L
-----------------	--------	--------------

SORO LIPÊMICO ++

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

N° OS: 230200010001837	Paciente: GIFT	Data: 10/02/2023 15:05
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 9A 7M 26D	
Responsável: RODRIGO DE FIGUEIREDO SILVA		
Requisitante: STHEFANY CARVALHO TOGNI	CRMV: 58.058	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	38 U/L	10 a 96 U/L
SORO LIPÊMICO ++		
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	

## PROTEINAS TOTAIS

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	5,0 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
SORO LIPÊMICO ++		
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

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