

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,07 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	30,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	73,71 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	24,57 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	108.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

RAROS AGREGADOS PLAQUETÁRIOS

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	14.700 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	92 %	13.524 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	147 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	7 %	1.029 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

N° OS: 221200010003765	Paciente: FOFINHO	Data: 21/12/2022 11:31
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 2A 9M 20D	
Responsável: MAYARA DOS SANTOS VICENTE	CRMV: 54470	
Requisitante: NATHALIA C. SANTOS		
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 3

UREIA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	319,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO ICTÉRICO ++++		
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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	7,90 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO ICTÉRICO ++++		
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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	222 U/L	21 a 102 U/L
SORO ICTÉRICO ++++		
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		

FOSFATASE ALCALINA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	1.036,00 U/L	10 a 96 U/L
SORO ICTÉRICO ++++		
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: 221200010003765	Paciente: FOFINHO	Data: 21/12/2022 11:31
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 2A 9M 20D	
Responsável: MAYARA DOS SANTOS VICENTE		
Requisitante: NATHALIA C. SANTOS	CRMV: 54470	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	5,6 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
SORO ICTÉRICO ++++		
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

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	2,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
SORO ICTÉRICO ++++		
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		
