

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,75 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,50 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	40,50 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	70,43 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,48 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	147.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

MACROPLAQUETAS +

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	48.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	48.800 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	4 %	1.952 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	91 %	44.408 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	976 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	2 %	976 /mm3	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	488 /mm3	1 a 6%	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

N° OS: 230100010001324	Paciente: SALLY	Data: 09/01/2023 11:55
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 14A 8M 4D	
Responsável: PRISCILA RIBEIRO DE SOUZA		
Requisitante: CAROLINE ROMUALDO	CRMV: 55716	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	295,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO HEMOLISADO +		
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		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	9,15 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO HEMOLISADO +		
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		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
Resultado.....:	45 U/L	21 a 102 U/L
SORO HEMOLISADO +		
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

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	371,00 U/L	10 a 96 U/L
SORO HEMOLISADO +		
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: 230100010001324	Paciente: SALLY	Data: 09/01/2023 11:55
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 14A 8M 4D	
Responsável: PRISCILA RIBEIRO DE SOUZA		
Requisitante: CAROLINE ROMUALDO	CRMV: 55716	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	8,4 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
SORO HEMOLISADO +		
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.....:	2,4 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
SORO HEMOLISADO +		
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		