

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	4,68 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	31,40 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	67,09 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,21 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	37,58 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	111.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ObservaçãoAGREGADOS PLAQUETARIOS +++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.350 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.350 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	61 %	5.093 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	18 %	1.503 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	21 %	1.753 /mm3	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	1 a 6%	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:
ObservaçãoSem alterações

N° OS: 230300010000429

Espécie: CANINA

Sexo: FEMEA

Responsável: LUCIA RONJECHI

Requisitante: MARTIN CARLOTO TOSCANO

Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE

Paciente: NEGA

Idade: 13A 2M 1D

CRMV: 17784

Data: 02/03/2023 16:20

Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 30,00 mg/dL

10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

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

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,78 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

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

Método CINETICO

Resultado.....: 20 U/L

21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

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

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 78 U/L

10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

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: 230300010000429	Paciente: NEGA	Data: 02/03/2023 16:20
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 13A 2M 1D	
Responsável: LUCIA RONJECHI		
Requisitante: MARTIN CARLOTO TOSCANO	CRMV: 17784	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	7,0 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.....:	2,9 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		