

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	7,23 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,40 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	39,10 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	54,08 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	21,30 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	39,39 %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	230.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ObservaçãoAGREGADOS PLAQUETARIOS ++++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	19.100 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	19.100 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	72 %	13.752 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	20 %	3.820 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	8 %	1.528 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
ObservaçãoSem alterações

N° OS: 230200010003749

Espécie: CANINA

Sexo: MACHO

Responsável: ANA PAULA BARROS DE ARAUJO

Requisitante: GIOVANNA B. KATAOKA

Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE

Paciente: THOR

Idade: 0A 8M 0D

CRMV: 58608

Data: 23/02/2023 11:16

Raça: BORDER COLLIE

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.....: 0,85 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.....: 32 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.....: 249 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: 230200010003749	Paciente: THOR	Data: 23/02/2023 11:16
Espécie: CANINA		Raça: BORDER COLLIE
Sexo: MACHO	Idade: 0A 8M 0D	
Responsável: ANA PAULA BARROS DE ARAUJO		
Requisitante: GIOVANNA B. KATAOKA	CRMV: 58608	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	5,7 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		