

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	6,54 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,40 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	40,40 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	61,77 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,49 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,17 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	369.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.000 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	93 %	11.160 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	6 %	720 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	120 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

RESULTADO.....: 34,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [06/03/2023 - 115,00 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

Método Enzimatico

RESULTADO.....: 0,81 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Resultados Anteriores: [06/03/2023 - 2,17 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

Método CINETICO

RESULTADO.....: 39 U/L 21 a 102 U/L

Resultados Anteriores: [06/03/2023 - 233 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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....:

924 U/L

10 a 96 U/L

Resultados Anteriores:

[06/03/2023 - 672 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

PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....:

6,1 g/dL

5,3 a 7,7 g/dL

Resultados Anteriores:

[06/03/2023 - 9,1 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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....:

3,6 g/dL

2,6 a 3,8 g/dL

Resultados Anteriores:

[06/03/2023 - 3,4 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

N° OS: 230400010000620	Paciente: BELA	Data: 05/04/2023 11:36
Espécie: CANINA		Raça: SHIH- TZU
Sexo: FEMEA	Idade: 11A 0M 30D	
Responsável: SILVIO MICHELANI NETO		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 4 / 4

URINA TIPO 1

Valor(es) de Referência

Material URINA
Método TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA

EXAME FÍSICO

Volume.....	6,0	mL	
Método de Obtenção.....	Cistocentese		
Densidade.....	1,030		1,025 a 1,035
Cor.....	Amarelo Citrino		
Aspecto.....	Límpido		

EXAME QUÍMICO

pH.....	6,0
Proteínas.....	Negativo
Glicose.....	Negativo
Corpos cetônicos.....	Negativo
Nitrito.....	Negativo
Pigmentos Biliares.....	Negativo
Urobilinogênio.....	Normal
Sangue Oculto.....	+

SEDIMENTOSCOPIA

Células.....	Descamativas +	Ausentes
Cilindros.....	Ausentes	Ausentes
Cristais.....	Ausentes	Ausentes
Hemácias.....	25-30	Por campo Até 2/campo de 40X

Resultados Anteriores: [06/03/2023 - 0 Por campo]

Leucócitos.....	0	Por campo Até 3/campo de 40X
Bactérias.....	+	