

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,66 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	7,90 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	● + +
Hematócrito.....:	23,70 %	37,00 a 55,00 %	● + +
V.C.M.....:	64,75 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	21,58 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	542.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	41.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	+ + + ●
Leucócitos Corrigidos....:	41.300 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	95 %	39.235 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	413 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	4 %	1.652 /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

NEUTRÓFILOS HIPERSEGMENTADOS +

N° OS: 230200010001653	Paciente: BELA	Data: 09/02/2023 15:31
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 2A 0M 2D	
Responsável: PAULO ALEKSANDRO SOUZA DIAS		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 4

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material	SANGUE TOTAL
Método	AZUL DE CRESIL BRILHANTE
Hematócrito.....:	23 %
Reticulócito observado...:	0,0
Reticulócito corrigido...:	0,000
Índice de reticulócitos...:	0,000

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

UREIA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICA	
Resultado.....:	36,00 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

CREATININA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	0,50 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

ALT

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	18 U/L	21 a 102 U/L

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	135 U/L	10 a 96 U/L

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

PROTEINAS TOTAIS

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

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

N° OS: 230200010001653	Paciente: BELA	Data: 09/02/2023 15:31
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 2A 0M 2D	
Responsável: PAULO ALEKSANDRO SOUZA DIAS		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 4

ALBUMINA

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

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

URINA TIPO 1

Material URINA
Método TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA

Valor(es) de Referência

EXAME FÍSICO

Volume.....	5,0	mL	
Método de Obtenção.....	Não informado		
Densidade.....	>1,040		1,025 a 1,035
Cor.....	Amarelo Ouro		
Aspecto.....	Turvo		

EXAME QUÍMICO

pH.....	5,0
Proteínas.....	Traços
Glicose.....	+
Corpos cetônicos.....	Negativo
Nitrito.....	Negativo
Pigmentos Biliares.....	++
Urobilinogênio.....	Normal
Sangue Oculto.....	Negativo

SEDIMENTOSCOPIA

Células.....	Ausentes		Ausentes
Cilindros.....	Ausentes		Ausentes
Cristais.....	Ausentes		Ausentes
Hemácias.....	0	Por campo	Até 2/campo de 40X
Leucócitos.....	0-1	Por campo	Até 3/campo de 40X
Bactérias.....	++		