

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	5,31 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	11,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	● + +
Hematócrito.....:	33,70 %	38,00 a 47,00 %	● + +
V.C.M.....:	63,47 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	21,09 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,23 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	201.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

ObservaçãoAGREGADOS PLAQUETARIOS + MACROPLAQUETAS +

SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	70.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	+ + + ●
Leucócitos Corrigidos.....:	70.500 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	94 %	66.270 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	6 %	4.230 /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.: Sem alterações  
Observação

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

N° OS: 230200010003301	Paciente: BRANCA	Data: 20/02/2023 12:55
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 15A 0M 12D	
Responsável: ROSELI LOPES DE SANTANA		
Requisitante: AMANDA ARANTES FARINELLI	CRMV: 52066	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 2 / 3

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material SANGUE TOTAL

Método AZUL DE CRESIL BRILHANTE

Hematócrito.....:	33 %
Reticulócito observado...:	0,5
Reticulócito corrigido...:	0,366
Índice de reticulócitos...:	0,244

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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....:	216,00 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
-----------------	--------------	-------------------

SORO ICTÉRICO +++

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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:	10,11 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
-----------------	-------------	-------------------

SORO ICTÉRICO +++

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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....:	254 U/L	21 a 102 U/L
-----------------	---------	--------------

SORO ICTÉRICO +++

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: 230200010003301	Paciente: BRANCA	Data: 20/02/2023 12:55
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 15A 0M 12D	
Responsável: ROSELI LOPES DE SANTANA		
Requisitante: AMANDA ARANTES FARINELLI	CRMV: 52066	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

---

## FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3.252 U/L	10 a 96 U/L

SORO ICTÉRICO +++

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

---