

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**  
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>5,98</b> milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	<b>15,00</b> g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	
Hematócrito.....:	<b>38,20</b> %	38,00 a 47,00 %	
V.C.M.....:	<b>63,88</b> fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	<b>25,08</b> pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	<b>39,27</b> %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	<b>447.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>13.900</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	<b>13.900</b> /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	<b>91 %</b>	<b>12.649 /mm3</b>	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	<b>8 %</b>	<b>1.112 /mm3</b>	12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>1 %</b>	<b>139 /mm3</b>	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

**Sem alterações**

N° OS: 230300010001334	Paciente: JHULLY	Data: 08/03/2023 12:04
Espécie: CANINA		Raça: SHIH- TZU
Sexo: FEMEA Idade: 8A 11M 0D		
Responsável: VALDILENE ARRUDA AMORIM	CRMV: 57749	
Requisitante: JESSICA FERNANDES		
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 3

## UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINÉTICA		
Resultado.....:	20,00 mg/dL	10,0 a 60,0 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		Valor(es) de Referência
Método Enzimático		
Resultado.....:	0,70 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Resultados Anteriores: [22/02/2023 - 0,60 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		Valor(es) de Referência
Método CINÉTICO		
Resultado.....:	90 U/L	21 a 102 U/L
Resultados Anteriores: [22/02/2023 - 80 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

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	270 U/L	10 a 96 U/L
Resultados Anteriores: [22/02/2023 - 262 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	

N° OS: 230300010001334	Paciente: JHULLY	Data: 08/03/2023 12:04
Espécie: CANINA		Raça: SHIH- TZU
Sexo: FEMEA	Idade: 8A 11M 0D	
Responsável: VALDILENE ARRUDA AMORIM	CRMV: 57749	
Requisitante: JESSICA FERNANDES		
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 3 / 3

## PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	7,8 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.....:	3,8 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		