

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material <b>SANGUE TOTAL</b>				
Método <b>CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE</b>				
<b>SÉRIE VERMELHA</b>				
Eritrócitos.....:	<b>6,68</b> milhões/mm3		5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	<b>15,90</b> g/dl		14,00 a 18,00 g/dl	
Hematócrito.....:	<b>47,70</b> %		38,00 a 47,00 %	
V.C.M.....:	<b>71,41</b> fL		63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	<b>23,80</b> pg		21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %		30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:	<b>1</b>			
Plaquetas.....:	<b>248.000</b> /mm3		200.000 a 500.000 /mm3	
Observação	<b>DISCRETA ANISOCITOSE POR MACROCITOSE E POLICROMASIA RAROS AGREGADOS PLAQUETÁRIOS</b>			
<b>SÉRIE BRANCA</b>				
Leucócitos.....:	<b>33.100</b> /mm3		6.000 a 17.000 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	<b>33.100</b> /mm3			
<b>CONTAGEM DIFERENCIAL</b>				
Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	<b>82 %</b>	<b>27.142 /mm3</b>	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	<b>6 %</b>	<b>1.986 /mm3</b>	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	<b>10 %</b>	<b>3.310 /mm3</b>	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>2 %</b>	<b>662 /mm3</b>	1 a 6%	100 - 960
Pesquisa de Hematozoário.: Observação				
<b>NEUTRÓFILOS HIPERSEGMENTADOS +</b>				
NOTA.....:				
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				

N° OS: 221100010004276	Paciente: LAILA	Data: 24/11/2022 13:21
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 0M 17D	
Responsável: FABIANA PEREIRA BRAGA		
Requisitante: YASMIN MORCH CHERINI	CRMV: 18618	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

## UREIA

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>CINETICA</b>		
Resultado.....:	<b>24,0</b> 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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862	

## CREATININA

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>Enzimatico</b>		
Resultado.....:	<b>0,97</b> mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO HEMOLISADO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862	

## ALT

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>CINETICO</b>		
Resultado.....:	<b>27</b> U/L	21 a 102 U/L
SORO HEMOLISADO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862	

## FOSFATASE ALCALINA

Material <b>SORO</b>		Valor(es) de Referência
Método <b>COLORIMETRICO</b>		
Resultado.....:	<b>51</b> U/L	10 a 96 U/L
SORO HEMOLISADO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
	Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862	

Nº OS: 221100010004276	Paciente: LAILA	Data: 24/11/2022 13:21
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 0M 17D	
Responsável: FABIANA PEREIRA BRAGA		
Requisitante: YASMIN MORCH CHERINI	CRMV: 18618	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

## PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	10,7 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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,2 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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862