

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material <b>SANGUE TOTAL</b>				
Método <b>CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE</b>				
<b>SÉRIE VERMELHA</b>				
Eritrócitos.....:	<b>6,04</b>	milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	<b>15,10</b>	g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	
Hematócrito.....:	<b>45,30</b>	%	38,00 a 47,00 %	
V.C.M.....:	<b>75,00</b>	fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	<b>25,00</b>	pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b>	%	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	<b>343.000</b>	/mm3	200.000 a 500.000 /mm3	
Observação				
<b>SÉRIE BRANCA</b>				
Leucócitos.....:	<b>29.300</b>	/mm3	6.000 a 17.000 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	<b>29.300</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 3 % 0 - 200	
Segmentados.....:	<b>84 %</b>	<b>24.612 /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>9 %</b>	<b>2.637 /mm3</b>	12 a 30% 780 - 6.400	
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS	
Monócitos.....:	<b>7 %</b>	<b>2.051 /mm3</b>	3 a 10% 100 - 1.350	
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação	<b>Sem alterações</b>			
NOTA.....:				
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				

N° OS: 221200010000904	Paciente: MEIA NOITE	Data: 06/12/2022 10:47
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 9A 0M 13D	
Responsável: PATTY MORAES REY		
Requisitante: LUANA S MACHADO	CRMV: 54389	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 2 / 3

## UREIA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICA	
Resultado.....:	46,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Resultados Anteriores:	[24/05/2021 - 29,0 mg/dL] [12/01/2021 - 35,0 mg/dL] [23/11/2020 - 32,0 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

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,73 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Resultados Anteriores:	[24/05/2021 - 1,62 mg/dL] [12/01/2021 - 1,43 mg/dL] [23/11/2020 - 0,99 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

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	CINETICO	
Resultado.....:	71 U/L	21 a 102 U/L
Resultados Anteriores:	[24/05/2021 - 38 U/L] [12/01/2021 - 65 U/L] [23/11/2020 - 57 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: 221200010000904	Paciente: MEIA NOITE	Data: 06/12/2022 10:47
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 9A 0M 13D	
Responsável: PATTY MORAES REY		
Requisitante: LUANA S MACHADO	CRMV: 54389	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 304 U/L 10 a 96 U/L

Resultados Anteriores: [24/05/2021 - 262 U/L] [12/01/2021 - 112 U/L] [23/11/2020 - 204 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

## PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 7,6 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL

Resultados Anteriores: [24/05/2021 - 7,1 g/dL] [12/01/2021 - 8,5 g/dL] [23/11/2020 - 7,4 g/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

## ALBUMINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 3,3 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL

Resultados Anteriores: [24/05/2021 - 3,4 g/dL] [12/01/2021 - 4,3 g/dL] [23/11/2020 - 3,1 g/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