

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>8,29</b> milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>17,80</b> g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>53,40</b> %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>64,41</b> fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>21,47</b> pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>528.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>15.130</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>15.130</b> /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

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>84 %</b>	<b>12.709 /mm3</b>	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	<b>10 %</b>	<b>1.513 /mm3</b>	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>6 %</b>	<b>907 /mm3</b>	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

**Sem alterações**

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

N° OS: 221200010003987	Paciente: KALY	Data: 22/12/2022 11:11
Espécie: CANINA		Raça: PINSCHER
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 6M 7D	
Responsável: ELISABETE TEIXEIRA DA SILVA		
Requisitante: GRAZIELLA VIGNARDI	CRMV: 59195	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	69,0 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
Resultados Anteriores:	[14/02/2022 - 36,00 mg/dL]	

SORO LIPÊMICO E 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 Enzimatico		
Resultado.....:	0,90 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
Resultados Anteriores:	[23/09/2022 - 1,02 mg/dL] [11/08/2022 - 0,88 mg/dL] [14/02/2022 - 1,16 mg/dL]	

SORO LIPÊMICO E 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 CINETICO		
Resultado.....:	208 U/L	21 a 102 U/L
Resultados Anteriores:	[23/09/2022 - 195 U/L] [11/08/2022 - 206 U/L] [14/02/2022 - 132,00 U/L]	

SORO LIPÊMICO E 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: 221200010003987	Paciente: KALY	Data: 22/12/2022 11:11
Espécie: CANINA		Raça: PINSCHER
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 6M 7D	
Responsável: ELISABETE TEIXEIRA DA SILVA		
Requisitante: GRAZIELLA VIGNARDI	CRMV: 59195	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 1.462,00 U/L 10 a 96 U/L

Resultados Anteriores: [23/09/2022 - 1447 U/L] [11/08/2022 - 993 U/L] [14/02/2022 - 455,00 U/L]

SORO LIPÊMICO E 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

## PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

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

Resultados Anteriores: [23/09/2022 - 8,4 g/dL] [11/08/2022 - 8,2 g/dL] [14/02/2022 - 12,50 g/dL]

SORO LIPÊMICO E 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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

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

Resultados Anteriores: [23/09/2022 - 3,0 g/dL] [11/08/2022 - 2,9 g/dL] [14/02/2022 - 3,2 g/dL]

SORO LIPÊMICO E 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