

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>5,85</b> milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	<b>11,40</b> g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	—●+ +—
Hematócrito.....:	<b>34,40</b> %	38,00 a 47,00 %	—●+ +—
V.C.M.....:	<b>58,80</b> fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	<b>19,49</b> pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	<b>33,14</b> %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	<b>266.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>18.700</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+ +●—
Leucócitos Corrigidos....:	<b>18.700</b> /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	<b>1 %</b>	<b>187 /mm3</b>	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	<b>80 %</b>	<b>14.960 /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>18 %</b>	<b>3.366 /mm3</b>	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	<b>1 %</b>	<b>187 /mm3</b>	1 a 6%	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: **NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.**  
Observação **Sem alterações**

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

N° OS: 230500010000183	Paciente: KEITY	Data: 02/05/2023 15:27
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 13A 4M 1D	
Responsável: MARIA JOSE BELARMINO		
Requisitante: THAMYRES SANTOS	CRMV: 40030	
Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA		Página: 2 / 3

UREIA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
RESULTADO.....:	28,00 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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

CREATININA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
RESULTADO.....:	1,28 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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
RESULTADO.....:	25 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		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	32 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		

---

N° OS: 230500010000183	Paciente: KEITY	Data: 02/05/2023 15:27
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 13A 4M 1D	
Responsável: MARIA JOSE BELARMINO		
Requisitante: THAMYRES SANTOS	CRMV: 40030	
Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA		Página: 3 / 3

---

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	2,5 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

---