

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>5,32</b> milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>12,10</b> g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>36,30</b> %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>68,23</b> fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>22,74</b> pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>480.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>34.300</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>34.300</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>79 %</b>	<b>27.097 /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>14 %</b>	<b>4.802 /mm3</b>	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>7 %</b>	<b>2.401 /mm3</b>	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação  
NOTA.....:

**Sem alterações**

N° OS: 221100010003698	Paciente: GAYA	Data: 22/11/2022 11:19
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 16A 5M 8D	
Responsável: JANDYRA CIEIRA DA SILVA	CRMV: 58.058	
Requisitante: STHEFANY CARVALHO TOGNI		
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 3

## CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimático		
Resultado.....:	1,94 mg/dL	0,50 a 1,60 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.....:	91 U/L	21 a 102 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	

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	120 U/L	10 a 96 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

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	9,0 g/dL	5,3 a 7,7 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	

---

N° OS: 221100010003698	Paciente: GAYA	Data: 22/11/2022 11:19
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 16A 5M 8D	
Responsável: JANDYRA CIEIRA DA SILVA		
Requisitante: STHEFANY CARVALHO TOGNI	CRMV: 58.058	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

---

## ALBUMINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,5 g/dL	2,6 a 3,8 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		

---