

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>7,47</b> milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>10,60</b> g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	<b>31,80</b> %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	<b>42,57</b> fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	<b>14,19</b> pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>279.000</b> /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>12.100</b> /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>12.100</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 - 300
Segmentados.....:	<b>78 %</b>	<b>9.438 /mm3</b>	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	<b>20 %</b>	<b>2.420 /mm3</b>	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>2 %</b>	<b>242 /mm3</b>	1 a 6% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

**Sem alterações**

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

N° OS: 221200010002757	Paciente: TITINHO	Data: 15/12/2022 15:12
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 15A 0M 23D	
Responsável: ARACI FELIX RAIS		
Requisitante: CESAR H. DE CAMPOS MARTINS	CRMV: 504888	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

## UREIA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICA		
Resultado.....:	38,0 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
Resultados Anteriores:	[01/12/2022 - 37,00 mg/dL] [22/11/2022 - 51,0 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.....:	0,97 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
Resultados Anteriores:	[01/12/2022 - 0,95 mg/dL] [22/11/2022 - 0,87 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.....:	608 U/L	6 a 83 U/L
Resultados Anteriores:	[01/12/2022 - 598,00 U/L] [22/11/2022 - 408,00 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: 221200010002757	Paciente: TITINHO	Data: 15/12/2022 15:12
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 15A 0M 23D	
Responsável: ARACI FELIX RAIS		
Requisitante: CESAR H. DE CAMPOS MARTINS	CRMV: 504888	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

## FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	238 U/L	4 a 81 U/L
Resultados Anteriores:	[01/12/2022 - 434,00 U/L] [22/11/2022 - 360,00 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

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,2 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
Resultados Anteriores:	[01/12/2022 - 3,58 g/dL] [22/11/2022 - 4,00 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