

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>8,54</b> milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>13,70</b> g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	<b>41,10</b> %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	<b>48,13</b> fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	<b>16,04</b> pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>231.000</b> /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>15.600</b> /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>15.600</b> /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 %    0 - 0
Bastonetes.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 3 %    0 - 150
Segmentados.....:	<b>98 %</b>	<b>15.288 /mm3</b>	60 a 77 %    2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	2 a 10%    0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	<b>1 %</b>	<b>156 /mm3</b>	12 a 30%    1.200 - 8.500
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %    RAROS
Monócitos.....:	<b>1 %</b>	<b>156 /mm3</b>	3 a 10%    100 - 850

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

**Sem alterações**

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

N° OS: 221100010004044	Paciente: PANDORA	Data: 23/11/2022 14:58
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 2A 4M 25D	
Responsável: ELISABETE ALVES BATISTA LOURE	CRMV:	
Requisitante: VICTORIA CAVALHEIRO		
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 3

<b>UREIA</b>		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICA		
Resultado.....:	37,0 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
Resultados Anteriores:	[28/10/2021 - 84,0 mg/dL]	
SORO 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		

<b>CREATININA</b>		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método Enzimatico		
Resultado.....:	1,97 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
Resultados Anteriores:	[28/10/2021 - 1,88 mg/dL]	
SORO 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		

<b>ALT</b>		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICO		
Resultado.....:	184 U/L	6 a 83 U/L
Resultados Anteriores:	[28/10/2021 - 13 U/L]	
SORO 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: 221100010004044	Paciente: PANDORA	Data: 23/11/2022 14:58
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 2A 4M 25D	
Responsável: ELISABETE ALVES BATISTA LOURE	CRMV:	
Requisitante: VICTORIA CAVALHEIRO		
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 3

## FOSFATASE ALCALINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	28 U/L	4 a 81 U/L
Resultados Anteriores:	[28/10/2021 - 66 U/L]	

SORO 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

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	3,7 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
Resultados Anteriores:	[28/10/2021 - 4,0 g/dL]	

SORO 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