



N° OS: 100000110006395 Paciente: CHERIE  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 3A 1M 22D  
Responsável: VALERIA CRISTINA NASCIMENTO V  
Requisitante: DANIELA TAYNARA PEREIRA CRMV: 23269  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 12/01/2023 12:06  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,52 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,70 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	44,80 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	68,71 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	27,15 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	39,51 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	330.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.900 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	60 %	5.940 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	198 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	31 %	3.069 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	7 %	693 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



Anclivepa

N° OS: 100000110006395      Paciente: **CHERIE**  
Espécie: **CANINA**  
Sexo: **FEMEA**      Idade: **3A 1M 22D**  
Responsável: **VALERIA CRISTINA NASCIMENTO V**  
Requisitante: **DANIELA TAYNARA PEREIRA**      CRMV: **23269**  
Convênio: **ANCLIVEPA BELO HORIZONTE**

Data: **12/01/2023 12:06**  
Raça: **S.R.D. CANINO**

Página: **2 / 2**

## UREIA

Material **SORO**  
Método **CINETICA**

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **42,0 mg/dL**      10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material **SORO**  
Método **Enzimatico**

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **1,40 mg/dL**      0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material **SORO**  
Método **CINETICO**

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **35 U/L**      21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material **SORO**  
Método **COLORIMETRICO**

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **34,00 U/L**      10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material **SORO**  
Método **COLORIMETRICO**

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	<b>6,9 g/dL</b>	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	<b>3,3 g/dL</b>	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	<b>3,6 g/dL</b>	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	<b>0,92 g/dL</b>	0,59 a 1,11 g/dL