



Anclivepa

N° OS: 100000110006487      Paciente: ZECA      Data: 18/01/2023 14:39  
Espécie: CANINA      Sexo: MACHO      Idade: 0A 6M 8D      Raça: LULU DA POMERANIA  
Responsável: MARCIA EDRIANE DE ABREU CARD      CRMV: 24713  
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE      Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>5,37</b> milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>13,60</b> g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	<b>35,20</b> %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>65,55</b> fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	<b>25,33</b> pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>38,64</b> %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	<b>0</b>	
Plaquetas.....:	<b>278.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>31.200</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>31.200</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 - 200
Segmentados.....:	<b>61 %</b>	<b>19.032 /mm3</b>	60 a 77 %    3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	<b>1 %</b>	<b>312 /mm3</b>	2 a 10%    100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	<b>28 %</b>	<b>8.736 /mm3</b>	12 a 30%    1.000 - 8.300
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 %    RAROS
Monócitos.....:	<b>10 %</b>	<b>3.120 /mm3</b>	3 a 10%    100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

**Sem alterações**



Nº OS: 100000110006487      Paciente: ZECA      Data: 18/01/2023 14:39  
Espécie: CANINA      Raça: LULU DA POMERANIA  
Sexo: MACHO      Idade: 0A 6M 8D  
Responsável: MARCIA EDRIANE DE ABREU CARD  
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS      CRMV: 24713  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE      Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICA  
Resultado.....:      32,00 mg/dL      10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método Enzimatico  
Resultado.....:      0,80 mg/dL      0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICO  
Resultado.....:      13 U/L      21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método COLORIMETRICO  
Resultado.....:      143 U/L      10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método COLORIMETRICO  
PROTEINAS TOTAIS.....:      7,2 g/dL      5,3 a 7,7 g/dL  
ALBUMINA.....:      2,2 g/dL      2,6 a 3,8 g/dL  
GLOBULINAS.....:      5,0 g/dL      2,7 a 4,4 g/dL  
RELACAO A/G.....:      0,44 g/dL      0,59 a 1,11 g/dL

## FOSFORO

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICO  
Resultado.....:      14,10 mg/dL      2,6 a 6,8 mg/dL