

# HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

## SÉRIE VERMELHA

|                    |                  |                        |
|--------------------|------------------|------------------------|
| Eritrócitos.....:  | 6,68 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | 16,30 g/dl       | 12,00 a 18,00 g/dl     |
| Hematócrito.....:  | 42,50 %          | 37,00 a 55,00 %        |
| V.C.M.....:        | 63,62 fL         | 60,00 a 77,00 fL       |
| H.C.M.....:        | 24,40 pg         | 21,00 a 25,00 pg       |
| C.H.C.M.....:      | 38,35 %          | 30,00 a 36,00 %        |
| Eritroblasto.....: |                  |                        |
| Plaquetas.....:    | 308.000 /mm3     | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

## SÉRIE BRANCA

|                            |             |                     |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 10.300 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 10.300 /mm3 |                     |

## CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |            |           |                |
|--------------------------|------|------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3     | 0 %       | 0 - 0          |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3     | Até 3 %   | 0 - 200        |
| Segmentados.....:        | 75 % | 7.725 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....:        | 0 %  | 0 /mm3     | 2 a 10%   | 100 - 1.250    |
| Linfócitos Típicos.....: | 22 % | 2.266 /mm3 | 12 a 30%  | 1.000 - 8.300  |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 %   | RAROS          |
| Monócitos.....:          | 3 %  | 309 /mm3   | 3 a 10%   | 100 - 1.350    |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

|                                       |                          |                        |
|---------------------------------------|--------------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010003277                | Paciente: LEO DOS SANTOS | Data: 18/01/2023 15:46 |
| Espécie: CANINA                       |                          | Raça: SHIH- TZU        |
| Sexo: MACHO Idade: 5A 0M 0D           |                          |                        |
| Responsável: RAIMUNDO ALVES DA SILVA  | CRMV: 57658              |                        |
| Requisitante: MARCO AURELIO G MANZOLI |                          |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE      |                          | Página: 2 / 2          |

| UREIA  |             | Valor(es) de Referência |
|--|-------------|-------------------------|
| Material   | SORO        |                         |
| Método   | CINETICA    |                         |
| Resultado.....:  | 23,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL       |
| SORO HEMOLISADO ++   |             |                         |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA |             |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862                          |             |                         |

| CREATININA   |            | Valor(es) de Referência |
|--|------------|-------------------------|
| Material   | SORO       |                         |
| Método   | Enzimatico |                         |
| Resultado.....:  | 0,83 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL       |
| SORO HEMOLISADO ++   |            |                         |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA |            |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862                          |            |                         |

| ALT  |          | Valor(es) de Referência |
|--|----------|-------------------------|
| Material   | SORO     |                         |
| Método   | CINETICO |                         |
| Resultado.....:  | 653 U/L  | 21 a 102 U/L            |
| SORO HEMOLISADO ++   |          |                         |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA |          |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862                          |          |                         |

| FOSFATASE ALCALINA   |               | Valor(es) de Referência |
|--|---------------|-------------------------|
| Material   | SORO          |                         |
| Método   | COLORIMETRICO |                         |
| Resultado.....:  | 98 U/L        | 10 a 96 U/L             |
| SORO HEMOLISADO ++   |               |                         |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA |               |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862                          |               |                         |