

## HEMOGRAMA COMPLETO

|                    |                                  | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Material           | SANGUE TOTAL                     |                         |
| Método             | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                         |
| SÉRIE VERMELHA     |                                  |                         |
| Eritrócitos.....:  | 4,49 milhões/mm3                 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3  |
| Hemoglobina.....:  | 11,00 g/dl                       | 12,00 a 18,00 g/dl      |
| Hematócrito.....:  | 28,60 %                          | 37,00 a 55,00 %         |
| V.C.M.....:        | 63,70 fL                         | 60,00 a 77,00 fL        |
| H.C.M.....:        | 24,50 pg                         | 21,00 a 25,00 pg        |
| C.H.C.M.....:      | 38,46 %                          | 30,00 a 36,00 %         |
| Eritroblasto.....: |                                  |                         |
| Plaquetas.....:    | 518.000 /mm3                     | 200.000 a 500.000 /mm3  |

Observação

### SÉRIE BRANCA

|                            |             |                     |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 26.200 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 26.200 /mm3 |                     |

### CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |             |           |                |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3      | 0 %       | 0 - 0          |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3      | Até 3 %   | 0 - 200        |
| Segmentados.....:        | 85 % | 22.270 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....:        | 0 %  | 0 /mm3      | 2 a 10%   | 100 - 1.250    |
| Linfócitos Típicos.....: | 15 % | 3.930 /mm3  | 12 a 30%  | 1.000 - 8.300  |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 %   | RAROS          |
| Monócitos.....:          | 0 %  | 0 /mm3      | 3 a 10%   | 100 - 1.350    |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

|  |                 |                        |
|--|-----------------|------------------------|
| N° OS: 230300010001524                   | Paciente: THOR  | Data: 09/03/2023 11:14 |
| Espécie: CANINA                          |                 | Raça: SHIH- TZU        |
| Sexo: MACHO                              | Idade: 3A 0M 3D |                        |
| Responsável: DORCAS HENRIQUES DE FREITAS | CRMV: 59734     |                        |
| Requisitante: JAINY SANTOS DE SOUZA      |                 |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE         |                 | Página: 2 / 2          |

## UREIA

|   |             |                         |
|---|-------------|-------------------------|
| Material SORO   |             | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA   |             |                         |
| Resultado.....:   | 29,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL       |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |             |                         |

## CREATININA

|   |            |                         |
|---|------------|-------------------------|
| Material SORO   |            | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico   |            |                         |
| Resultado.....:   | 0,67 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL       |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |            |                         |

## ALT

|   |         |                         |
|---|---------|-------------------------|
| Material SORO   |         | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO   |         |                         |
| Resultado.....:   | 156 U/L | 21 a 102 U/L            |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |         |                         |

## FOSFATASE ALCALINA

|   |         |                         |
|---|---------|-------------------------|
| Material SORO   |         | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO  |         |                         |
| Resultado.....:   | 189 U/L | 10 a 96 U/L             |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |         |                         |

## PROTEINAS TOTAIS

|   |          |                         |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO   |          | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO  |          |                         |
| Resultado.....:   | 5,3 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL          |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |          |                         |

## ALBUMINA

|   |          |                         |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO   |          | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO  |          |                         |
| Resultado.....:   | 2,9 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL          |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |          |                         |