

HEMOGRAMA COMPLETO

|                            |                                  | Valor(es) de Referência |                          |
|----------------------------|----------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Material                   | SANGUE TOTAL                     |                         |                          |
| Método                     | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                         |                          |
| SÉRIE VERMELHA             |                                  |                         |                          |
| Eritrócitos.....:          | 4,19 milhões/mm3                 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |                          |
| Hemoglobina.....:          | 10,80 g/dl                       | 14,00 a 18,00 g/dl      | ● + +                    |
| Hematócrito.....:          | 27,10 %                          | 38,00 a 47,00 %         | ● + +                    |
| V.C.M.....:                | 64,68 fL                         | 63,00 a 77,00 fL        |                          |
| H.C.M.....:                | 25,78 pg                         | 21,00 a 26,00 pg        |                          |
| C.H.C.M.....:              | 39,85 %                          | 30,00 a 36,00 %         |                          |
| Eritroblasto.....:         |                                  |                         |                          |
| Plaquetas.....:            | 237.000 /mm3                     | 200.000 a 500.000 /mm3  |                          |
| Observação                 |                                  |                         |                          |
| SÉRIE BRANCA               |                                  |                         |                          |
| Leucócitos.....:           | 17.200 /mm3                      | 6.000 a 17.000 /mm3     | + + ●                    |
| Leucócitos Corrigidos....: | 17.200 /mm3                      |                         |                          |
| CONTAGEM DIFERENCIAL       |                                  |                         |                          |
| Metamielócitos.....:       | 0 %                              | 0 /mm3                  | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:           | 0 %                              | 0 /mm3                  | Até 1 % 0 - 200          |
| Segmentados.....:          | 89 %                             | 15.308 /mm3             | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....:          | 1 %                              | 172 /mm3                | Até 1 % 100 - 1.450      |
| Linfócitos Típicos.....:   | 9 %                              | 1.548 /mm3              | 13 a 30% 780 - 6.400     |
| Basófilos.....:            | 0 %                              | 0 /mm3                  | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:            | 1 %                              | 172 /mm3                | 1 a 6% 100 - 960         |
| Pesquisa de Hematozoário.: |                                  |                         |                          |
| Observação                 | Sem alterações                   |                         |                          |

|   |                   |                        |
|---|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230300010001523                    | Paciente: BELINHA | Data: 09/03/2023 11:14 |
| Espécie: CANINA                           |                   | Raça: POODLE STANDARD  |
| Sexo: FEMEA                               | Idade: 15A 1M 8D  |                        |
| Responsável: MIRNA SHEILA MARGHERI CHAVES |                   |                        |
| Requisitante: GIOVANNA B. KATAOKA         | CRMV: 58608       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE          |                   | Página: 2 / 2          |

## UREIA

|   |              |                         |
|---|--------------|-------------------------|
| Material  | SORO         | Valor(es) de Referência |
| Método  | CINETICA     |                         |
| Resultado.....:   | 193,00 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.....:   | 4,37 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.....:   | 27 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.....:   | 89 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.....:   | 5,5 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.....:   | 3,1 g/dL      | 2,6 a 3,8 g/dL          |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |               |                         |