

# HEMOGRAMA COMPLETO

|                            |                                  | Valor(es) de Referência  |
|----------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| Material                   | SANGUE TOTAL                     |                          |
| Método                     | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                          |
| SÉRIE VERMELHA             |                                  |                          |
| Eritrócitos.....:          | 5,14 milhões/mm3                 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3   |
| Hemoglobina.....:          | 12,20 g/dl                       | 12,00 a 18,00 g/dl       |
| Hematócrito.....:          | 32,30 %                          | 37,00 a 55,00 %          |
| V.C.M.....:                | 62,84 fL                         | 60,00 a 77,00 fL         |
| H.C.M.....:                | 23,74 pg                         | 21,00 a 25,00 pg         |
| C.H.C.M.....:              | 37,77 %                          | 30,00 a 36,00 %          |
| Eritroblasto.....:         |                                  |                          |
| Plaquetas.....:            | 438.000 /mm3                     | 200.000 a 500.000 /mm3   |
| Observação                 |                                  |                          |
| SÉRIE BRANCA               |                                  |                          |
| Leucócitos.....:           | 34.000 /mm3                      | 6.000 a 17.000 /mm3      |
| Leucócitos Corrigidos....: | 34.000 /mm3                      |                          |
| CONTAGEM DIFERENCIAL       |                                  |                          |
| Metamielócitos.....:       | 0 % 0 /mm3                       | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:           | 0 % 0 /mm3                       | Até 3 % 0 - 200          |
| Segmentados.....:          | 84 % 28.560 /mm3                 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....:          | 0 % 0 /mm3                       | 2 a 10% 100 - 1.250      |
| Linfócitos Típicos.....:   | 13 % 4.420 /mm3                  | 12 a 30% 1.000 - 8.300   |
| Basófilos.....:            | 0 % 0 /mm3                       | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:            | 3 % 1.020 /mm3                   | 3 a 10% 100 - 1.350      |
| Pesquisa de Hematozoário.: |                                  |                          |
| Observação                 | Sem alterações                   |                          |

|                                       |                 |                        |
|---------------------------------------|-----------------|------------------------|
| N° OS: 221200010001705                | Paciente: BILI  | Data: 09/12/2022 15:03 |
| Espécie: CANINA                       |                 | Raça: S.R.D. CANINO    |
| Sexo: MACHO                           | Idade: 2A 0M 0D |                        |
| Responsável: RAFAEL CRISTOFOLINI      |                 |                        |
| Requisitante: MARIANA INACIO GRANDESI | CRMV: 40005     |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE      |                 | Página: 2 / 2          |

## UREIA

|   |            |                         |
|---|------------|-------------------------|
| Material SORO   |            | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA   |            |                         |
| Resultado.....:   | 80,0 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL       |
| Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180 |            |                         |

## CREATININA

|   |            |                         |
|---|------------|-------------------------|
| Material SORO   |            | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico   |            |                         |
| Resultado.....:   | 2,65 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL       |
| Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180 |            |                         |

## ALT

|   |         |                         |
|---|---------|-------------------------|
| Material SORO   |         | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO   |         |                         |
| Resultado.....:   | 177 U/L | 21 a 102 U/L            |
| Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180 |         |                         |

## FOSFATASE ALCALINA

|   |        |                         |
|---|--------|-------------------------|
| Material SORO   |        | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO  |        |                         |
| Resultado.....:   | 60 U/L | 10 a 96 U/L             |
| Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180 |        |                         |

## PROTEINAS TOTAIS

|   |          |                         |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO   |          | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO  |          |                         |
| Resultado.....:   | 7,0 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL          |
| Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180 |          |                         |

## ALBUMINA

|   |          |                         |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO   |          | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO  |          |                         |
| Resultado.....:   | 3,3 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL          |
| Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180 |          |                         |