

| HEMOGRAMA COMPLETO                      |                  |                         | Valor(es) de Referência   |
|---|------------------|-------------------------|---|
| Material SANGUE TOTAL                   |                  |                         |   |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                  |                         |   |
| SÉRIE VERMELHA                          |                  |                         |   |
| Eritrócitos.....:                       | 2,07 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |   |
| Hemoglobina.....:                       | 5,70 g/dl        | 14,00 a 18,00 g/dl      | •— — —  |
| Hematócrito.....:                       | 14,40 %          | 38,00 a 47,00 %         | •— — —  |
| V.C.M.....:                             | 69,57 fL         | 63,00 a 77,00 fL        |   |
| H.C.M.....:                             | 27,54 pg         | 21,00 a 26,00 pg        |   |
| C.H.C.M.....:                           | 39,58 %          | 30,00 a 36,00 %         |   |
| Eritroblasto.....:                      |                  |                         |   |
| Plaquetas.....:                         | 629.000 /mm3     | 200.000 a 500.000 /mm3  |   |
| Observação                              |                  |                         |   |
| SÉRIE BRANCA                            |                  |                         |   |
| Leucócitos.....:                        | 10.600 /mm3      | 6.000 a 17.000 /mm3     | — • —   |
| Leucócitos Corrigidos....:              | 10.600 /mm3      |                         |   |
| CONTAGEM DIFERENCIAL                    |                  |                         |   |
| Metamielócitos.....:                    | 0 %              | 0 /mm3                  | 0 % 0 - 0   |
| Bastonetes.....:                        | 0 %              | 0 /mm3                  | Até 1 % 0 - 200   |
| Segmentados.....:                       | 83 %             | 8.798 /mm3              | 55 a 80 % 3.300 - 12.800  |
| Eosinófilos.....:                       | 2 %              | 212 /mm3                | Até 1 % 100 - 1.450   |
| Linfócitos Típicos.....:                | 15 %             | 1.590 /mm3              | 13 a 30% 780 - 6.400  |
| Basófilos.....:                         | 0 %              | 0 /mm3                  | Até 1 % RAROS   |
| Monócitos.....:                         | 0 %              | 0 /mm3                  | 1 a 6% 100 - 960  |
| Pesquisa de Hematozoário.:              |                  |                         |   |
| Observação                              |                  |                         | Sem alterações  |
|   |                  |                         | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |

|  |                   |                        |
|--|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230200010002631                     | Paciente: PRETO   | Data: 15/02/2023 15:46 |
| Espécie: CANINA                            |                   | Raça: S.R.D. CANINO    |
| Sexo: MACHO                                | Idade: 14A 10M 7D |                        |
| Responsável: CARLA APARECIDA DE LIMA BRITO |                   |                        |
| Requisitante: FERNANDO MUSCIONICO          | CRMV: 10214       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU    |                   | Página: 2 / 2          |

## UREIA

|                        |                             |                         |
|------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| Material               | SORO                        | Valor(es) de Referência |
| Método                 | CINETICA                    |                         |
| Resultado.....:        | 247,00 mg/dL                | 10,0 a 60,0 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [02/02/2023 - 317,00 mg/dL] |                         |

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## CREATININA

|                        |                           |                         |
|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Material               | SORO                      | Valor(es) de Referência |
| Método                 | Enzimatico                |                         |
| Resultado.....:        | 4,81 mg/dL                | 0,50 a 1,60 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [02/02/2023 - 4,50 mg/dL] |                         |

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## ALT

|                        |                       |                         |
|------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Material               | SORO                  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | CINETICO              |                         |
| Resultado.....:        | 24 U/L                | 21 a 102 U/L            |
| Resultados Anteriores: | [02/02/2023 - 68 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.....:        | 105 U/L                | 10 a 96 U/L             |
| Resultados Anteriores: | [02/02/2023 - 151 U/L] |                         |

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## ALBUMINA

|                        |                         |                         |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Material               | SORO                    | Valor(es) de Referência |
| Método                 | COLORIMETRICO           |                         |
| Resultado.....:        | 2,8 g/dL                | 2,6 a 3,8 g/dL          |
| Resultados Anteriores: | [02/02/2023 - 3,1 g/dL] |                         |

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568