

HEMOGRAMA COMPLETO

|                            |                                     | Valor(es) de Referência |                          |
|----------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Material                   | SANGUE TOTAL                        |                         |                          |
| Método                     | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE    |                         |                          |
| SÉRIE VERMELHA             |                                     |                         |                          |
| Eritrócitos.....:          | 6,42 milhões/mm3                    | 5,50 a 8,5 milhões/mm3  |                          |
| Hemoglobina.....:          | 13,70 g/dl                          | 12,00 a 18,00 g/dl      | — • —                    |
| Hematócrito.....:          | 44,60 %                             | 37,00 a 55,00 %         | — • —                    |
| V.C.M.....:                | 69,47 fL                            | 60,00 a 77,00 fL        |                          |
| H.C.M.....:                | 21,34 pg                            | 21,00 a 25,00 pg        |                          |
| C.H.C.M.....:              | 30,72 %                             | 30,00 a 36,00 %         |                          |
| Eritroblasto.....:         |                                     |                         |                          |
| Plaquetas.....:            | 286.000 /mm3                        | 200.000 a 500.000 /mm3  |                          |
| Observação                 |                                     |                         |                          |
| SÉRIE BRANCA               |                                     |                         |                          |
| Leucócitos.....:           | 12.130 /mm3                         | 6.000 a 17.000 /mm3     | — • —                    |
| Leucócitos Corrigidos....: | 12.130 /mm3                         |                         |                          |
| CONTAGEM DIFERENCIAL       |                                     |                         |                          |
| Metamielócitos.....:       | 0 %                                 | 0 /mm3                  | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:           | 0 %                                 | 0 /mm3                  | Até 3 % 0 - 200          |
| Segmentados.....:          | 69 %                                | 8.369 /mm3              | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....:          | 0 %                                 | 0 /mm3                  | 2 a 10% 100 - 1.250      |
| Linfócitos Típicos.....:   | 24 %                                | 2.911 /mm3              | 12 a 30% 1.000 - 8.300   |
| Basófilos.....:            | 0 %                                 | 0 /mm3                  | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:            | 7 %                                 | 849 /mm3                | 3 a 10% 100 - 1.350      |
| Pesquisa de Hematozoário.: | NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA. |                         |                          |
| Observação                 | Sem alterações                      |                         |                          |

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

N° OS: 230400010000533

Espécie: CANINA

Sexo: MACHO

Responsável: MARCIO MARQUES DE BRITO

Requisitante: ANA CAMILA PARRA

Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA

Paciente: TOM

Idade: 2A 9M 22D

CRMV: 1111

Data: 04/04/2023 16:41

Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

RESULTADO.....: 19,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [08/03/2023 - 26,00 mg/dL]

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

RESULTADO.....: 0,52 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Resultados Anteriores: [08/03/2023 - 0,99 mg/dL]

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

ALT

Material SORO

Método CINETICO

RESULTADO.....: 52 U/L 21 a 102 U/L

Resultados Anteriores: [08/03/2023 - 430 U/L]

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 92 U/L 10 a 96 U/L

Resultados Anteriores: [08/03/2023 - 406 U/L]

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862