

# HEMOGRAMA COMPLETO

|                            |                                  | Valor(es) de Referência  |
|----------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| Material                   | SANGUE TOTAL                     |                          |
| Método                     | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                          |
| SÉRIE VERMELHA             |                                  |                          |
| Eritrócitos.....:          | 3,76 milhões/mm3                 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3  |
| Hemoglobina.....:          | 7,20 g/dl                        | 14,00 a 18,00 g/dl       |
| Hematócrito.....:          | 21,60 %                          | 38,00 a 47,00 %          |
| V.C.M.....:                | 57,45 fL                         | 63,00 a 77,00 fL         |
| H.C.M.....:                | 19,15 pg                         | 21,00 a 26,00 pg         |
| C.H.C.M.....:              | 33,33 %                          | 30,00 a 36,00 %          |
| Eritroblasto.....:         |                                  |                          |
| Plaquetas.....:            | 263.000 /mm3                     | 200.000 a 500.000 /mm3   |
| Observação                 |                                  |                          |
| SÉRIE BRANCA               |                                  |                          |
| Leucócitos.....:           | 37.390 /mm3                      | 6.000 a 17.000 /mm3      |
| Leucócitos Corrigidos....: | 37.390 /mm3                      |                          |
| CONTAGEM DIFERENCIAL       |                                  |                          |
| Metamielócitos.....:       | 0 % 0 /mm3                       | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:           | 0 % 0 /mm3                       | Até 1 % 0 - 200          |
| Segmentados.....:          | 87 % 32.529 /mm3                 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....:          | 0 % 0 /mm3                       | Até 1 % 100 - 1.450      |
| Linfócitos Tipicos.....:   | 8 % 2.991 /mm3                   | 13 a 30% 780 - 6.400     |
| Basófilos.....:            | 0 % 0 /mm3                       | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:            | 5 % 1.869 /mm3                   | 1 a 6% 100 - 960         |
| Pesquisa de Hematozoário.: |                                  |                          |
| Observação                 | Sem alterações                   |                          |

|   |                  |                        |
|---|------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010002981                  | Paciente: MORENA | Data: 17/01/2023 15:23 |
| Espécie: CANINA                         |                  | Raça: S.R.D. CANINO    |
| Sexo: FEMEA                             | Idade: 15A 3M 7D |                        |
| Responsável: MAYSA ROBERTA NERY ALVES   |                  |                        |
| Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA         | CRMV: 56542      |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU |                  | Página: 2 / 2          |

## UREIA

|   |              |                         |
|---|--------------|-------------------------|
| Material  | SORO         | Valor(es) de Referência |
| Método  | CINETICA     |                         |
| Resultado.....:   | 234,00 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.....:   | 2,96 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.....:   | 37 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.....:   | 1.108 U/L     | 10 a 96 U/L             |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |               |                         |

## ALBUMINA

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