

HEMOGRAMA COMPLETO

|                            |                                  | Valor(es) de Referência            |
|----------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Material                   | SANGUE TOTAL                     |                                    |
| Método                     | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                                    |
| SÉRIE VERMELHA             |                                  |                                    |
| Eritrócitos.....:          | 7,47 milhões/mm3                 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:          | 11,10 g/dl                       | 8,00g/dl - 15,00g/dl               |
| Hematócrito.....:          | 33,80 %                          | 24,00 a 45,00 %                    |
| V.C.M.....:                | 45,25 fL                         | 39,00 a 55,00 fL                   |
| H.C.M.....:                | 14,86 pg                         | 13,00 a 17,00 pg                   |
| C.H.C.M.....:              | 32,84 %                          | 31,00 a 35,00 %                    |
| Eritroblasto.....:         |                                  |                                    |
| Plaquetas.....:            | 247.000 /mm3                     | 230.000 a 680.000 /mm3             |
| Observação                 |                                  |                                    |
| SÉRIE BRANCA               |                                  |                                    |
| Leucócitos.....:           | 14.470 /mm3                      | 5.500 a 19.500 /mm3                |
| Leucócitos Corrigidos....: | 14.470 /mm3                      |                                    |
| CONTAGEM DIFERENCIAL       |                                  |                                    |
| Metamielócitos.....:       | 0 % 0 /mm3                       | 0 % 0 - 0                          |
| Bastonetes.....:           | 0 % 0 /mm3                       | Até 3 % 0 - 150                    |
| Segmentados.....:          | 67 % 9.694 /mm3                  | 60 a 77 % 2.400 - 12.500           |
| Eosinófilos.....:          | 0 % 0 /mm3                       | 2 a 10% 0 - 1.700                  |
| Linfócitos Típicos.....:   | 25 % 3.617 /mm3                  | 12 a 30% 1.200 - 8.500             |
| Basófilos.....:            | 0 % 0 /mm3                       | Até 1 % RAROS                      |
| Monócitos.....:            | 8 % 1.157 /mm3                   | 3 a 10% 100 - 850                  |
| Pesquisa de Hematozoário.: |                                  |                                    |
| Observação                 | Sem alterações                   |                                    |

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

|   |                  |                        |
|---|------------------|------------------------|
| N° OS: 230200010000460                  | Paciente: FRED   | Data: 02/02/2023 16:44 |
| Espécie: FELINA                         |                  | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: MACHO                             | Idade: 1A 3M 23D |                        |
| Responsável: MARCELO RANGEL             |                  |                        |
| Requisitante: GIULLIANA CHICCOLI GADOTE | CRMV: 39.383     |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU |                  | Página: 2 / 2          |

## UREIA

|                        |  |                         |
|------------------------|--|-------------------------|
| Material               | SORO   | Valor(es) de Referência |
| Método                 | CINETICA   |                         |
| Resultado.....:        | 74,00 mg/dL  | 10,0 a 56,0 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [08/12/2022 - 55,0 mg/dL] [27/10/2022 - 366,0 mg/dL] |                         |

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

## CREATININA

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material               | SORO  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | Enzimatico  |                         |
| Resultado.....:        | 1,32 mg/dL  | 0,60 a 1,80 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [08/12/2022 - 1,69 mg/dL] [27/10/2022 - 2,64 mg/dL] |                         |

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

## ALT

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material               | SORO  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | CINETICO                                    |                         |
| Resultado.....:        | 56 U/L                                      | 6 a 83 U/L              |
| Resultados Anteriores: | [08/12/2022 - 90 U/L] [27/10/2022 - 55 U/L] |                         |

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

## FOSFATASE ALCALINA

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material               | SORO  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | COLORIMETRICO                               |                         |
| Resultado.....:        | 4 U/L                                       | 4 a 81 U/L              |
| Resultados Anteriores: | [08/12/2022 - 61 U/L] [27/10/2022 - 17 U/L] |                         |

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