

HEMOGRAMA COMPLETO

|                    |                                  | Valor(es) de Referência            |
|--------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Material           | SANGUE TOTAL                     |                                    |
| Método             | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                                    |
| SÉRIE VERMELHA     |                                  |                                    |
| Eritrócitos.....:  | 7,89 milhões/mm3                 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | 10,40 g/dl                       | 8,00g/dl - 15,00g/dl               |
| Hematócrito.....:  | 31,50 %                          | 24,00 a 45,00 %                    |
| V.C.M.....:        | 39,92 fL                         | 39,00 a 55,00 fL                   |
| H.C.M.....:        | 13,18 pg                         | 13,00 a 17,00 pg                   |
| C.H.C.M.....:      | 33,02 %                          | 31,00 a 35,00 %                    |
| Eritroblasto.....: |                                  |                                    |
| Plaquetas.....:    | 235.000 /mm3                     | 230.000 a 680.000 /mm3             |

Observação

SÉRIE BRANCA

|                            |            |                     |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 5.270 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 5.270 /mm3 |                     |

CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |            |                          |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3     | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 % 0 - 300          |
| Segmentados.....:        | 65 % | 3.425 /mm3 | 55 a 80 % 2.500 - 12.500 |
| Eosinófilos.....:        | 8 %  | 421 /mm3   | Até 1% 0 - 1.500         |
| Linfócitos Típicos.....: | 26 % | 1.370 /mm3 | 13 a 40% 1.500- 7.000    |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | 1 %  | 52 /mm3    | 1 a 6% 100 - 850         |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

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

|   |                   |                        |
|---|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230300010000151                  | Paciente: TICHA   | Data: 01/03/2023 16:08 |
| Espécie: FELINA                         |                   | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: MACHO                             | Idade: 15A 4M 20D |                        |
| Responsável: EMILY FERREIRA ROCHA       |                   |                        |
| Requisitante: ANA BEATRIZ B. SCAGLIONE  | CRMV: 54045       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU |                   | Página: 2 / 2          |

## UREIA

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material               | SORO  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | CINETICA  |                         |
| Resultado.....:        | 55,00 mg/dL   | 10,0 a 56,0 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [15/02/2023 - 63,00 mg/dL] [16/01/2023 - 47,00 mg/dL] |                         |

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

## CREATININA

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material               | SORO  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | Enzimatico  |                         |
| Resultado.....:        | 2,44 mg/dL  | 0,60 a 1,80 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [15/02/2023 - 1,36 mg/dL] [16/01/2023 - 1,27 mg/dL] |                         |

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

## ALT

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material               | SORO  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | CINETICO                                    |                         |
| Resultado.....:        | 58 U/L                                      | 6 a 83 U/L              |
| Resultados Anteriores: | [15/02/2023 - 67 U/L] [16/01/2023 - 30 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.....:        | 30 U/L                                      | 4 a 81 U/L              |
| Resultados Anteriores: | [15/02/2023 - 25 U/L] [16/01/2023 - 20 U/L] |                         |

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

## ALBUMINA

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material               | SORO  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | COLORIMETRICO                                   |                         |
| Resultado.....:        | 3,3 g/dL  | 2,1 a 3,9 g/dL          |
| Resultados Anteriores: | [15/02/2023 - 2,9 g/dL] [16/01/2023 - 2,8 g/dL] |                         |

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