

HEMOGRAMA COMPLETO

|                    |                                  | Valor(es) de Referência            |
|--------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Material           | SANGUE TOTAL                     |                                    |
| Método             | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                                    |
| SÉRIE VERMELHA     |                                  |                                    |
| Eritrócitos.....:  | 9,28 milhões/mm3                 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | 14,40 g/dl                       | 8,00g/dl - 15,00g/dl               |
| Hematócrito.....:  | 42,60 %                          | 24,00 a 45,00 %                    |
| V.C.M.....:        | 45,91 fL                         | 39,00 a 55,00 fL                   |
| H.C.M.....:        | 15,52 pg                         | 13,00 a 17,00 pg                   |
| C.H.C.M.....:      | 33,80 %                          | 31,00 a 35,00 %                    |
| Eritroblasto.....: |                                  |                                    |
| Plaquetas.....:    | 251.000 /mm3                     | 230.000 a 680.000 /mm3             |

Observação

SÉRIE BRANCA

|                            |             |                     |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 31.470 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 31.470 /mm3 |                     |

CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |             |                          |
|--------------------------|------|-------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3      | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3      | Até 3 % 0 - 150          |
| Segmentados.....:        | 61 % | 19.196 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....:        | 0 %  | 0 /mm3      | 2 a 10% 0 - 1.700        |
| Linfócitos Típicos.....: | 39 % | 12.273 /mm3 | 12 a 30% 1.200 - 8.500   |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | 0 %  | 0 /mm3      | 3 a 10% 100 - 850        |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

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

|                                     |                   |                        |
|-------------------------------------|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230200010003298              | Paciente: CATATAU | Data: 20/02/2023 12:52 |
| Espécie: FELINA                     |                   | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: MACHO                         | Idade: 5A 8M 6D   |                        |
| Responsável: ARLETE PINTO           |                   |                        |
| Requisitante: LETICIA S P HERNANDEZ | CRMV: 54795       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE      |                   | Página: 2 / 2          |

## UREIA

|   |             |                         |
|---|-------------|-------------------------|
| Material SORO   |             | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA   |             |                         |
| Resultado.....:   | 34,00 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL       |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |             |                         |

## CREATININA

|   |            |                         |
|---|------------|-------------------------|
| Material SORO   |            | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico   |            |                         |
| Resultado.....:   | 1,32 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL       |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |            |                         |

## ALT

|   |        |                         |
|---|--------|-------------------------|
| Material SORO   |        | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO   |        |                         |
| Resultado.....:   | 63 U/L | 6 a 83 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.....:   | 32 U/L | 4 a 81 U/L              |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |        |                         |

## PROTEINAS TOTAIS

|   |          |                         |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO   |          | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO  |          |                         |
| Resultado.....:   | 7,5 g/dL | 5,4 a 7,8 g/dL          |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |          |                         |

## ALBUMINA

|   |          |                         |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO   |          | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO  |          |                         |
| Resultado.....:   | 3,1 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL          |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |          |                         |