

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

|                    |                  |                                    |
|--------------------|------------------|------------------------------------|
| Eritrócitos.....:  | 7,26 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | 11,70 g/dl       | 8,00g/dl - 15,00g/dl               |
| Hematócrito.....:  | 37,40 %          | 24,00 a 45,00 %                    |
| V.C.M.....:        | 51,52 fL         | 39,00 a 55,00 fL                   |
| H.C.M.....:        | 16,12 pg         | 13,00 a 17,00 pg                   |
| C.H.C.M.....:      | 31,28 %          | 31,00 a 35,00 %                    |
| Eritroblasto.....: |                  |                                    |
| Plaquetas.....:    | 216.000 /mm3     | 230.000 a 680.000 /mm3             |

Observação

SÉRIE BRANCA

|                            |             |                     |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 18.070 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 18.070 /mm3 |                     |

CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |             |                          |
|--------------------------|------|-------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3      | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 % 0 - 300          |
| Segmentados.....:        | 80 % | 14.456 /mm3 | 55 a 80 % 2.500 - 12.500 |
| Eosinófilos.....:        | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1% 0 - 1.500         |
| Linfócitos Tipicos.....: | 15 % | 2.710 /mm3  | 13 a 40% 1.500- 7.000    |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | 5 %  | 903 /mm3    | 1 a 6% 100 - 850         |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

| UREIA   |             |                   | Valor(es) de Referência |
|---|-------------|-------------------|-------------------------|
| Material  | SORO        |                   |                         |
| Método  | CINETICA    |                   |                         |
| Resultado.....:   | 73,00 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |             |                   |                         |

| CREATININA  |            |                   | Valor(es) de Referência |
|---|------------|-------------------|-------------------------|
| Material  | SORO       |                   |                         |
| Método  | Enzimatico |                   |                         |
| Resultado.....:   | 1,89 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |            |                   |                         |

| ALT   |          |            | Valor(es) de Referência |
|---|----------|------------|-------------------------|
| Material  | SORO     |            |                         |
| Método  | CINETICO |            |                         |
| Resultado.....:   | 69 U/L   | 6 a 83 U/L |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |          |            |                         |

| FOSFATASE ALCALINA  |               |            | Valor(es) de Referência |
|---|---------------|------------|-------------------------|
| Material  | SORO          |            |                         |
| Método  | COLORIMETRICO |            |                         |
| Resultado.....:   | 22 U/L        | 4 a 81 U/L |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |               |            |                         |

| PROTEINAS TOTAIS  |               |                | Valor(es) de Referência |
|---|---------------|----------------|-------------------------|
| Material  | SORO          |                |                         |
| Método  | COLORIMETRICO |                |                         |
| Resultado.....:   | 6,7 g/dL      | 5,4 a 7,8 g/dL |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |               |                |                         |

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