

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência | |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|--|
| Material | SANGUE TOTAL | | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | |
| Eritrócitos.....: | 8,34 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 18,70 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl | |
| Hematócrito.....: | 48,60 % | 37,00 a 55,00 % | |
| V.C.M.....: | 58,27 fL | 60,00 a 77,00 fL | |
| H.C.M.....: | 22,42 pg | 21,00 a 25,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 38,48 % | 30,00 a 36,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | |
| Plaquetas.....: | 201.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | |

Observação

| | | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|--|
| SÉRIE BRANCA | | | |
| Leucócitos.....: | 33.900 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 33.900 /mm3 | | |

| | | | |
|--------------------------|------|-------------|--------------------------|
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 78 % | 26.442 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 22 % | 7.458 /mm3 | 12 a 30% 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 3 a 10% 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

| UREIA | | Valor(es) de Referência |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 319,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| CREATININA | | Valor(es) de Referência |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 5,20 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| ALT | | Valor(es) de Referência |
|-------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 67 U/L | 21 a 102 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.....: | 601 U/L | 10 a 96 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.....: | 6,9 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

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