

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| Eritrócitos.....: | 6,08 milhões/mm3 | 5,50 a 7,00 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 12,00 g/dl | 11,00 a 15,5,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 37,80 % | 34,00 a 40,00 % |
| V.C.M.....: | 62,17 fL | 65,00 a 78,00 fL |
| H.C.M.....: | 19,74 pg | 22,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 31,75 % | 31,00 a 33,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 260.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-----------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 880 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 880 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------------|---------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 0 % | 0 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 0 % | 0 /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

devido a intensa leucopenia nao foi realizado o diferencial

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