

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|------------------|-------------|--|---|
| Material SANGUE TOTAL | | | | |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 5,12 milhões/mm3 | | | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 8,60 g/dl | | | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 25,90 % | | | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 50,59 fL | | | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 16,80 pg | | | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,20 % | | | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 258.000 /mm3 | | | 230.000 a 680.000 /mm3 |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 19.220 /mm3 | | | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 19.220 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | | Até 3 % 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 75 % | 14.415 /mm3 | | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 1 % | 192 /mm3 | | 2 a 10% 0 - 1.700 |
| Linfócitos Típicos.....: | 23 % | 4.420 /mm3 | | 12 a 30% 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 1 % | 192 /mm3 | | 3 a 10% 100 - 850 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | | | |
| Observação | | | | Sem alterações |
| | | | | Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180 |