

HEMOGRAMA COMPLETO

|                    |                                  | Valor(es) de Referência |         |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|---------|
| Material           | SANGUE TOTAL                     |                         |         |
| Método             | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                         |         |
| SÉRIE VERMELHA     |                                  |                         |         |
| Eritrócitos.....:  | 6,16 milhões/mm3                 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |         |
| Hemoglobina.....:  | 13,70 g/dl                       | 14,00 a 18,00 g/dl      | —●— —   |
| Hematócrito.....:  | 41,30 %                          | 38,00 a 47,00 %         | — —●— — |
| V.C.M.....:        | 67,05 fL                         | 63,00 a 77,00 fL        |         |
| H.C.M.....:        | 22,24 pg                         | 21,00 a 26,00 pg        |         |
| C.H.C.M.....:      | 33,17 %                          | 30,00 a 36,00 %         |         |
| Eritroblasto.....: |                                  |                         |         |
| Plaquetas.....:    | 251.000 /mm3                     | 200.000 a 500.000 /mm3  |         |

Observação

|                            |            |                     |       |
|----------------------------|------------|---------------------|-------|
| SÉRIE BRANCA               |            |                     |       |
| Leucócitos.....:           | 4.610 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | —●— — |
| Leucócitos Corrigidos....: | 4.610 /mm3 |                     |       |

|                          |      |            |                          |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| CONTAGEM DIFERENCIAL     |      |            |                          |
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3     | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 % 0 - 200          |
| Segmentados.....:        | 71 % | 3.273 /mm3 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....:        | 1 %  | 46 /mm3    | Até 1 % 100 - 1.450      |
| Linfócitos Típicos.....: | 27 % | 1.244 /mm3 | 13 a 30% 780 - 6.400     |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | 1 %  | 46 /mm3    | 1 a 6% 100 - 960         |

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.  
Observação Sem alterações