



Anclivepa

N° OS: 100000110006427  
Espécie: FELINA  
Sexo: MACHO Idade: 0A 5M 5D  
Responsável: GABRIEL PEREIRA ALVES  
Requisitante: ANA LAURA Q. RIBEIRO  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: FREDERICO

CRMV: 22882

Data: 13/01/2023 13:50  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 1

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

|                    |                  |                         |
|--------------------|------------------|-------------------------|
| Eritrócitos.....:  | 5,61 milhões/mm3 | 3,50 a 8,00 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | 8,60 g/dl        | 7,0 a 14,00 g/dl        |
| Hematócrito.....:  | 24,40 %          | 22,00 a 38,00 %         |
| V.C.M.....:        | 43,49 fL         | 40,00 a 55,00 fL        |
| H.C.M.....:        | 15,33 pg         | 13,00 a 17,00 pg        |
| C.H.C.M.....:      | 35,25 %          | 31,00 a 35,00 %         |
| Eritroblasto.....: | 0                |                         |
| Plaquetas.....:    | 329.000 /mm3     | 230.000 a 680.000 /mm3  |

Observação

### SÉRIE BRANCA

|                            |             |                     |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 16.400 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 16.400 /mm3 |                     |

### CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |             |           |                |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3      | 0 %       | 0 - 0          |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3      | Até 3 %   | 0 - 150        |
| Segmentados.....:        | 22 % | 3.608 /mm3  | 60 a 77 % | 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....:        | 2 %  | 328 /mm3    | 2 a 10%   | 0 - 1.700      |
| Linfócitos Típicos.....: | 68 % | 11.152 /mm3 | 12 a 30%  | 1.200 - 8.500  |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 %   | RAROS          |
| Monócitos.....:          | 8 %  | 1.312 /mm3  | 3 a 10%   | 100 - 850      |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações