

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência | |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|--------|
| Material | SANGUE TOTAL | | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | |
| Eritrócitos.....: | 4,82 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 11,20 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl | —●+ +— |
| Hematócrito.....: | 29,40 % | 38,00 a 47,00 % | ●+ +— |
| V.C.M.....: | 61,00 fL | 63,00 a 77,00 fL | |
| H.C.M.....: | 23,24 pg | 21,00 a 26,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 38,10 % | 30,00 a 36,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | |
| Plaquetas.....: | 277.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | |

Observação

| | | | |
|----------------------------|------------|---------------------|----------|
| SÉRIE BRANCA | | | |
| Leucócitos.....: | 9.070 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | + +●+ +— |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.070 /mm3 | | |

| | | | |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 92 % | 8.344 /mm3 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 1 % | 90 /mm3 | Até 1 % 100 - 1.450 |
| Linfócitos Típicos.....: | 4 % | 362 /mm3 | 13 a 30% 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 3 % | 272 /mm3 | 1 a 6% 100 - 960 |

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

| | | |
|-------------------------------------|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230300010004235 | Paciente: BOB | Data: 24/03/2023 11:55 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 14A 7M 16D | |
| Responsável: LAERCIO ALVES DA SILVA | | |
| Requisitante: JESSICA FERNANDES | CRMV: 57749 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

| | | |
|---|----------|-------------------------|
| ALT | | Valor(es) de Referência |
| Material | SORO | |
| Método | CINETICO | |
| RESULTADO.....: | 200 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.....: | 4.066 U/L | 10 a 96 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |