

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|----------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 4,64 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 11,30 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 33,90 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 73,06 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 24,35 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,33 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 744.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |
| Observação | | |
| SÉRIE BRANCA | | |
| Leucócitos.....: | 9.380 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.380 /mm3 | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 85 % 7.973 /mm3 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 2 % 187 /mm3 | Até 1 % 100 - 1.450 |
| Linfócitos Típicos.....: | 9 % 844 /mm3 | 13 a 30% 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 4 % 375 /mm3 | 1 a 6% 100 - 960 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | |
| Observação | Sem alterações | |

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

| | | |
|-------------------------------------|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010002708 | Paciente: TINA | Data: 16/01/2023 15:44 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 13A 0M 15D | |
| Responsável: RODOLFO DE LIMA CORTEZ | | |
| Requisitante: CAROLINE ROMUALDO | CRMV: 55716 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE | | Página: 2 / 2 |

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

| | |
|----------------------------|--------------|
| Hematócrito.....: | 33 % |
| Reticulócito observado...: | 4,0 |
| Reticulócito corrigido...: | 2,933 |
| Índice de reticulócitos..: | 1,955 |

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

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