

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | | |
|--------------------|------------------|-------------------------|--------|
| Eritrócitos.....: | 4,74 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 9,53 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl | ●— — — |
| Hematócrito.....: | 28,60 % | 38,00 a 47,00 % | ●— — — |
| V.C.M.....: | 60,34 fL | 63,00 a 77,00 fL | |
| H.C.M.....: | 20,11 pg | 21,00 a 26,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 33,32 % | 30,00 a 36,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | |
| Plaquetas.....: | 389.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|---------|
| Leucócitos.....: | 12.100 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | — —●— — |
| Leucócitos Corrigidos....: | 12.100 /mm3 | | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 62 % | 7.502 /mm3 | 55 a 80 % | 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 1 % | 121 /mm3 | Até 1 % | 100 - 1.450 |
| Linfócitos Típicos.....: | 37 % | 4.477 /mm3 | 13 a 30% | 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 1 a 6% | 100 - 960 |

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

| | | |
|--------------------------------------|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230400010003382 | Paciente: DINGO | Data: 24/04/2023 15:02 |
| Espécie: CANINA | | Raça: BEAGLE |
| Sexo: MACHO | Idade: 12A 2M 23D | |
| Responsável: ANTONIO ARI DE OLIVEIRA | | |
| Requisitante: ANA CAROLINA MARTINS | CRMV: 52022 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

| UREIA | | Valor(es) de Referência |
|---|-------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICA | |
| RESULTADO.....: | 82,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| CREATININA | | Valor(es) de Referência |
|---|------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | Enzimatico | |
| RESULTADO.....: | 2,18 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| ALT | | Valor(es) de Referência |
|---|----------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICO | |
| RESULTADO.....: | 21 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.....: | 80 U/L | 10 a 96 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| PROTEINAS TOTAIS | | Valor(es) de Referência |
|---|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| RESULTADO.....: | 9,0 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| ALBUMINA | | Valor(es) de Referência |
|---|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| RESULTADO.....: | 2,3 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |