

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | | |
|--------------------|------------------|------------------------|-------|
| Eritrócitos.....: | 3,85 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 8,73 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl | ● + + |
| Hematócrito.....: | 26,20 % | 37,00 a 55,00 % | ● + + |
| V.C.M.....: | 68,05 fL | 60,00 a 77,00 fL | |
| H.C.M.....: | 22,68 pg | 21,00 a 25,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 33,32 % | 30,00 a 36,00 % | |
| Eritroblasto.....: | 1 | | |
| Plaquetas.....: | 423.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | |

Observação

AGREGADOS PLAQUETARIOS ++

SÉRIE BRANCA

| | | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|---------|
| Leucócitos.....: | 73.690 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | + + + ● |
| Leucócitos Corrigidos....: | 73.690 /mm3 | | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 98 % | 72.216 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 2 % | 1.473 /mm3 | 12 a 30% | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

| | | |
|---------------------------------------|------------------|------------------------|
| N° OS: 230300010002397 | Paciente: MARY | Data: 14/03/2023 15:53 |
| Espécie: CANINA | | Raça: POODLE TOY |
| Sexo: FEMEA | Idade: 1A 2M 13D | |
| Responsável: VANDERLEA ALVES DE SOUSA | | |
| Requisitante: LUANA S MACHADO | CRMV: 54389 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

| UREIA | | Valor(es) de Referência |
|---|-------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 52,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

| CREATININA | | Valor(es) de Referência |
|---|------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 0,76 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

| ALT | | Valor(es) de Referência |
|---|----------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 10 U/L | 21 a 102 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

| FOSFATASE ALCALINA | | Valor(es) de Referência |
|---|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 187 U/L | 10 a 96 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

| PROTEINAS TOTAIS | | Valor(es) de Referência |
|---|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 5,4 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

| 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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |