

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência | |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|-------|
| Material | SANGUE TOTAL | | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | |
| Eritrócitos.....: | 6,39 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 16,10 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl | —+•+— |
| Hematócrito.....: | 40,50 % | 37,00 a 55,00 % | —+•+— |
| V.C.M.....: | 63,38 fL | 60,00 a 77,00 fL | |
| H.C.M.....: | 25,20 pg | 21,00 a 25,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 39,75 % | 30,00 a 36,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | |
| Plaquetas.....: | 330.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|-------|
| Leucócitos.....: | 23.400 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | —+•+— |
| Leucócitos Corrigidos....: | 23.400 /mm3 | | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 87 % | 20.358 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 13 % | 3.042 /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: 230200010004061 | Paciente: BORIS | Data: 24/02/2023 12:20 |
| Espécie: CANINA | | Raça: YORKSHIRE TERRIER |
| Sexo: MACHO | Idade: 3A 6M 16D | |
| Responsável: LUCAS WILSON HENRIQUE DE SOU | CRMV: 59037 | |
| Requisitante: CAMILA MIKA LASHIMA | | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|---|-------------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 19,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

CREATININA

| | | |
|---|------------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico | | |
| Resultado.....: | 0,53 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

ALT

| | | |
|---|--------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO | | |
| Resultado.....: | 20 U/L | 21 a 102 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|---|--------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 82 U/L | 10 a 96 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

PROTEINAS TOTAIS

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

ALBUMINA

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