

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 6,16 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 15,00 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 35,30 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 57,31 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 24,35 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 42,49 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 422.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 7.360 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 7.360 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 54 % | 3.974 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 35 % | 2.576 /mm3 | 12 a 30% | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 11 % | 809 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |

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

| | | |
|--|------------------|------------------------|
| N° OS: 230500010000586 | Paciente: SAFIRA | Data: 04/05/2023 11:13 |
| Espécie: CANINA | | Raça: ROTTWEILLER |
| Sexo: FEMEA | Idade: 7A 4M 3D | |
| Responsável: MARIA LUCIA DE LIMA ALVES | | |
| Requisitante: CAMILA MIKA LASHIMA | CRMV: 59037 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|---|-------------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| RESULTADO.....: | 32,66 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

CREATININA

| | | |
|---|------------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico | | |
| RESULTADO.....: | 1,19 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

ALT

| | | |
|---|--------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO | | |
| RESULTADO.....: | 29 U/L | 21 a 102 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|---|--------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| RESULTADO.....: | 97 U/L | 10 a 96 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

PROTEINAS TOTAIS

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

ALBUMINA

| | | |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| RESULTADO.....: | 3,1 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |