

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|----------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 7,90 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 19,10 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 50,20 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 63,54 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 24,18 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 38,05 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 395.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |
| Observação | | |
| SÉRIE BRANCA | | |
| Leucócitos.....: | 11.100 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 11.100 /mm3 | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 91 % 10.101 /mm3 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % 100 - 1.450 |
| Linfócitos Típicos.....: | 8 % 888 /mm3 | 13 a 30% 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 1 % 111 /mm3 | 1 a 6% 100 - 960 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | |
| Observação Sem alterações | | |

| | | |
|--|-------------------|------------------------|
| N° OS: 221200010004368 | Paciente: SCOOPY | Data: 26/12/2022 10:38 |
| Espécie: CANINA | | Raça: LHASA APSO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 10A 3M 11D | |
| Responsável: ALESSANDRA DIAS GABRIEL DOS S | CRMV: 45457 | |
| Requisitante: RODRIGO R EMPERADOR | | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 2 / 2 |

| UREIA | | Valor(es) de Referência |
|---|------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 73,0 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.....: | 1,27 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.....: | 29 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.....: | 71,00 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.....: | 7,0 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.....: | 3,8 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |