

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência | |
|----------------------------|----------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | |
| Eritrócitos.....: | 6,67 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 15,50 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl | —+•+— |
| Hematócrito.....: | 44,20 % | 38,00 a 47,00 % | —+•+— |
| V.C.M.....: | 66,27 fL | 63,00 a 77,00 fL | |
| H.C.M.....: | 23,24 pg | 21,00 a 26,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 35,07 % | 30,00 a 36,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | |
| Plaquetas.....: | 362.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | |
| Observação | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | |
| Leucócitos.....: | 18.600 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | —+•+— |
| Leucócitos Corrigidos....: | 18.600 /mm3 | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 98 % | 18.228 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 1 % | 186 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 1 % | 186 /mm3 | 12 a 30% 780 - 6.400 |
| 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: 230200010002803 | Paciente: SUSHI | Data: 16/02/2023 12:42 |
| Espécie: CANINA | | Raça: MALTES |
| Sexo: MACHO | Idade: 9A 0M 0D | |
| Responsável: ANA PAULA LOURENCO FERNANDE | CRMV: 48332 | |
| Requisitante: LETICIA PEDROSA | | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 2 / 2 |

| UREIA | | Valor(es) de Referência |
|---|-------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 30,00 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.....: | 0,74 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.....: | 101 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.....: | 117 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.....: | 6,8 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.....: | 3,8 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |