

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------|
| Material | | SANGUE TOTAL | | |
| Método | | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 4,46 milhões/mm3 | | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 10,70 g/dl | | 12,00 a 18,00 g/dl | |
| Hematócrito.....: | 32,10 % | | 37,00 a 55,00 % | |
| V.C.M.....: | 71,97 fL | | 60,00 a 77,00 fL | |
| H.C.M.....: | 23,99 pg | | 21,00 a 25,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 33,33 % | | 30,00 a 36,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 589.000 /mm3 | | 200.000 a 500.000 /mm3 | |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 17.800 /mm3 | | 6.000 a 17.000 /mm3 | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 17.800 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 87 % | 15.486 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Tipicos.....: | 12 % | 2.136 /mm3 | 12 a 30% | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 1 % | 178 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | | | |
| Observação | | Sem alterações | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | | |

| | | |
|---|-------------------|------------------------|
| N° OS: 221200010003621 | Paciente: MARAISA | Data: 20/12/2022 15:35 |
| Espécie: CANINA | | Raça: PIT BULL |
| Sexo: FEMEA | Idade: 3A 0M 1D | |
| Responsável: CCZ BEM ESTAR ANIMAL | | |
| Requisitante: ISABEL C C PERIQUITO | CRMV: 50700 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|---|------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 28,0 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.....: | 1,15 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.....: | 60 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.....: | 60,00 U/L | 10 a 96 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

ALBUMINA

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