

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|----------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | | | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 6,60 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 | —+•+— | |
| Hemoglobina.....: | 15,80 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl | —+•+— | |
| Hematócrito.....: | 42,30 % | 38,00 a 47,00 % | —+•+— | |
| V.C.M.....: | 64,09 fL | 63,00 a 77,00 fL | | |
| H.C.M.....: | 23,94 pg | 21,00 a 26,00 pg | | |
| C.H.C.M.....: | 37,35 % | 30,00 a 36,00 % | | |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 328.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | | |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 26.000 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | —+•+— | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 26.000 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 75 % | 19.500 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 24 % | 6.240 /mm3 | 12 a 30% | 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 1 % | 260 /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: 230200010002415 | Paciente: MEG | Data: 14/02/2023 15:52 |
| Espécie: CANINA | | Raça: PIT BULL |
| Sexo: FEMEA | Idade: 9A 9M 4D | |
| Responsável: CINTIA CRISTINA GUIMARAES SILV | | |
| Requisitante: GABRIELA POLLONI MENDES | CRMV: 50082 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|---|-------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 17,00 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.....: | 0,90 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.....: | 168 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.....: | 413 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.....: | 2,9 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |