

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência | |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|-------|
| Material | SANGUE TOTAL | | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | |
| Eritrócitos.....: | 6,48 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 15,00 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl | — • — |
| Hematócrito.....: | 40,10 % | 38,00 a 47,00 % | — • — |
| V.C.M.....: | 61,88 fL | 63,00 a 77,00 fL | |
| H.C.M.....: | 23,15 pg | 21,00 a 26,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 37,41 % | 30,00 a 36,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | |
| Plaquetas.....: | 321.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | |

Observação

| | | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|-------|
| SÉRIE BRANCA | | | |
| Leucócitos.....: | 10.800 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | — • — |
| Leucócitos Corrigidos....: | 10.800 /mm3 | | |

| | | | |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 91 % | 9.828 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 1 % | 108 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 8 % | 864 /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.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

| | | |
|--|------------------|------------------------|
| N° OS: 230300010003914 | Paciente: ZEUS | Data: 22/03/2023 16:15 |
| Espécie: CANINA | | Raça: GOLDEN RETRIEVER |
| Sexo: MACHO | Idade: 8A 5M 12D | |
| Responsável: MICHAEL FERREIRA BASTO DA SIL | | |
| Requisitante: ANA BEATRIZ B. SCAGLIONE | CRMV: 54045 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|---|-------------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| RESULTADO.....: | 33,95 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.....: | 1,27 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.....: | 43 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.....: | 62 U/L | 10 a 96 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

ALBUMINA

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