

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|------------------|------------|--|---|
| Material SANGUE TOTAL | | | | |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 7,71 milhões/mm3 | | | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 17,90 g/dl | | | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 46,70 % | | | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 60,57 fL | | | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 23,22 pg | | | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 38,33 % | | | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 272.000 /mm3 | | | 200.000 a 500.000 /mm3 |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 8.310 /mm3 | | | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 8.310 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 88 % | 7.312 /mm3 | | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 6 % | 498 /mm3 | | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Tipicos.....: | 6 % | 498 /mm3 | | 12 a 30% 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /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: 230200010003515 | Paciente: DANDARA | Data: 22/02/2023 11:44 |
| Espécie: CANINA | | Raça: SHIH- TZU |
| Sexo: FEMEA | Idade: 3A 9M 17D | |
| Responsável: ANDREIA XAVIER DE MORAIS | | |
| Requisitante: RODRIGO CAMARGO MIRANDA | CRMV: 44319 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|-----------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 37,00 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.....: | 0,92 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.....: | 17 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.....: | 79 U/L | 10 a 96 U/L |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

PROTEINAS TOTAIS

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 6,0 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

ALBUMINA

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| 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 | |