

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|------------------|-------------|--|---|
| Material SANGUE TOTAL | | | | |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 9,41 milhões/mm3 | | | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 14,10 g/dl | | | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 41,00 % | | | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 43,57 fL | | | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 14,98 pg | | | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 34,39 % | | | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 230.000 /mm3 | | | 230.000 a 680.000 /mm3 |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 15.010 /mm3 | | | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 15.010 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | | Até 3 % 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 81 % | 12.158 /mm3 | | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | 2 a 10% 0 - 1.700 |
| Linfócitos Típicos.....: | 15 % | 2.251 /mm3 | | 12 a 30% 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 4 % | 600 /mm3 | | 3 a 10% 100 - 850 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | | | |
| Observação | | | | Sem alterações |
| | | | | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 |

| | | |
|--|-----------------|------------------------|
| N° OS: 230200010000393 | Paciente: AMORA | Data: 02/02/2023 15:00 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 2A 0M 1D | |
| Responsável: SIMONE RODRIGUES DE MOURA | CRMV: 59037 | |
| Requisitante: CAMILA MIKA LASHIMA | | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|---|-------------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 61,00 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

CREATININA

| | | |
|---|------------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico | | |
| Resultado.....: | 1,49 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

ALT

| | | |
|---|--------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO | | |
| Resultado.....: | 78 U/L | 6 a 83 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|---|--------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 39 U/L | 4 a 81 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

PROTEINAS TOTAIS

| | | |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 7,0 g/dL | 5,4 a 7,8 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

ALBUMINA

| | | |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 2,9 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |