

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | Valor(es) de Referência |
|---|------------------|------------|---|
| Material SANGUE TOTAL | | | |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | |
| Eritrócitos.....: | 3,64 milhões/mm3 | | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 4,70 g/dl | | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 18,00 % | | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 49,45 fL | | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 12,91 pg | | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 26,11 % | | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | | |
| Plaquetas.....: | 234.000 /mm3 | | 230.000 a 680.000 /mm3 |
| Observação | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | |
| Leucócitos.....: | 4.130 /mm3 | | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 4.130 /mm3 | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 61 % | 2.519 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% 0 - 1.700 |
| Linfócitos Tipicos.....: | 34 % | 1.404 /mm3 | 12 a 30% 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 5 % | 206 /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: 230100010004150 | Paciente: MAMBA | Data: 23/01/2023 17:19 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 0A 8M 18D | |
| Responsável: ENZO BERNARDES DE SOUZA MAR | | |
| Requisitante: TAYNADUARTE | CRMV: 30.458 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE | | Página: 2 / 2 |

CREATININA

| | | |
|--|------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimático | |
| Resultado.....: | 0,56 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |
| SORO ICTERICO +++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

ALT

| | | |
|--|----------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 72 U/L | 6 a 83 U/L |
| SORO ICTERICO +++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 38 U/L | 4 a 81 U/L |
| SORO ICTERICO +++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |