

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|------------------------------------|
| Eritrócitos.....: | 6,88 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 10,70 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 32,10 % | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 46,66 fL | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 15,55 pg | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,33 % | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 215.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 45.660 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 45.660 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|-------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 73 % | 33.331 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% 0 - 1.700 |
| Linfócitos Típicos.....: | 21 % | 9.588 /mm3 | 12 a 30% 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 6 % | 2.739 /mm3 | 3 a 10% 100 - 850 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

| | | |
|--|------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010003666 | Paciente: MARLEY | Data: 20/01/2023 12:11 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 2A 0M 0D | |
| Responsável: NUBIA MARIA ALVES FEITOSA | | |
| Requisitante: NATALIE S DE MOURA | CRMV: 59083 | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|-----------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 57,00 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.....: | 1,30 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.....: | 61 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.....: | 25 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.....: | 6,1 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 | |