

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 6,55 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 10,10 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 31,70 % | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 48,40 fL | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 15,42 pg | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 31,86 % | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 262.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

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

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|-------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 96 % | 18.720 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 1 % | 195 /mm3 | 2 a 10% 0 - 1.700 |
| Linfócitos Típicos.....: | 2 % | 390 /mm3 | 12 a 30% 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 1 % | 195 /mm3 | 3 a 10% 100 - 850 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

| | | |
|---|-----------------|------------------------|
| N° OS: 230300010000215 | Paciente: MUSA | Data: 01/03/2023 17:24 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 5A 6M 5D | |
| Responsável: RAFAEL AUGUSTO DA SILVA | | |
| 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.....: | 22,00 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

CREATININA

| | | |
|---|------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 1,04 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

ALT

| | | |
|---|----------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 62 U/L | 6 a 83 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.....: | 17 U/L | 4 a 81 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

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 MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |