

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | | |
|--------------------|------------------|------------------------------------|-------|
| Eritrócitos.....: | 8,70 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 12,60 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl | —+•+— |
| Hematócrito.....: | 35,60 % | 24,00 a 45,00 % | —+•+— |
| V.C.M.....: | 40,92 fL | 39,00 a 55,00 fL | |
| H.C.M.....: | 14,48 pg | 13,00 a 17,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 35,39 % | 31,00 a 35,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | |
| Plaquetas.....: | 286.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 | |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | | |
|----------------------------|------------|---------------------|-------|
| Leucócitos.....: | 9.920 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 | —+•+— |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.920 /mm3 | | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 66 % | 6.547 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 9 % | 892 /mm3 | 2 a 10% 0 - 1.700 |
| Linfócitos Típicos.....: | 25 % | 2.480 /mm3 | 12 a 30% 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 3 a 10% 100 - 850 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

| | | |
|--|-----------------|------------------------|
| N° OS: 230200010001721 | Paciente: GARI | Data: 10/02/2023 11:29 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 1A 6M 5D | |
| Responsável: MARIO ALVES DE MELO | | |
| Requisitante: NATHALIA M HITOS ZAMBONINI | CRMV: 54474 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|---|--------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 225,00 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.....: | 5,16 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.....: | 88 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.....: | 89 U/L | 4 a 81 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.....: | 7,5 g/dL | 5,4 a 7,8 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

ALBUMINA

| | | |
|---|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 3,1 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |