

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|-------------------------|------------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Material SANGUE TOTAL | | | | |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 7,25 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 | | |
| Hemoglobina.....: | 17,00 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl | | |
| Hematócrito.....: | 51,00 % | 24,00 a 45,00 % | | |
| V.C.M.....: | 70,34 fL | 39,00 a 55,00 fL | | |
| H.C.M.....: | 23,45 pg | 13,00 a 17,00 pg | | |
| C.H.C.M.....: | 33,33 % | 31,00 a 35,00 % | | |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 397.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 | | |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 17.400 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 | | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 17.400 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 | |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 300 | |
| Segmentados.....: | 90 % | 15.660 /mm3 | 55 a 80 % 2.500 - 12.500 | |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1% 0 - 1.500 | |
| Linfócitos Tipicos.....: | 5 % | 870 /mm3 | 13 a 40% 1.500- 7.000 | |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS | |
| Monócitos.....: | 5 % | 870 /mm3 | 1 a 6% 100 - 850 | |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | | | |
| Observação | | Sem alterações | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | | |

| | | |
|---|--------------------|------------------------|
| N° OS: 221200010003602 | Paciente: PRETINHA | Data: 20/12/2022 15:24 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 12A 2M 10D | |
| Responsável: CHRISTIANA DE MIRANDA OLIVEIRA | CRMV: | |
| Requisitante: VICTORIA CAVALHEIRO | | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|---|------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 22,0 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.....: | 0,81 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.....: | 26 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.....: | 67,00 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.....: | 3,4 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |