

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|-------------------------|------------------------------------|
| Eritrócitos.....: | 6,82 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 10,90 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 32,70 % | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 47,95 fL | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 15,98 pg | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,33 % | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 240.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|--------------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 26.000 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 26.000 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 51 % | 13.260 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 8 % | 2.080 /mm3 | 2 a 10% 0 - 1.700 |
| Linfócitos Típicos.....: | 39 % | 10.140 /mm3 | 12 a 30% 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 2 % | 520 /mm3 | 3 a 10% 100 - 850 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

Sem alterações

| | | |
|---|-------------------|------------------------|
| N° OS: 221100010004848 | Paciente: JULIANA | Data: 28/11/2022 15:17 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 3A 10M 27D | |
| Responsável: ALEX SANDRO FERREIRA GOMES | | |
| Requisitante: NATALIE S DE MOURA | CRMV: 59083 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | Valor(es) de Referência |
|--|------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 68,0 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL |
| SORO HEMOLISADO ++++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

CREATININA

| | | Valor(es) de Referência |
|--|------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 1,43 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |
| SORO HEMOLISADO ++++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |
