

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|-------------------------|------------------------|
| Eritrócitos.....: | 6,59 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 16,60 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 49,80 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 75,57 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 25,19 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,33 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 266.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|--------------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 12.200 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 12.200 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 89 % | 10.858 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 11 % | 1.342 /mm3 | 12 a 30% | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

| | | |
|------------------------------------|------------------|------------------------|
| N° OS: 221200010001206 | Paciente: CHICO | Data: 07/12/2022 12:46 |
| Espécie: CANINA | | Raça: MALTES |
| Sexo: MACHO | Idade: 2A 11M 0D | |
| Responsável: TATIANE BARBOSA TOMAS | | |
| Requisitante: MAURICIO RODRIGUES | CRMV: 8588 | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 2 / 3 |

| UREIA | | Valor(es) de Referência |
|--|------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 31,0 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++ | | |
| 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.....: | 0,96 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++ | | |
| 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 | | |

| ALT | | Valor(es) de Referência |
|--|----------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 80 U/L | 21 a 102 U/L |
| SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++ | | |
| 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 | | |

| FOSFATASE ALCALINA | | Valor(es) de Referência |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 84 U/L | 10 a 96 U/L |
| SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++ | | |
| 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 | | |

| | | |
|------------------------------------|------------------|------------------------|
| N° OS: 221200010001206 | Paciente: CHICO | Data: 07/12/2022 12:46 |
| Espécie: CANINA | | Raça: MALTES |
| Sexo: MACHO | Idade: 2A 11M 0D | |
| Responsável: TATIANE BARBOSA TOMAS | | |
| Requisitante: MAURICIO RODRIGUES | CRMV: 8588 | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 3 / 3 |

PROTEINAS TOTAIS

| | | |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 8,3 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++ | | |
| 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 | | |

ALBUMINA

| | | |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 5,2 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ E LIPÊMICO +++ | | |
| 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 | | |