

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 7,16 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 16,50 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 43,20 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 60,34 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 23,04 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 38,19 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 267.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 12.500 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 12.500 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 76 % | 9.500 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 20 % | 2.500 /mm3 | 12 a 30% | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 4 % | 500 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

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

| | | |
|------------------------------------|------------------|------------------------|
| N° OS: 230200010003296 | Paciente: FUMACA | Data: 20/02/2023 12:50 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 1A 0M 19D | |
| Responsável: CARLOS ROBERTO PASSOS | | |
| Requisitante: BARBARA DE OLIVEIRA | CRMV: 47553 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE | | Página: 2 / 3 |

UREIA

| | | |
|--|-------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 27,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| SORO 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

| | | |
|--|------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 0,68 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| SORO 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

| | | |
|--|----------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 25 U/L | 21 a 102 U/L |
| SORO 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

| | | |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 63 U/L | 10 a 96 U/L |
| SORO 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: 230200010003296 | Paciente: FUMACA | Data: 20/02/2023 12:50 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 1A 0M 19D | |
| Responsável: CARLOS ROBERTO PASSOS | CRMV: 47553 | |
| Requisitante: BARBARA DE OLIVEIRA | | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE | | Página: 3 / 3 |

ALBUMINA

| | | Valor(es) de Referência |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 3,9 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| SORO 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 | | |
