

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência | |
|----------------------------|----------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | |
| Eritrócitos.....: | 5,81 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 14,20 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl | |
| Hematócrito.....: | 37,70 % | 37,00 a 55,00 % | |
| V.C.M.....: | 64,89 fL | 60,00 a 77,00 fL | |
| H.C.M.....: | 24,44 pg | 21,00 a 25,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 37,67 % | 30,00 a 36,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | |
| Plaquetas.....: | 249.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | |
| Observação | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | |
| Leucócitos.....: | 10.400 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 10.400 /mm3 | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 92 % | 9.568 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 1 % | 104 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 7 % | 728 /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: 230300010000490 | Paciente: MAIKE | Data: 03/03/2023 11:09 |
| Espécie: CANINA | | Raça: LHASA APSO |
| Sexo: MACHO | Idade: 4A 0M 0D | |
| Responsável: ALESSANDRA LIGEIRO DOS SANTO | CRMV: 59083 | |
| Requisitante: NATALIE S DE MOURA | | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 2 / 3 |

UREIA

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 38,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1) | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

CREATININA

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico | | |
| Resultado.....: | 0,84 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1) | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

ALT

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO | | |
| Resultado.....: | 58 U/L | 21 a 102 U/L |
| SORO HEMOLISADO ++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1) | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

| | | |
|---|-----------------|------------------------|
| N° OS: 230300010000490 | Paciente: MAIKE | Data: 03/03/2023 11:09 |
| Espécie: CANINA | | Raça: LHASA APSO |
| Sexo: MACHO | Idade: 4A 0M 0D | |
| Responsável: ALESSANDRA LIGEIRO DOS SANTO | | |
| Requisitante: NATALIE S DE MOURA | CRMV: 59083 | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 3 / 3 |

| FOSFATASE ALCALINA | | Valor(es) de Referência |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 24 U/L | 10 a 96 U/L |
| SORO HEMOLISADO ++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1) | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| PROTEINAS TOTAIS | | Valor(es) de Referência |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 7,8 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1) | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| ALBUMINA | | Valor(es) de Referência |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 4,8 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1) | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |