

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 3,96 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 7,40 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 26,00 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 65,66 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 18,69 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 28,46 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 564.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 20.600 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 20.600 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 85 % | 17.510 /mm3 | 55 a 80 % | 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | 100 - 1.450 |
| Linfócitos Típicos.....: | 15 % | 3.090 /mm3 | 13 a 30 % | 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 1 a 6 % | 100 - 960 |

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

| | | |
|--------------------------------------|------------------|------------------------|
| N° OS: 230500010000153 | Paciente: KEILA | Data: 02/05/2023 15:04 |
| Espécie: CANINA | | Raça: POODLE TOY |
| Sexo: FEMEA | Idade: 15A 4M 1D | |
| Responsável: CINTHYA FERNANDES LIMA | | |
| Requisitante: ESTHER DE SOUZA ZIGLIA | CRMV: 63112 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|--|-------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| RESULTADO.....: | 50,68 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| SORO LIPEMICO ++++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

CREATININA

| | | |
|--|------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimatico | |
| RESULTADO.....: | 1,31 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| SORO LIPEMICO ++++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| RESULTADO.....: | 1.389 U/L | 10 a 96 U/L |
| Resultados Anteriores: [23/03/2023 - 259 U/L] | | |
| SORO LIPEMICO ++++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |