

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 7,30 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 16,40 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 44,00 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 60,27 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 22,47 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 37,27 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 220.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 7.730 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 7.730 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 51 % | 3.942 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 5 % | 386 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 43 % | 3.323 /mm3 | 12 a 30% | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 1 % | 77 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

N° OS: 230300010001899

Espécie: CANINA

Sexo: MACHO

Responsável: ALEX SOUZA DIAS

Requisitante: MYRIAM DE PAULA

Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU

Paciente: QUIKASILVER

Idade: 2A 5M 0D

CRMV: 20591

Data: 10/03/2023 16:43

Raça: LULU DA POMERANIA

Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 68,00 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

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,73 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

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 110 U/L 21 a 102 U/L

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 85 U/L 10 a 96 U/L

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

| | | |
|---|-----------------------|-------------------------|
| N° OS: 230300010001899 | Paciente: QUIKASILVER | Data: 10/03/2023 16:43 |
| Espécie: CANINA | | Raça: LULU DA POMERANIA |
| Sexo: MACHO | Idade: 2A 5M 0D | |
| Responsável: ALEX SOUZA DIAS | | |
| Requisitante: MYRIAM DE PAULA | CRMV: 20591 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 3 / 3 |

| | | |
|--|---------------|-------------------------|
| ALBUMINA | | Valor(es) de Referência |
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 3,8 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 | | |
| Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180 | | |
