

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | Valor(es) de Referência |
|---|------------------|-------------|---|
| Material SANGUE TOTAL | | | |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | |
| Eritrócitos.....: | 5,56 milhões/mm3 | | 5,50 a 7,00 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 12,30 g/dl | | 11,00 a 15,5,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 36,90 % | | 34,00 a 40,00 % |
| V.C.M.....: | 66,37 fL | | 65,00 a 78,00 fL |
| H.C.M.....: | 22,12 pg | | 22,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,33 % | | 31,00 a 33,00 % |
| Eritroblasto.....: | | | |
| Plaquetas.....: | 377.000 /mm3 | | 200.000 a 500.000 /mm3 |
| Observação | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | |
| Leucócitos.....: | 17.620 /mm3 | | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 17.620 /mm3 | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 84 % | 14.800 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 10 % | 1.762 /mm3 | 12 a 30% 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 6 % | 1.057 /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: 230200010000583 | Paciente: BOB | Data: 03/02/2023 15:23 |
| Espécie: CANINA | | Raça: POODLE TOY |
| Sexo: MACHO | Idade: 0A 3M 26D | |
| Responsável: JULIO CESAR DOURADO DOS SANT | | |
| Requisitante: MYRIAM DE PAULA | CRMV: 20591 | |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA | | Página: 2 / 3 |

UREIA

Material **SORO**

Método **CINETICA**

Resultado.....: **52,00** 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**

Método **Enzimatico**

Resultado.....: **0,81** 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**

Método **CINETICO**

Resultado.....: **23** 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**

Método **COLORIMETRICO**

Resultado.....: **246** 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: 230200010000583 | Paciente: BOB | Data: 03/02/2023 15:23 |
| Espécie: CANINA | | Raça: POODLE TOY |
| Sexo: MACHO | Idade: 0A 3M 26D | |
| Responsável: JULIO CESAR DOURADO DOS SANT | | |
| Requisitante: MYRIAM DE PAULA | CRMV: 20591 | |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA | | Página: 3 / 3 |

ALBUMINA

| | | Valor(es) de Referência |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 3,7 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 | | |
