

## HEMOGRAMA COMPLETO

|                    |                                  | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Material           | SANGUE TOTAL                     |                         |
| Método             | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                         |
| SÉRIE VERMELHA     |                                  |                         |
| Eritrócitos.....:  | 6,41 milhões/mm3                 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | 14,60 g/dl                       | 14,00 a 18,00 g/dl      |
| Hematócrito.....:  | 43,80 %                          | 38,00 a 47,00 %         |
| V.C.M.....:        | 68,33 fL                         | 63,00 a 77,00 fL        |
| H.C.M.....:        | 22,78 pg                         | 21,00 a 26,00 pg        |
| C.H.C.M.....:      | 33,33 %                          | 30,00 a 36,00 %         |
| Eritroblasto.....: |                                  |                         |
| Plaquetas.....:    | 599.000 /mm3                     | 200.000 a 500.000 /mm3  |

Observação

### SÉRIE BRANCA

|                            |            |                     |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 7.020 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 7.020 /mm3 |                     |

### CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |            |           |                |
|--------------------------|------|------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3     | 0 %       | 0 - 0          |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 %   | 0 - 200        |
| Segmentados.....:        | 87 % | 6.107 /mm3 | 55 a 80 % | 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....:        | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 %   | 100 - 1.450    |
| Linfócitos Típicos.....: | 13 % | 912 /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.:  
Observação  
NOTA.....:

Sem alterações

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

|   |                   |                        |
|---|-------------------|------------------------|
| N° OS: 221200010000996                      | Paciente: BOBY    | Data: 06/12/2022 15:16 |
| Espécie: CANINA                             |                   | Raça: S.R.D. CANINO    |
| Sexo: MACHO                                 | Idade: 13A 6M 27D |                        |
| Responsável: WILDNER VILACA ANTONIO         |                   |                        |
| Requisitante: ANA CAROLINA DE OLIVEIRA CATA | CRMV: 15169       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA       |                   | Página: 2 / 3          |

## UREIA

|                        |                           |                         |
|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Material SORO          |                           | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA        |                           |                         |
| Resultado.....:        | 126,0 mg/dL               | 10,0 a 60,0 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [11/10/2022 - 82,0 mg/dL] |                         |

SORO HEMOLISADO E 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.....:        | 1,81 mg/dL                | 0,50 a 1,60 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [11/10/2022 - 1,20 mg/dL] |                         |

SORO HEMOLISADO E 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.....:        | 40 U/L                 | 21 a 102 U/L            |
| Resultados Anteriores: | [11/10/2022 - 163 U/L] |                         |

SORO HEMOLISADO E 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: 221200010000996                      | Paciente: BOBY    | Data: 06/12/2022 15:16 |
| Espécie: CANINA                             |                   | Raça: S.R.D. CANINO    |
| Sexo: MACHO                                 | Idade: 13A 6M 27D |                        |
| Responsável: WILDNER VILACA ANTONIO         |                   |                        |
| Requisitante: ANA CAROLINA DE OLIVEIRA CATA | CRMV: 15169       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA       |                   | Página: 3 / 3          |

## FOSFATASE ALCALINA

|                        |                        |                         |
|------------------------|------------------------|-------------------------|
| Material               | SORO                   | Valor(es) de Referência |
| Método                 | COLORIMETRICO          |                         |
| Resultado.....:        | 96 U/L                 | 10 a 96 U/L             |
| Resultados Anteriores: | [11/10/2022 - 204 U/L] |                         |

SORO HEMOLISADO E 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

## ALBUMINA

|                        |                         |                         |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Material               | SORO                    | Valor(es) de Referência |
| Método                 | COLORIMETRICO           |                         |
| Resultado.....:        | 3,7 g/dL                | 2,6 a 3,8 g/dL          |
| Resultados Anteriores: | [11/10/2022 - 4,6 g/dL] |                         |

SORO HEMOLISADO E 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