

# HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

## SÉRIE VERMELHA

|                    |                  |                         |       |
|--------------------|------------------|-------------------------|-------|
| Eritrócitos.....:  | 5,54 milhões/mm3 | 5,50 a 7,00 milhões/mm3 |       |
| Hemoglobina.....:  | 13,20 g/dl       | 11,00 a 15,5,00 g/dl    | —+•+— |
| Hematócrito.....:  | 33,80 %          | 34,00 a 40,00 %         | —+•+— |
| V.C.M.....:        | 61,01 fL         | 65,00 a 78,00 fL        |       |
| H.C.M.....:        | 23,83 pg         | 4,00 a 6,00 g/dl        |       |
| C.H.C.M.....:      | 39,05 %          | 31,00 a 33,00 %         |       |
| Eritroblasto.....: |                  |                         |       |
| Plaquetas.....:    | 391.000 /mm3     | 200.000 a 500.000 /mm3  |       |

Observação

## SÉRIE BRANCA

|                            |             |                     |       |
|----------------------------|-------------|---------------------|-------|
| Leucócitos.....:           | 14.400 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | —+•+— |
| Leucócitos Corrigidos....: | 14.400 /mm3 |                     |       |

## CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |             |           |                |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3      | 0 %       | 0 - 0          |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3      | Até 3 %   | 0 - 200        |
| Segmentados.....:        | 70 % | 10.080 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....:        | 1 %  | 144 /mm3    | 2 a 10%   | 100 - 1.250    |
| Linfócitos Típicos.....: | 28 % | 4.032 /mm3  | 12 a 30%  | 1.000 - 8.300  |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 %   | RAROS          |
| Monócitos.....:          | 1 %  | 144 /mm3    | 3 a 10%   | 100 - 1.350    |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

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

|  |                   |                        |
|--|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230300010001887                     | Paciente: PANDORA | Data: 10/03/2023 16:33 |
| Espécie: CANINA                            |                   | Raça: PIT BULL         |
| Sexo: FEMEA                                | Idade: 0A 4M 24D  |                        |
| Responsável: ALEX RODRIGUES FREITAS DA SIL | CRMV: 56542       |                        |
| Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA            |                   |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA      |                   | Página: 2 / 3          |

|  |             |                         |
|--|-------------|-------------------------|
| UREIA  |             | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |             |                         |
| Método CINETICA  |             |                         |
| Resultado.....:  | 27,00 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   |            | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |            |                         |
| Método Enzimatico  |            |                         |
| Resultado.....:  | 0,50 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  |        | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |        |                         |
| Método CINETICO  |        |                         |
| Resultado.....:  | 29 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   |         | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |         |                         |
| Método COLORIMETRICO   |         |                         |
| Resultado.....:  | 154 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: 230300010001887                     | Paciente: PANDORA | Data: 10/03/2023 16:33 |
| Espécie: CANINA                            |                   | Raça: PIT BULL         |
| Sexo: FEMEA                                | Idade: 0A 4M 24D  |                        |
| Responsável: ALEX RODRIGUES FREITAS DA SIL |                   |                        |
| Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA            | CRMV: 56542       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA      |                   | Página: 3 / 3          |

---

|  |               |                         |
|--|---------------|-------------------------|
| <b>ALBUMINA</b>  |               | Valor(es) de Referência |
| Material   | SORO          |                         |
| Método   | COLORIMETRICO |                         |
| Resultado.....:  | 2,5 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                                      |               |                         |

---