

# HEMOGRAMA COMPLETO

|                    |                                  | Valor(es) de Referência |  |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|--|
| Material           | SANGUE TOTAL                     |                         |  |
| Método             | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                         |  |
| SÉRIE VERMELHA     |                                  |                         |  |
| Eritrócitos.....:  | 5,97 milhões/mm3                 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |  |
| Hemoglobina.....:  | 14,60 g/dl                       | 14,00 a 18,00 g/dl      |  |
| Hematócrito.....:  | 38,00 %                          | 38,00 a 47,00 %         |  |
| V.C.M.....:        | 63,65 fL                         | 63,00 a 77,00 fL        |  |
| H.C.M.....:        | 24,46 pg                         | 21,00 a 26,00 pg        |  |
| C.H.C.M.....:      | 38,42 %                          | 30,00 a 36,00 %         |  |
| Eritroblasto.....: |                                  |                         |  |
| Plaquetas.....:    | 366.000 /mm3                     | 200.000 a 500.000 /mm3  |  |

Observação

|                            |            |                     |  |
|----------------------------|------------|---------------------|--|
| SÉRIE BRANCA               |            |                     |  |
| Leucócitos.....:           | 6.550 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |  |
| Leucócitos Corrigidos....: | 6.550 /mm3 |                     |  |

|                          |      |            |                          |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| CONTAGEM DIFERENCIAL     |      |            |                          |
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3     | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3     | Até 3 % 0 - 200          |
| Segmentados.....:        | 51 % | 3.340 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....:        | 6 %  | 393 /mm3   | 2 a 10% 100 - 1.250      |
| Linfócitos Típicos.....: | 42 % | 2.751 /mm3 | 12 a 30% 780 - 6.400     |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | 1 %  | 65 /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: 230200010001421                    | Paciente: LAYLA  | Data: 08/02/2023 17:31 |
| Espécie: CANINA                           |                  | Raça: S.R.D. CANINO    |
| Sexo: FEMEA                               | Idade: 8A 8M 19D |                        |
| Responsável: STEPHANTE TAVARES RUFINO PED |                  |                        |
| Requisitante: CESAR CAMPOS                | CRMV: 50483      |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU   |                  | Página: 2 / 3          |

|  |             |                         |
|--|-------------|-------------------------|
| <b>UREIA</b>   |             | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |             |                         |
| Método CINETICA  |             |                         |
| Resultado.....:  | 45,00 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 M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568                        |             |                         |

|  |            |                         |
|--|------------|-------------------------|
| <b>CREATININA</b>  |            | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |            |                         |
| Método Enzimatico  |            |                         |
| Resultado.....:  | 1,37 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 M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568                        |            |                         |

|  |        |                         |
|--|--------|-------------------------|
| <b>ALT</b>   |        | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |        |                         |
| Método CINETICO  |        |                         |
| Resultado.....:  | 53 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 M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568                        |        |                         |

|  |        |                         |
|--|--------|-------------------------|
| <b>FOSFATASE ALCALINA</b>  |        | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |        |                         |
| Método COLORIMETRICO   |        |                         |
| Resultado.....:  | 49 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 M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568                        |        |                         |

---

|   |                  |                        |
|---|------------------|------------------------|
| N° OS: 230200010001421                    | Paciente: LAYLA  | Data: 08/02/2023 17:31 |
| Espécie: CANINA                           |                  | Raça: S.R.D. CANINO    |
| Sexo: FEMEA                               | Idade: 8A 8M 19D |                        |
| Responsável: STEPHANTE TAVARES RUFINO PED |                  |                        |
| Requisitante: CESAR CAMPOS                | CRMV: 50483      |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU   |                  | Página: 3 / 3          |

---

| ALBUMINA   |               | Valor(es) de Referência |
|--|---------------|-------------------------|
| Material   | SORO          |                         |
| Método   | COLORIMETRICO |                         |
| Resultado.....:  | 3,6 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 M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568                        |               |                         |

---