

# HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

## SÉRIE VERMELHA

|                    |                  |                                    |
|--------------------|------------------|------------------------------------|
| Eritrócitos.....:  | 6,66 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | 11,30 g/dl       | 8,00g/dl - 15,00g/dl               |
| Hematócrito.....:  | 33,90 %          | 24,00 a 45,00 %                    |
| V.C.M.....:        | 50,90 fL         | 39,00 a 55,00 fL                   |
| H.C.M.....:        | 16,97 pg         | 13,00 a 17,00 pg                   |
| C.H.C.M.....:      | 33,33 %          | 31,00 a 35,00 %                    |
| Eritroblasto.....: |                  |                                    |
| Plaquetas.....:    | 260.000 /mm3     | 230.000 a 680.000 /mm3             |

Observação

## SÉRIE BRANCA

|                            |             |                     |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 15.100 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 15.100 /mm3 |                     |

## CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |             |                          |
|--------------------------|------|-------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3      | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3      | Até 3 % 0 - 150          |
| Segmentados.....:        | 79 % | 11.929 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....:        | 3 %  | 453 /mm3    | 2 a 10% 0 - 1.700        |
| Linfócitos Típicos.....: | 17 % | 2.567 /mm3  | 12 a 30% 1.200 - 8.500   |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | 1 %  | 151 /mm3    | 3 a 10% 100 - 850        |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

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

|                                       |                 |                        |
|---------------------------------------|-----------------|------------------------|
| N° OS: 221200010002970                | Paciente: LUNA  | Data: 16/12/2022 15:34 |
| Espécie: FELINA                       |                 | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: FEMEA                           | Idade: 0A 8M 4D |                        |
| Responsável: SERGIO MARTINEZ HENRIQUE |                 |                        |
| Requisitante: MYRIAM DE PAULA         | CRMV: 20591     |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA |                 | Página: 2 / 3          |

|  |            |                         |
|--|------------|-------------------------|
| <b>UREIA</b>   |            | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |            |                         |
| Método CINETICA  |            |                         |
| Resultado.....:  | 43,0 mg/dL | 10,0 a 56,0 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.....:  | 0,87 mg/dL | 0,60 a 1,80 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.....:  | 46 U/L | 6 a 83 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.....:  | 53 U/L | 4 a 81 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: 221200010002970                | Paciente: LUNA  | Data: 16/12/2022 15:34 |
| Espécie: FELINA                       |                 | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: FEMEA                           | Idade: 0A 8M 4D |                        |
| Responsável: SERGIO MARTINEZ HENRIQUE |                 |                        |
| Requisitante: MYRIAM DE PAULA         | CRMV: 20591     |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA |                 | Página: 3 / 3          |

---

## ALBUMINA

|  |               | Valor(es) de Referência |
|--|---------------|-------------------------|
| Material   | SORO          |                         |
| Método   | COLORIMETRICO |                         |
| Resultado.....:  | 2,8 g/dL      | 2,1 a 3,9 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                        |               |                         |

---