

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

|                    |                  |                                    |
|--------------------|------------------|------------------------------------|
| Eritrócitos.....:  | 7,39 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | 11,80 g/dl       | 8,00g/dl - 15,00g/dl               |
| Hematócrito.....:  | 35,40 %          | 24,00 a 45,00 %                    |
| V.C.M.....:        | 47,90 fL         | 39,00 a 55,00 fL                   |
| H.C.M.....:        | 15,97 pg         | 13,00 a 17,00 pg                   |
| C.H.C.M.....:      | 33,33 %          | 31,00 a 35,00 %                    |
| Eritroblasto.....: |                  |                                    |
| Plaquetas.....:    | 291.000 /mm3     | 230.000 a 680.000 /mm3             |

Observação

SÉRIE BRANCA

|                            |             |                     |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 24.300 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 24.300 /mm3 |                     |

CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |             |                          |
|--------------------------|------|-------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3      | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 % 0 - 300          |
| Segmentados.....:        | 89 % | 21.627 /mm3 | 55 a 80 % 2.500 - 12.500 |
| Eosinófilos.....:        | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1% 0 - 1.500         |
| Linfócitos Típicos.....: | 11 % | 2.673 /mm3  | 13 a 40% 1.500- 7.000    |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | 0 %  | 0 /mm3      | 1 a 6% 100 - 850         |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

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

|   |                   |                        |
|---|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010003787                  | Paciente: GRETA   | Data: 20/01/2023 16:20 |
| Espécie: FELINA                         |                   | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: FEMEA                             | Idade: 12A 8M 10D |                        |
| Responsável: MURILO PAIVA               |                   |                        |
| Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA         | CRMV: 56542       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU |                   | Página: 2 / 3          |

|  |             |                         |
|--|-------------|-------------------------|
| UREIA  |             | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |             |                         |
| Método CINETICA  |             |                         |
| Resultado.....:  | 65,00 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                        |             |                         |

|  |            |                         |
|--|------------|-------------------------|
| CREATININA   |            | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |            |                         |
| Método Enzimatico  |            |                         |
| Resultado.....:  | 1,58 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                        |            |                         |

|  |        |                         |
|--|--------|-------------------------|
| ALT  |        | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |        |                         |
| Método CINETICO  |        |                         |
| Resultado.....:  | 45 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                        |        |                         |

|  |        |                         |
|--|--------|-------------------------|
| FOSFATASE ALCALINA   |        | Valor(es) de Referência |
| Material SORO  |        |                         |
| Método COLORIMETRICO   |        |                         |
| Resultado.....:  | 19 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: 230100010003787                  | Paciente: GRETA   | Data: 20/01/2023 16:20 |
| Espécie: FELINA                         |                   | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: FEMEA                             | Idade: 12A 8M 10D |                        |
| Responsável: MURILO PAIVA               |                   |                        |
| Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA         | CRMV: 56542       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU |                   | Página: 3 / 3          |

## ALBUMINA

|                 |               |                         |
|-----------------|---------------|-------------------------|
| Material        | SORO          | Valor(es) de Referência |
| Método          | COLORIMETRICO |                         |
| Resultado.....: | 2,7 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