

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**  
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

|                    |                         |                         |        |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|--------|
| Eritrócitos.....:  | <b>2,74</b> milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |        |
| Hemoglobina.....:  | <b>6,90</b> g/dl        | 14,00 a 18,00 g/dl      | •— — — |
| Hematócrito.....:  | <b>18,10</b> %          | 38,00 a 47,00 %         | •— — — |
| V.C.M.....:        | <b>66,06</b> fL         | 63,00 a 77,00 fL        |        |
| H.C.M.....:        | <b>25,18</b> pg         | 21,00 a 26,00 pg        |        |
| C.H.C.M.....:      | <b>38,12</b> %          | 30,00 a 36,00 %         |        |
| Eritroblasto.....: |                         |                         |        |
| Plaquetas.....:    | <b>682.000</b> /mm3     | 200.000 a 500.000 /mm3  |        |

Observação

### SÉRIE BRANCA

|                            |                    |                     |        |
|----------------------------|--------------------|---------------------|--------|
| Leucócitos.....:           | <b>26.800</b> /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | — — —• |
| Leucócitos Corrigidos....: | <b>26.800</b> /mm3 |                     |        |

### CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |             |                    |                          |
|--------------------------|-------------|--------------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....:     | <b>0 %</b>  | <b>0 /mm3</b>      | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | <b>0 %</b>  | <b>0 /mm3</b>      | Até 1 % 0 - 200          |
| Segmentados.....:        | <b>84 %</b> | <b>22.512 /mm3</b> | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....:        | <b>0 %</b>  | <b>0 /mm3</b>      | Até 1 % 100 - 1.450      |
| Linfócitos Típicos.....: | <b>16 %</b> | <b>4.288 /mm3</b>  | 13 a 30% 780 - 6.400     |
| Basófilos.....:          | <b>0 %</b>  | <b>0 /mm3</b>      | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | <b>0 %</b>  | <b>0 /mm3</b>      | 1 a 6% 100 - 960         |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

**Sem alterações**

|                                  |                  |                        |
|----------------------------------|------------------|------------------------|
| N° OS: 230300010000811           | Paciente: AMORA  | Data: 06/03/2023 12:12 |
| Espécie: CANINA                  |                  | Raça: BEAGLE           |
| Sexo: FEMEA                      | Idade: 13A 2M 5D |                        |
| Responsável: EUNICE MIDORI UMEDA |                  |                        |
| Requisitante: MARIZA SILVA       | CRMV: 47532      |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL     |                  | Página: 2 / 2          |

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**  
Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Hematócrito.....:           | 18 %  |
| Reticulócito observado...:  | 1,7   |
| Reticulócito corrigido...:  | 0,680 |
| Índice de reticulócitos...: | 0,272 |

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.  
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.  
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

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

## UREIA

Material **SORO**  
Método **CINETICA**

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **316,00 mg/dL** 10,0 a 60,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [02/03/2023 - 198,00 mg/dL] [28/02/2023 - 227,00 mg/dL]

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

## CREATININA

Material **SORO**  
Método **Enzimatico**

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **13,77 mg/dL** 0,50 a 1,60 mg/dL

Resultados Anteriores: [02/03/2023 - 9,20 mg/dL] [28/02/2023 - 6,82 mg/dL]

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

## ALT

Material **SORO**  
Método **CINETICO**

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **63 U/L** 21 a 102 U/L

Resultados Anteriores: [28/02/2023 - 63,00 U/L]

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

## FOSFATASE ALCALINA

Material **SORO**  
Método **COLORIMETRICO**

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **4.154 U/L** 10 a 96 U/L

Resultados Anteriores: [28/02/2023 - 2849,00 U/L]

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