

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

|                    |                  |                         |        |
|--------------------|------------------|-------------------------|--------|
| Eritrócitos.....:  | 5,32 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |        |
| Hemoglobina.....:  | 10,70 g/dl       | 14,00 a 18,00 g/dl      | ●+ + + |
| Hematócrito.....:  | 33,00 %          | 38,00 a 47,00 %         | ●+ + + |
| V.C.M.....:        | 62,03 fL         | 63,00 a 77,00 fL        |        |
| H.C.M.....:        | 20,11 pg         | 21,00 a 26,00 pg        |        |
| C.H.C.M.....:      | 32,42 %          | 30,00 a 36,00 %         |        |
| Eritroblasto.....: |                  |                         |        |
| Plaquetas.....:    | 501.000 /mm3     | 200.000 a 500.000 /mm3  |        |

Observação

### SÉRIE BRANCA

|                            |             |                     |        |
|----------------------------|-------------|---------------------|--------|
| Leucócitos.....:           | 27.490 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | + + +● |
| Leucócitos Corrigidos....: | 27.490 /mm3 |                     |        |

### CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |             |                          |
|--------------------------|------|-------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3      | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 % 0 - 200          |
| Segmentados.....:        | 81 % | 22.266 /mm3 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....:        | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 % 100 - 1.450      |
| Linfócitos Típicos.....: | 12 % | 3.298 /mm3  | 13 a 30% 780 - 6.400     |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3      | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | 7 %  | 1.924 /mm3  | 1 a 6% 100 - 960         |

Pesquisa de Hematozoário.: **NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.**  
Observação **Sem alterações**

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

---

|  |                   |                        |
|--|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230400010001537                     | Paciente: SACHA   | Data: 11/04/2023 15:33 |
| Espécie: CANINA                            |                   | Raça: S.R.D. CANINO    |
| Sexo: FEMEA                                | Idade: 11A 0M 22D |                        |
| Responsável: CRISTIANE APARECIDA DA SILVA' |                   |                        |
| Requisitante: CESAR CAMPOS                 | CRMV: 50483       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU    |                   | Página: 2 / 2          |

---

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material SANGUE TOTAL

Método AZUL DE CRESIL BRILHANTE

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Hematócrito.....:           | 33 %  |
| Reticulócito observado...:  | 20,0  |
| Reticulócito corrigido...:  | 1,460 |
| Índice de reticulócitos...: | 0,970 |

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 SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

---