

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

|                    |                  |                                    |
|--------------------|------------------|------------------------------------|
| Eritrócitos.....:  | 9,34 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | 15,00 g/dl       | 8,00g/dl - 15,00g/dl               |
| Hematócrito.....:  | 48,10 %          | 24,00 a 45,00 %                    |
| V.C.M.....:        | 51,50 fL         | 39,00 a 55,00 fL                   |
| H.C.M.....:        | 16,06 pg         | 13,00 a 17,00 pg                   |
| C.H.C.M.....:      | 31,19 %          | 31,00 a 35,00 %                    |
| Eritroblasto.....: |                  |                                    |
| Plaquetas.....:    | 277.000 /mm3     | 230.000 a 680.000 /mm3             |

Observação

SÉRIE BRANCA

|                            |            |                     |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 7.020 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 7.020 /mm3 |                     |

CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |            |                          |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3     | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3     | Até 3 % 0 - 150          |
| Segmentados.....:        | 68 % | 4.773 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....:        | 0 %  | 0 /mm3     | 2 a 10% 0 - 1.700        |
| Linfócitos Típicos.....: | 27 % | 1.895 /mm3 | 12 a 30% 1.200 - 8.500   |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | 5 %  | 351 /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: 230100010003503                   | Paciente: THOR   | Data: 19/01/2023 15:30 |
| Espécie: FELINA                          |                  | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: MACHO                              | Idade: 9A 9M 11D |                        |
| Responsável: CESAR HENRIQUE DE CAMPOS MA |                  |                        |
| Requisitante: CESAR CAMPOS               | CRMV: 50483      |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU  |                  | Página: 2 / 3          |

## UREIA

|                        |                           |                         |
|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Material SORO          |                           | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA        |                           |                         |
| Resultado.....:        | 59,00 mg/dL               | 10,0 a 56,0 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [23/05/2022 - 51,0 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

|                        |                           |                         |
|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Material SORO          |                           | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico      |                           |                         |
| Resultado.....:        | 1,81 mg/dL                | 0,60 a 1,80 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [23/05/2022 - 2,07 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

|                        |                       |                         |
|------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Material SORO          |                       | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO        |                       |                         |
| Resultado.....:        | 91 U/L                | 6 a 83 U/L              |
| Resultados Anteriores: | [23/05/2022 - 87 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: 230100010003503                   | Paciente: THOR   | Data: 19/01/2023 15:30 |
| Espécie: FELINA                          |                  | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: MACHO                              | Idade: 9A 9M 11D |                        |
| Responsável: CESAR HENRIQUE DE CAMPOS MA |                  |                        |
| Requisitante: CESAR CAMPOS               | CRMV: 50483      |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU  |                  | Página: 3 / 3          |

## FOSFATASE ALCALINA

|                        |                       |                         |
|------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Material               | SORO                  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | COLORIMETRICO         |                         |
| Resultado.....:        | 11 U/L                | 4 a 81 U/L              |
| Resultados Anteriores: | [23/05/2022 - 36 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

## ALBUMINA

|                        |                         |                         |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Material               | SORO                    | Valor(es) de Referência |
| Método                 | COLORIMETRICO           |                         |
| Resultado.....:        | 3,2 g/dL                | 2,1 a 3,9 g/dL          |
| Resultados Anteriores: | [23/05/2022 - 2,7 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