

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|----------------------------------|------------|------------------------------------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | | | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 8,01 milhões/mm3 | | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 13,30 g/dl | | 8,00g/dl - 15,00g/dl | |
| Hematócrito.....: | 39,90 % | | 24,00 a 45,00 % | |
| V.C.M.....: | 49,81 fL | | 39,00 a 55,00 fL | |
| H.C.M.....: | 16,60 pg | | 13,00 a 17,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 33,33 % | | 31,00 a 35,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 299.000 /mm3 | | 230.000 a 680.000 /mm3 | |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 5.880 /mm3 | | 5.500 a 19.500 /mm3 | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 5.880 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 89 % | 5.233 /mm3 | 60 a 77 % | 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 0 - 1.700 |
| Linfócitos Tipicos.....: | 7 % | 411 /mm3 | 12 a 30% | 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 4 % | 235 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 850 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | | | |
| Observação | | | | |
| NOTA.....: | | | | |
| Sem alterações | | | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | | |

| | | |
|--|------------------|------------------------|
| N° OS: 221100010002667 | Paciente: CHAY | Data: 16/11/2022 15:28 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 6A 1M 13D | |
| Responsável: MARIA EDUARDA DOS SANTOS MA | | |
| Requisitante: CESAR CAMPOS | CRMV: 50483 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | | |
|---|---------------------------|-------------------|-------------------------|
| Material | SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | | |
| Resultado.....: | 41,0 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL | |
| Resultados Anteriores: | [04/10/2022 - 55,0 mg/dL] | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |

CREATININA

| | | | |
|---|---------------------------|-------------------|-------------------------|
| Material | SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimatico | | |
| Resultado.....: | 1,85 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL | |
| Resultados Anteriores: | [04/10/2022 - 1,92 mg/dL] | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |

ALT

| | | | |
|---|-----------------------|------------|-------------------------|
| Material | SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICO | | |
| Resultado.....: | 61 U/L | 6 a 83 U/L | |
| Resultados Anteriores: | [04/10/2022 - 94 U/L] | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | | |
|---|-----------------------|------------|-------------------------|
| Material | SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 38 U/L | 4 a 81 U/L | |
| Resultados Anteriores: | [04/10/2022 - 26 U/L] | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |

ALBUMINA

| | | | |
|---|-------------------------|----------------|-------------------------|
| Material | SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 3,6 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL | |
| Resultados Anteriores: | [04/10/2022 - 3,3 g/dL] | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |