

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 7,64 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 11,90 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 39,60 % | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 51,83 fL | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 15,58 pg | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 30,05 % | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 248.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 34.160 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 34.160 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|-------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 300 |
| Segmentados.....: | 84 % | 28.694 /mm3 | 55 a 80 % 2.500 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1% 0 - 1.500 |
| Linfócitos Típicos.....: | 13 % | 4.440 /mm3 | 13 a 40% 1.500- 7.000 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 3 % | 1.024 /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: 230300010002165 | Paciente: PEQUENO | Data: 13/03/2023 15:24 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 14A 10M 3D | |
| Responsável: FRANCISCA ALVES DE LIMA | | |
| Requisitante: CESAR CAMPOS | CRMV: 50483 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|-----------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 48,00 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

CREATININA

| | | |
|-------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico | | |
| Resultado.....: | 1,14 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

ALT

| | | |
|-----------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO | | |
| Resultado.....: | 57 U/L | 6 a 83 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.....: | 23 U/L | 4 a 81 U/L |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

ALBUMINA

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 2,7 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |