

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 7,21 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 11,30 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 34,10 % | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 47,30 fL | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 15,67 pg | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,14 % | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 206.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 |

ObservaçãoAGREGADOS PLAQUETARIOS +++

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 52.810 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 52.810 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 76 % | 40.135 /mm3 | 60 a 77 % | 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 0 - 1.700 |
| Linfócitos Típicos.....: | 18 % | 9.505 /mm3 | 12 a 30% | 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 6 % | 3.168 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 850 |

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
ObservaçãoSem alterações

N° OS: 230400010002707

Espécie: FELINA

Sexo: MACHO

Responsável: SOLANGE COELHO DE SOUZA SILV

Requisitante: MARIANA INACIO GRANDESI

Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE

Paciente: MOCINHO

Idade: 5A 0M 5D

CRMV: 40005

Data: 18/04/2023 16:36

Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

RESULTADO.....: 70,27 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

RESULTADO.....: 0,90 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

ALT

Material SORO

Método CINETICO

RESULTADO.....: 295 U/L 6 a 83 U/L

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 162 U/L 4 a 81 U/L

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862