



N° OS: 100000110005410 Paciente: BILLY
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 8A 0M 28D
Responsável: NILZA GONCALVES PIMENTA DANT
Requisitante: ARTHUR GUIMARAES PAIVA CRMV: 25621
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 17/11/2022 10:21
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|------------------------------------|
| Eritrócitos.....: | 7,50 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 12,30 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 37,30 % | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 49,73 fL | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 16,40 pg | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 32,98 % | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | 0 | |
| Plaquetas.....: | 490.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 5.100 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 5.100 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|------------|-----------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 4 % | 204 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 1 % | 51 /mm3 | 2 a 10% 0 - 1.700 |
| Linfócitos Típicos.....: | 93 % | 4.743 /mm3 | 12 a 30% 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 2 % | 102 /mm3 | 3 a 10% 100 - 850 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

N° OS: 100000110005410 Paciente: BILLY
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 8A 0M 28D
Responsável: NILZA GONCALVES PIMENTA DANT
Requisitante: ARTHUR GUIMARAES PAIVA CRMV: 25621
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 17/11/2022 10:21
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **73,0 mg/dL** 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **48 U/L** 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **39 U/L** 4 a 81 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

| | | |
|------------------------|------------------|------------------|
| PROTEINAS TOTAIS.....: | 10,7 g/dL | 5,4 a 7,8 g/dL |
| ALBUMINA.....: | 2,5 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL |
| GLOBULINAS.....: | 8,2 g/dL | 2,6 a 5,1 g/dL |
| RELACAO A/G.....: | 0,30 g/dL | 0,45 a 1,19 g/dL |