



N° OS: 100000110005963
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 16A 7M 13D
Responsável: ALAYDEGOBIRA
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: MAGALY

CRMV: 21644

Data: 15/12/2022 14:37
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.....: | 6,85 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 12,10 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 35,80 % | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 52,26 fL | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 17,66 pg | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,80 % | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | 0 | |
| Plaquetas.....: | 426.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 9.300 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.300 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 300 |
| Segmentados.....: | 26 % | 2.418 /mm3 | 55 a 80 % 2.500 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 2 % | 186 /mm3 | Até 1% 0 - 1.500 |
| Linfócitos Típicos.....: | 64 % | 5.952 /mm3 | 13 a 40% 1.500- 7.000 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 8 % | 744 /mm3 | 1 a 6% 100 - 850 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



N° OS: 100000110005963
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 16A 7M 13D
Responsável: ALAYDEGOBIRA
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: MAGALY

CRMV: 21644

Data: 15/12/2022 14:37
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 76,0 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [10/10/2022 - 109,0 mg/dL]

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 2,30 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

Resultados Anteriores: [10/10/2022 - 2,30 mg/dL]

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 128 U/L 6 a 83 U/L

Resultados Anteriores: [10/10/2022 - 143 U/L]

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 207 U/L 4 a 81 U/L

Resultados Anteriores: [10/10/2022 - 121 U/L]

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

| | | |
|------------------------|-----------|------------------|
| PROTEINAS TOTAIS.....: | 6,8 g/dL | 5,4 a 7,8 g/dL |
| ALBUMINA.....: | 2,7 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL |
| GLOBULINAS.....: | 4,1 g/dL | 2,6 a 5,1 g/dL |
| RELACAO A/G.....: | 0,66 g/dL | 0,45 a 1,19 g/dL |