

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|------------------|--------|--|---|
| Material SANGUE TOTAL | | | | |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 6,26 milhões/mm3 | | | 3,50 a 8,00 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 9,50 g/dl | | | 7,0 a 14,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 31,30 % | | | 22,00 a 38,00 % |
| V.C.M.....: | 50,00 fL | | | 40,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 15,18 pg | | | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 30,35 % | | | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 263.000 /mm3 | | | 230.000 a 680.000 /mm3 |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 850 /mm3 | | | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 850 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | | Até 3 % 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 0 % | 0 /mm3 | | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | 2 a 10% 0 - 1.700 |
| Linfócitos Típicos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | 12 a 30% 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | | 3 a 10% 100 - 850 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | | | |
| Observação | | | | DEVIDO A INTENSA LEUCOPENIA, NÃO FOI POSSÍVEL REALIZAR O DIFERENCIAL |
| | | | | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |

| | | |
|--|-----------------|------------------------|
| N° OS: 230300010002148 | Paciente: MEL | Data: 13/03/2023 15:08 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 0A 4M 1D | |
| Responsável: ROSILENE DIAS SENA ALVES | | |
| Requisitante: ANA BEATRIZ B. SCAGLIONE | CRMV: 54045 | |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|------------------------|----------------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 15,00 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [22/02/2023 - 50,00 mg/dL] | |

SORO ICTERICO +

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

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

CREATININA

| | | |
|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 0,50 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [22/02/2023 - 0,62 mg/dL] | |

SORO ICTERICO +

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

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