

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 5,81 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 8,70 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 26,50 % | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 45,61 fL | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 14,97 pg | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 32,83 % | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 208.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 9.010 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.010 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 54 % | 4.865 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 2 % | 180 /mm3 | 2 a 10% 0 - 1.700 |
| Linfócitos Típicos.....: | 44 % | 3.964 /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

Sem alterações

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

| | | |
|---|---------------------------|------------------------|
| N° OS: 230200010003101 | Paciente: MICHAEL JACKSON | Data: 17/02/2023 16:16 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 4A 4M 7D | |
| Responsável: EDICLELIA FERREIRA SANTANA | CRMV: | |
| Requisitante: VICTORIA CAVALHEIRO | | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 2 / 3 |

| UREIA | | Valor(es) de Referência |
|--|-------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 68,00 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL |
| SORO ICTÉRICO +++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| CREATININA | | Valor(es) de Referência |
|--|------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 1,17 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |
| SORO ICTÉRICO +++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| ALT | | Valor(es) de Referência |
|--|----------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 33 U/L | 6 a 83 U/L |
| SORO ICTÉRICO +++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| FOSFATASE ALCALINA | | Valor(es) de Referência |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 4 U/L | 4 a 81 U/L |
| SORO ICTÉRICO +++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| | | |
|---|---------------------------|------------------------|
| N° OS: 230200010003101 | Paciente: MICHAEL JACKSON | Data: 17/02/2023 16:16 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 4A 4M 7D | |
| Responsável: EDICLELIA FERREIRA SANTANA | | |
| Requisitante: VICTORIA CAVALHEIRO | CRMV: | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 3 / 3 |

| ALBUMINA | | Valor(es) de Referência |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 2,5 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL |
| SORO ICTÉRICO +++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |
