

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|-------------------|------------------------------------|
| Eritrócitos.....: | 11,34 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 17,90 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 52,00 % | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 45,86 fL | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 15,78 pg | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 34,42 % | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 261.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 9.050 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.050 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 69 % | 6.244 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% 0 - 1.700 |
| Linfócitos Típicos.....: | 26 % | 2.353 /mm3 | 12 a 30% 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 5 % | 452 /mm3 | 3 a 10% 100 - 850 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

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

| | | |
|---|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010004384 | Paciente: SKENDAL | Data: 24/01/2023 15:45 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 1A 10M 23D | |
| Responsável: PATRICIA RODRIQUES FERRAZ | | |
| Requisitante: ARIANY L OLIVEIRA | CRMV: 56542 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|-----------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 43,00 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

CREATININA

| | | |
|-------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico | | |
| Resultado.....: | 1,36 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

ALT

| | | |
|-----------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO | | |
| Resultado.....: | 180 U/L | 6 a 83 U/L |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 52 U/L | 4 a 81 U/L |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

ALBUMINA

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 3,5 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |