

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|-------------------------|------------------------|
| Eritrócitos.....: | 5,76 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 14,30 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 36,60 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 63,54 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 24,83 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 39,07 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 207.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|--------------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 44.000 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 44.000 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 95 % | 41.800 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 4 % | 1.760 /mm3 | 12 a 30% | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 1 % | 440 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

Sem alterações

| | | |
|--------------------------------------------|------------------|------------------------|
| N° OS: 221100010005130 | Paciente: JADE | Data: 29/11/2022 15:00 |
| Espécie: CANINA | | Raça: PIT BULL |
| Sexo: FEMEA | Idade: 2A 9M 28D | |
| Responsável: VALDENIS PEREIRA BRITO JUNIOR | | |
| Requisitante: NICOLE RAMALHO | CRMV: | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | Valor(es) de Referência |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 562,0 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| SORO HEMOLISADO +++ 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

| | | Valor(es) de Referência |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 9,90 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| SORO HEMOLISADO +++ 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 | | |
