



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006375

Paciente: KEKE

Data: 08/02/2023 10:27

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 5A 0M 5D

Responsável: MARIA EDUARDA DE OLIVEIRA POLI

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,23 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	5,80 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	—●— — —
Hematócrito.....:	20,50 %	24,00 a 45,00 %	—●— — —
V.C.M.....:	63,47 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	17,96 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	28,29 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	194 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

**Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia;Plaquetas morfológicamente normais**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	39.890 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	— — —●
Leucócitos Corrigidos....:	39.890 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	73 %	29.119 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	21 %	8.376 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	2.393 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações morfológicas.**



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006375      Paciente: KEKE  
Espécie: FELINA  
Sexo: MACHO      Idade: 5A 0M 5D  
Responsável: MARIA EDUARDA DE OLIVEIRA POLI  
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE      CRMV: 02973  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 08/02/2023 10:27  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 48,20 mg/dL      10,0 a 56,0 mg/dL

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,70 mg/dL      0,60 a 1,80 mg/dL

## ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 27 U/L      6 a 83 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 18 U/L      4 a 81 U/L