



---

# Sorologia

AGLUTINAÇÃO DIRETA "ONE STEP"

 ebram

# Detecção de antígenos e anticorpos específicos

Os testes sorológicos desempenham um papel fundamental no diagnóstico precoce, no acompanhamento da progressão da doença e na tomada de decisões clínicas.

## Perfil reumático

- **ASO Látex - Anti - Estreptolisina O**
- **FR Látex - Fator Reumatóide**
- **PCR Látex - Proteína C Reativa**

Os reagentes são suspensões de partículas de Látex sensibilizadas com proteínas específicas, que permitem a visualização da reação antígeno-anticorpo, através de uma visível aglutinação no tempo máximo de 2 minutos.

### Kit Completo

Reagente Látex: 1 x 2,0mL

Controle positivo: 1 x 0,5mL

Controle negativo: 1 x 0,5mL

Tampão: 1 x 1,0mL (exclusivo para FR Látex)

Ac. Placas de leitura PVC e espátulas descartáveis.

### Kit Reagente

Reagente Látex: 1 x 2,0mL

- **FR - Waaler Rose - Fator Reumatóide**

O reagente é uma suspensão de hemácias de ovelha sensibilizadas com fração IgG, que permitem a visualização de uma aglutinação na presença de nível elevados de fatores reumatóides nas amostras.

### **Kit Completo**

Reagente: 1 x 2,5mL

Controle positivo: 1 x 0,5mL

Controle negativo: 1 x 0,5mL

Ac. Placas de leitura PVC e espátulas descartáveis.



## **Doença auto-imune**

- **Lupus Eritematoso Sistêmico – LES látex**

Teste por aglutinação das partículas de látex para determinação qualitativa e semi-quantitativa de Lupus Eritematoso Sistêmico. O reagente é uma suspensão estabilizada de partícula de látex de poliestireno sensibilizadas com DNP (desoxirribonucléico protéico) e em contato com soro humano que contém anticorpos do DNP (anti-DNP) formando uma visível aglutinação no tempo máximo de 2 minutos.

### **Kit Completo**

Reagente Látex: 1 x 2,0mL

Controle positivo: 1 x 0,5mL

Controle negativo: 1 x 0,5mL

Ac. Placas de leitura PVC e espátulas descartáveis.



## Antígenos Febris

### ▪ **Brucelose**

Teste por aglutinação direta e rápida para determinação qualitativa e semi-quantitativa de *Brucella abortus* no soro humano, o reagente é uma suspensão de antígenos *Brucella abortus* fixado pelo calor de fenol e corado com rosa bengala.

### **Kit Completo**

Reagente: 1 x 3,0mL

Controle positivo: 1 x 0,5mL

Ac. Placas de leitura PVC

### ▪ **Widal A, B, O e H**

Teste por aglutinação direta e rápida, para confirmação do diagnóstico de estados febris, causados por Bacilos Tífico e Paratífico (A, B, O e H) no soro humano.

### **Kit Completo**

Reagente Antígeno A: 1 x 3,0mL

Reagente Antígeno B: 1 x 3,0mL

Reagente Antígeno O: 1 x 3,0mL

Reagente Antígeno H: 1 x 3,0mL

Controle positivo: 1 x 0,5mL

Ac. Placas de leitura PVC

 /ebrambr

 /ebrambr

 /ebrambr

 sac@ebram.com

 +55 11 2291 2811

 0800 500 2424

 +55 11 2574 7110 (SAC)

 Rua Júlio de Castilhos, 562 - São Paulo - SP

 www.ebram.com.br