



PROGRAMA DE
AVALIAÇÃO DE KITS
PARA CORONAVÍRUS

AVALIAÇÃO SARS-CoV-2 Antibody (IgM/IgG) Test

DADOS DO FORNECEDOR

Empresa:

Nome Comercial:

Tipo de Tecnologia:

Imunocromatográfico anticorpos

Amostra:

Fabricante:

Shanghai Outdo Biotech Co.,Ltd

País de Origem:

Sensibilidade:

N/I

Especificidade:

N/I

VPP (valor preditivo positivo):

N/I

VPN (valor preditivo negativo):

N/I

Acurácia:

N/I

Bula do Teste:

AVALIAÇÃO LABORATORIAL

Material Analisado:

Soro

Quantidade de Amostras Analisadas:

N/I

Sensibilidade:

Total = 66,7% (de 7 a 14 dias)
Total = 100,0% (de 15 a 21 dias)
Total = 94,4% (> 21 dias)
Total = 83,3% (Todos os dias)

Especificidade:

Total = 95,7% (de 7 a 14 dias)
Total = 95,7% (de 15 a 21 dias)
Total = 95,7% (> 21 dias)
Total = 95,7% (Todos os dias)

VPP (valor preditivo positivo):

N/I

VPN (valor preditivo negativo):

N/I

Acurácia:

N/I

Razão de verossimilhança positivo:

N/I

Razão de verossimilhança negativo:

N/I

Razão de probabilidade de diagnóstico:

N/I

AVALIAÇÃO LABORATORIAL

Observações: