

TESTE RÁPIDO DE PESQUISA DE ANTIGÉNIO

- 🇵🇹 Teste rápido de Antígeno, Proteína-N do Virus SARS-CoV-2 (**Zaragatoa Orofáringeia**)
- 🇬🇧 SARS-CoV-2 N-Protein Antigen Rapid Test (**Pharyngeal Swab**)
- 🇪🇸 Prueba rápida de antígeno, Proteína-N del Virus del SARS-CoV-2 (**Hisopo Orofáringeo**)

COVID-19

Nano-Fluorescente

- 🇵🇹 O teste LOMINA, proteína-N do vírus SARS-CoV-2 destina-se ao uso por profissionais de saúde (IVD Other). É fornecido com uma lâmpada UV para detecção de resultados sensíveis. O resultado do teste pode ser obtido em 15 minutos, sendo assim uma opção rápida e económica para a testagem em grande escala. Também pode ser usado com o equipamento (opcional) leitor super sensível LSLC-20.
- 🇬🇧 The test LOMINA, protein-N of the SARS-CoV-2 virus intended for use by health professionals (IVD Other). It is supplied with a UV lamp to detect sensitive results. The test result can be obtained in 15 minutes, making it a quick and economical option for large-scale testing. It can also be used as equipment (optional) super sensitive LSLC-20 reader.
- 🇪🇸 La prueba LOMINA, la proteína N del virus SARS-CoV-2, está destinada a profesionales sanitarios (IVD Other). Se suministra con una lámpara UV para detectar resultados sensibles. El resultado de la prueba se puede obtener en 15 minutos, lo que la convierte en una opción rápida y económica para pruebas a gran escala. También se puede utilizar con el lector súper sensible LSLC-20 (opcional).



Fabricante
Manufacturer



Representante Exclusivo
Exclusive Representative

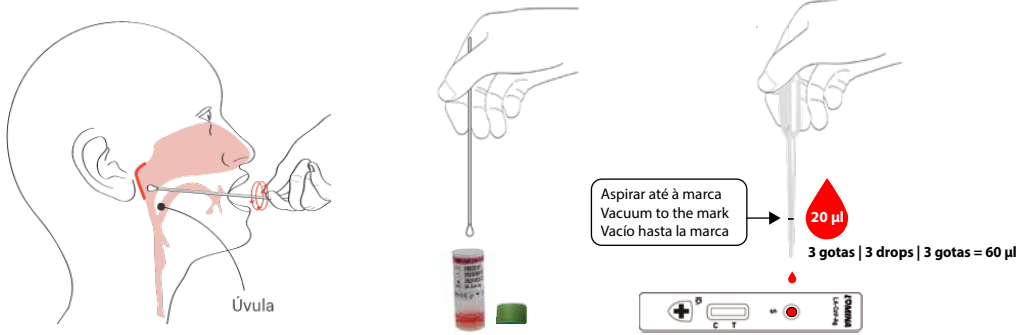
implasystem®

geral@testescovid.pt - www.testescovid.pt

T. +351 241 332 606

Como fazer How to use | Como hacer

Estas imagens são meramente indicativas, a utilização deste dispositivo médico não dispensa a leitura das instruções de utilização.



NÃO FAÇA COLHEITA NASOFARÍNGEA!

A zaragatoa na orofaríngea, é indolor, fácil de colher e garante maior sensibilidade no resultado deste teste.

DONT DO HARVEST NASOPHARINGEAL!

The oropharyngeal swab is painless, easy to collect and ensures greater sensitivity in the result of this test.

NO RECOGER NASOFARINGEA

El hisopo orofaríngea es indoloro, fácil de recolectar y asegura una mayor sensibilidad en el resultado de esta prueba.

Use apenas as zaragatoas fornecidas pelo fabricante.

Use only the swabs provided by the manufacturer.

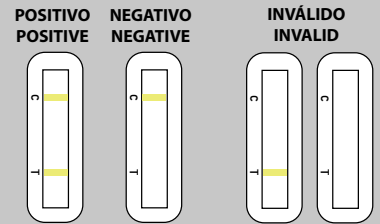
Utilice solo los hisopos suministrados por el fabricante.

Aspire 3 vezes até à marca assinalada na pipeta para obter os 60 µl necessários para a realização do teste.

Vacuum 3 times to the mark marked on the pipette to obtain the 60 µl needed to perform the test.

Aspire 3 veces hasta la marca marcada en la pipeta para obtener los 60 µl necesarios para realizar la prueba.

Leitura com lâmpada UV How to use | Como hacer



Lâmpada UV (fornecida com a caixa de 50 testes)
UV lamp (supplied with the 50 test box)
Lámpara UV (suministrada con la caja de 50 pruebas)

FLUORESCENCE CHROMATOGRAPHY ANALYZER

Equipamento opcional
Optional equipment



- ✓ Registo dos dados do paciente
- ✓ Interpretação automática do teste
- ✓ Impressão do resultado obtido

+ CREDIBILIDADE + SEGURANÇA + EFICIÊNCIA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sistema Android (Wireless)

Ecrã LCD táctil de 7"
Slot para leitura da placa de teste
Impressora interna (transferência térmica)
Leitura do cartão magnético de calibração (fornecido em cada caixa de testes)

Manual de Instruções

AC: 220 V
Peso: 3.4 Kg
Dimensões: 300 x 265 x 90 mm (LxWxH)
Portas: 2 x USB, 1 x mini USB, RS232
Intensidade luz UV: 1 au ~65535 au



Cartão magnético para registo do lote dos testes
Test batch registration card (magnetic)
Tarjeta magnética de registro de lote de prueba