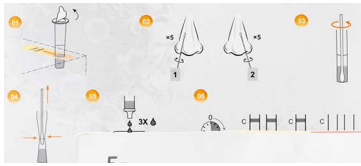




HEALTH

Bestandteile
des Testkits



Tube
holder

COVID-19 Antigen Rapid Test (Swab) For Selftesting | REF: ICOV-502S

- | | | |
|--|---|--|
| (D) For self-testing
Contents:
• Test Cassette - 5
• Swabbe swabs - 5
• Extraction buffer - 5 | (DE) Test zur Eigenanwendung
Inhalt:
• Testkassette - 5
• Steriler Tupfer - 5
• Extraktionspuffer - 5 | (ES) Para pruebas de autodiagnóstico
Contenido:
• Cassete de prueba - 5
• Hisopo estéril - 5
• Líquido de extracción - 5 |
| (FR) Pour l'auto-test
Contenu:
• Cassette de test - 5
• Cotons-tige stériles - 5
• Solution tampon - 5 | (IT) Per uso autodiagnostico
Contenuto:
• Cassette di test - 5
• Fazzoletti sterili - 5
• Soluzione tampone di estrazione - 5 | (PT) Para auto-teste
Conteúdo:
• Cassete de teste - 5
• Fazpapas esterilizadas - 5
• Tampão de extração - 5 |



5er-Pack



CITEST CE Laien Selbsttest

COVID-19 Antigen Selbsttest

Der CITEST Antigen-Selbsttest mit CE Zertifizierung dient zur qualitativen in-vitro-Bestimmung des Covid-19-Antigens mithilfe eines menschlichen vorderen Nasenabstrichs. Ein positives Testergebnis weist darauf hin, dass die Probe ein Coronavirus-Antigen enthält. Ein negatives Testergebnis schließt die Möglichkeit einer Infektion nicht aus. Dieser Test ist für medizinische Laien als Selbsttest für Zuhause und bei der Arbeit (in Büros, für Sportveranstaltungen, Flughäfen, Schulen usw.) geeignet.

- CITEST Covid-19-Antigen-Testkit Selbsttest mit CE
- AT-Nummer: AT1350/21
- Gesamt-Sensitivität: 98,0% vom Paul-Ehrlich-Institut validiert. Bestes Testergebnis unter den Selbsttests.
- Omikron Erkennung entsprechend der Bridging Prüfung
- Abstrich im vorderen Nasenbereich.
- Ergebnis nach 15 Minuten
- alle Testkomponenten sind enthalten
- Lagerung bei Raumtemperatur
- Mit 5 Stück verpackt. 500 Tests in einem Karton.

In einer Verpackungseinheit (5 Stck.) ist enthalten:
- Bedienungsanleitung, Testkassette, Extraktionsröhrchen mit Pufferlösung, steriler Abstrichtupfer

COVID-19 Antigen rapid test

The CITEST antigen rapid test with CE certification is used for qualitative in vitro determination of the Covid 19 antigen using a human front nasal swab. A positive test result indicates that the sample contains the Coronavirus antigen. A negative test result does not rule out the possibility of infection. This test is intended for medical laymen, appropriate as a self-test at home and at work (in offices, sports events, airports, schools, etc.).

- CITEST Covid-19 Antigen-Testkit self test with CE
- AT number: AT1350/21
- Total sensitivity: 98,0% validated by the Paul-Ehrlich-Institute. Best Test result among the self tests.
- Omikron detection by bridging
- Smear in the front nose area.
- Result after 15 minutes
- All test components are included
- Storage at room temperature
- Packed with 5 pieces. 500 tests in one carton.

In a packaging unit (5 piece) is included:
- Operation manual, test cassette, extraction tubes with buffer solution, sterile absorbant



Pro.Trend GmbH

Rennweg 72 · 56626 Andernach
Tel.: +49 (0) 26 32 - 49 780

www.pro-trend.de · vertrieb@pro-trend.de

* Laut vergleichende Evaluierung der Sensitivität von SARS-CoV-2-Antigenschnelltests vom Paul-Ehrlich-Institut vom 05.05.2022. (<https://www.pei.de/SharedDocs/Downloads/DE/newsroom/dossiers/evaluierung-sensitivitaet-sars-cov-2-antigentests.html>)