

Der nasale Covid-19 Antigen-Schnelltest

Einfach und schnell durchzuführen –
Ergebnis schon nach 15 Minuten erhalten.



Jetzt anfragen!



Der nasale Schnelltest – Mehr Sicherheit für Sie und Ihre Mitarbeiter

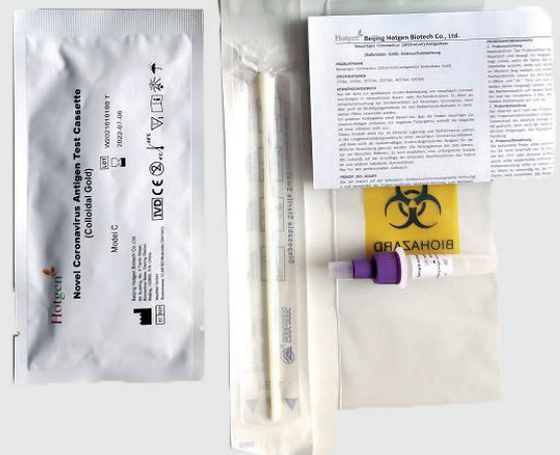
ENDLICH SELBST TESTEN:

Mit diesem Testkit können Sie auch als medizinischer Laie durch einen einfachen Abstrich im vorderen Nasenbereich eine sogenannte „qualitative In-vitro-Bestimmung“ des SARS-CoV-2-Antigens vornehmen. Eine genaue Schritt-für-Schritt-Anleitung dazu finden Sie in diesem Flyer.

Dieser Test dient als Schnelluntersuchung beim Verdacht auf das neuartige Coronavirus, kann aber auch als Bestätigungsmethode für bereits entlassene Fälle genutzt werden.

Ein positives Testergebnis weist darauf hin, dass die Probe das SARS-CoV-2-Antigen enthält.
Ein negatives Testergebnis schließt die Möglichkeit einer Infektion jedoch nicht aus.

HINWEIS: Auch bei einem negativen Testergebnis sind Abstands- und Hygieneregeln einzuhalten!

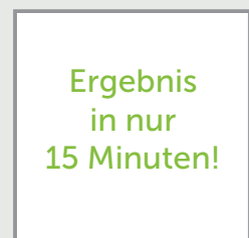
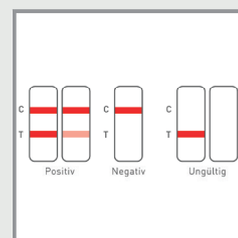
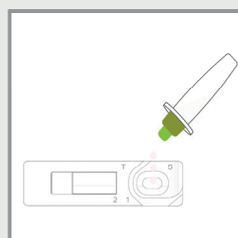
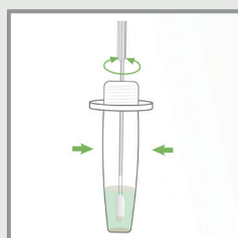
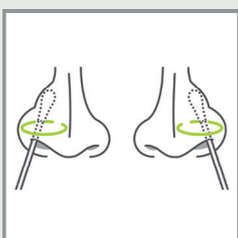


SCHÜTZEN SIE SICH UND IHRE MITARBEITER

Der immunochromatographische Test für den schnellen qualitativen Nachweis von SARS-CoV-2-Virus-Antigen mittels anterior-nasaler Abstrichproben.

Dieser Test ist für medizinische Laien als Selbsttest für Zuhause und unterwegs geeignet.

So einfach geht´s: Probeentnahme und Testverfahren:



Der Schnelltest ist durch das BfArM* für den privaten Gebrauch zugelassen

Aktenzeichen der Sonderzulassung des BfArM	Hersteller	Antragsteller	Testname	BfArM-AT-Nummer*
5640-S-004/21	Healgen Scientific LLC	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH	CLINITEST Rapid COVID-19 Self-Test	AT001/20
5640-S-007/21	Xiamen Boson Biotech Co., Ltd	Technomed Service GmbH	Rapid SARS-CoV-2 Antigen Test Card	AT116/20
5640-S-009/21	Hangzhou Laihe Biotech Ltd., Co.	Lissner Qi GmbH	LYHER® Covid-19 Antigen Schnelltest (Nasal)	AT011/20
5640-S-025/21	SD BIOSENSOR, INC.	MT Promedt Consulting GmbH	SARS-CoV-2 Rapid Antigen Test	
5640-S-062/21	AMEDA Labordiagnostik GmbH	AMEDA Labordiagnostik GmbH	AMP Rapid Test SARS-CoV-2 Ag	AT033/20
5640-S-057/21	Beijing Hotgen Biotech Co., Ltd	Beijing Hotgen Biotech Co., Ltd	Coronavirus (2019-nCoV)-Antigentest	AT282/21
5460-S-022/21	Aesku.Diagnostics GmbH & Co. KG	Aesku.Diagnostics GmbH & Co. KG	AESKU.RAPID SARS-CoV-2	AT363/20

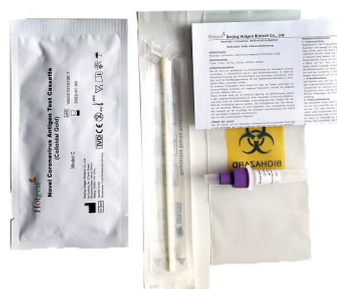


*Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte

DIE VORTEILE

des nasalen Covid-19-Antigen Schnelltest:

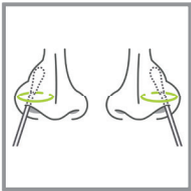
- für den privaten Gebrauch als Laie geeignet
- BfArM-gelistet unter dem Aktenzeichen 5640-S-057/21
- CE-zertifiziert
- preiswerter und mobiler Test, der überall durchgeführt werden kann
- schnelle und aussagekräftige Ergebnisse nach 15 Minuten
- Sensitivität 95,37 % (positive Testung)
- Spezifität: 99,13 % (negative Testung)
- einfache und angenehme Probeentnahme
- kein Analysegerät und kein Labor erforderlich
- enthält alle Materialien für die Auswertung
- jedes Testset ist einzeln verpackt



LIEFERUMFANG JE SET

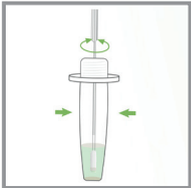
- 1 SARS-CoV-2-Antigen-Testkassette
- 1 Probenextraktionspuffer 0,3 ml
- 1 Einweg-Virusprobenabstrich
- 1 Entsorgungsbeutel für biologische Stoffe

So wenden Sie den Schnelltest richtig an



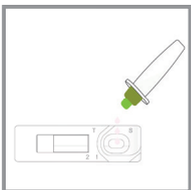
1. PROBEENTNAHME

Führen Sie die weiche Spitze des Tupfers vorsichtig 1,5 cm in ein Nasenloch ein, bis Sie etwas Widerstand fühlen. Mit mittlerem Druck reiben Sie den Tupfer langsam 4-mal in einer kreisförmigen Bewegung um die Innenwand der Nase, insgesamt 15 Sekunden lang. Wiederholen Sie den Vorgang mit dem selben Tupfer im anderen Nasenloch.



2. PROBENBEHANDLUNG

Der Abstrich wird nach der Probenentnahme unterhalb des Flüssigkeitsspiegels des Probenextraktionspuffers eingeweicht, gedreht und 3-mal gedrückt. Die Einweichzeit des Abstrichs beträgt mindestens 15 Sekunden. Der Probenextraktionspuffer wird zusammengedrückt, während der Tupfer herausgenommen wird. Der Extraktionspuffer wird anschließend mit der Verschlusskappe verschlossen. Die Flüssigkeit im Röhrchen dient als behandelte Probe.

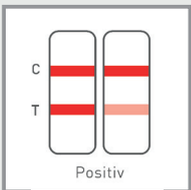


3. PRÜFVERFAHREN

4 Tropfen der behandelten Probe in die Vertiefung der Testkassette geben. 15 Minuten bei 10 – 30 °C inkubieren lassen. Lesen Sie das Ergebnis nach 15 Minuten ab, nach 30 Minuten abgelesene Ergebnisse sind ungültig.

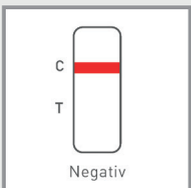
4. INTERPRETATIONSERGEBNIS

POSITIV:



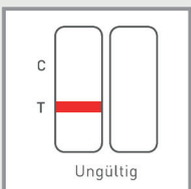
Im Beobachtungsfenster erscheinen zwei farbige Streifen. Ein roter oder magenta-farbener Streifen an der Position der Qualitätskontrolllinie (C-Linie), ein weiterer an der Testlinie (T-Linie), was anzeigt, dass das Testergebnis des neuartigen Coronavirus-Antigens in der Probe positiv ist. Es liegt aktuell der Verdacht einer COVID-19-Infektion vor. Begeben Sie sich umgehend in Selbstisolierung entsprechend den örtlichen Richtlinien und wenden Sie sich umgehend telefonisch an Ihren Hausarzt / Arzt oder das örtliche Gesundheitsamt entsprechend der Vorgaben der örtlichen Behörden. Ihr erzieltes Testergebnis wird durch einen PCR-Bestätigungstest überprüft und es werden Ihnen die nächsten Schritte erklärt.

NEGATIV



Ist ausschließlich eine horizontale farbige Linie im Kontrollbereich (C) sichtbar, so kann dies bedeuten, dass Sie negativ sind oder aber, dass die Viruslast zu gering ist, um vom Test erkannt zu werden. Wenn Sie Symptome verspüren wie z. B. Kopfschmerzen, Migräne, Fieber, Verlust des Geruchs- / oder Geschmackssinns, wenden Sie sich unter Anwendung der Regelungen der örtlichen Behörden an die nächstgelegene medizinische Einrichtung. Ergänzend dazu können Sie den Test mit einem neuen Testkit wiederholen. Im Verdachtsfall wiederholen sie den Test nach 1-2 Tagen, da das Coronavirus nicht in allen Phasen einer Infektion genau nachgewiesen werden kann. Auch bei einem negativen Testergebnis sind Abstands- und Hygieneregeln einzuhalten!

UNGÜLTIG



Im Beobachtungsfenster zeigt sich keine Linie im Kontrollbereich (C), was bedeutet, dass der Test ungültig ist. Dies kann durch eine eventuell fehlerhafte Testdurchführung verursacht werden. Wiederholen Sie den Test mit einem neuen Testkit gemäß der Gebrauchsanweisung. Bei weiteren ungültigen Testergebnissen kontaktieren Sie Ihren Arzt oder ein COVID-19-Testzentrum.

JETZT ANFRAGEN!

Kontaktieren Sie uns und erhalten Sie Ihr persönliches Angebot für den Covid-19-Antigen Schnelltest!

T +49 2773 74780-0 | mail@enviro-group.de

