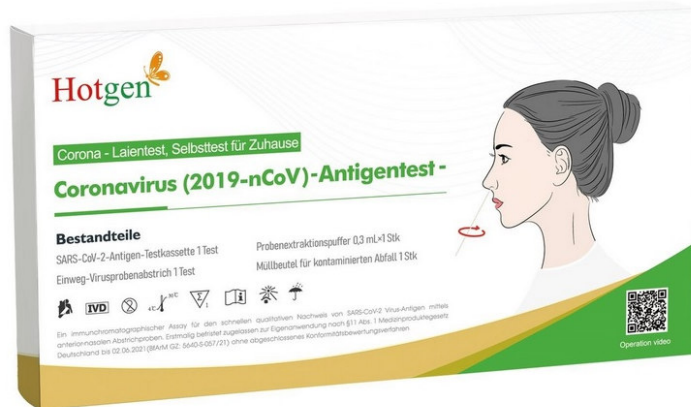


## Hotgen Novel Coronavirus (2019-nCoV) – Antigentest Nasaltest Einzeltest Laientest



### Hotgen Corona Antigen Selbsttest für Laien

Der Hotgen Corona Antigen Selbsttest ist **konzipiert für die Anwendung durch Laien** und hat seine Sonderzulassung als Laientest vom Bundesinstitut für Arzneimittel (BfArM) im März 2021 erhalten. Damit ist er auf dem Markt frei erhältlich und kann sowohl von Privatpersonen als auch medizinischem Fachpersonal erworben werden.

### Corona Selbsttest mit nasalem Probenabstrich

Mit dem Hotgen Test erhalten Sie einen **hochwertigen Corona Antigen Selbsttest**, der dem qualitativen Nachweis von SARS-CoV-2 Nucleocapsid Antigenen im vorderen Nasenraum dient. Er basiert auf der Lateral-Flow-Immunoassay-Methode, bei der mithilfe von Antikörpern bestimmte Antigene im Probenabstrich nachgewiesen werden.

Der Hotgen Selbsttest dient, anders als ein Antikörper Test, dem direkten Nachweis einer Infektion. Das heißt, wenn sich das Virus zu Beginn einer Infektion im vorderen Nasenbereich repliziert, ist es bereits feststellbar, auch wenn noch **keine Symptome aufgetreten sind**. Damit kann der Test **zur regelmäßigen Kontrolle** auf Arbeit oder vor Besuchen im Supermarkt oder der Familie zuverlässig eingesetzt werden.

### Schnell und einfach zu Hause auf das Coronavirus testen

Die Durchführung des Hotgen Corona Antigen Selbsttests ist **besonders einfach** und deshalb prädestiniert für die Eigenanwendung. Alle benötigten Testmaterialien dafür sind im Lieferumfang enthalten. Ein Labor sowie weitere Utensilien sind nicht erforderlich, weshalb sich der Test auch ideal für den **Einsatz am sogenannten Point-of-Care** eignet.

Durch den Selbsttest besteht die Möglichkeit, dass sich Infektionsgefahren an vielen Stellen auf ein Minimum reduzieren und somit ein wichtiger Beitrag zur Eindämmung der Pandemie geleistet wird. Dank der Eigenanwendung besteht nicht mehr die Notwendigkeit, für einen Corona Test einen Arzt oder ein Testzentrum aufzusuchen. Dieser kann **bequem Zuhause durchgeführt** werden, wodurch sich die Infektionsgefahr für medizinisches Fachpersonal reduziert.

Die Verantwortung an den Anwender steigt jedoch. Fällt Ihr Corona Selbsttest positiv aus, sind deshalb umgehend der Hausarzt zu kontaktieren und jegliche Kontakte zu vermeiden.

## Wichtige Hinweise zum Hotgen Corona Antigen Selbsttest:

- **Sonderzulassung vom BfArM als sogenannter Laintest (5640-S-057/21)**
- **Evaluiert durch das Paul-Ehrlich-Institut**
- **Nicht verschreibungspflichtig**
- Erstattungsfähig gemäß der Coronavirus-Testverordnung – TestV (AT282/21)
- Artikel vom Rückgaberecht ausgeschlossen

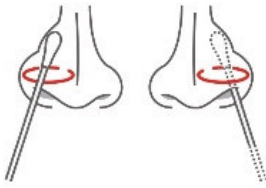
## Produktdetails:

- Hotgen Corona Antigen Selbsttest
- Für Laien geeignet
- Probenentnahme im vorderen Nasenraum (nasal Abstrich)
- Einfach durchzuführen
- Weder Labor noch weitere Materialien notwendig
- Ideal zum Einsatz am Point-of-Care
- **Schnelle Testergebnisse, ablesbar nach spätestens 15 Minuten**
- **Spezifizität: 99,13%**
- **Sensitivität: 96,3%**
- Lagerung: 4 bis 30°C

## Lieferumfang:

- Hotgen Corona Antigen Selbsttest, mit:
- 1 x SARS-CoV-2Antigen-Testkassette
- 1 x Einweg-Virusprobenabstrich Tupfer
- 1 x Probenextraktionspuffer 0,3 ml
- 1 x Müllbeutel für kontaminierten Abfall

## Testverfahren



Führen Sie die weiche Spitze des Tupfers vollständig vorsichtig für 2,5 bis 3 cm in ein Nasenloch ein bis Sie einen gewissen Widerstand spüren. Reiben Sie den Tupfer mit mittlerem Druck langsam in kreisenden Bewegungen an der Innenwand Ihres Nasenlochs 4-6 Mal für eine Gesamtzeit von mind. 15 Sekunden, um sicherzustellen, dass möglichst viele Zellen und Schleim gesammelt werden. Wiederholen Sie den gleichen Vorgang mit dem gleichen Tupfer im anderen Nasenloch. Nach Abschluss der Entnahme den Tupfer mit der entnommenen Probe für den Test in den Probenextraktionspuffer/Röhrchen geben.



Der Abstrich wird nach der Probenahme unterhalb des Flüssigkeitsspiegels des Probenextraktionspuffers eingeweicht, gedreht und 3 Mal gedrückt, die Einwirkzeit des Abstrichs beträgt nicht weniger als 15s, der Abstrichkopf wird gedrückt, dann nehmen Sie den Tupfer heraus und verschließen das Entnahmerohr. Die Flüssigkeit im Röhrchen ist die behandelte Probe.

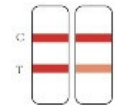


4-5 Tropfen der behandelten Probe in das Probenloch der Testkassette geben.

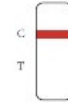


Das Ergebnis nach 15 Minuten ablesen. Ein nach 30 Minuten erhaltenes Ergebnis ist ungültig.

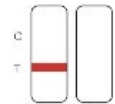
## Interpretation des Ergebnisses



**POSITIV**



**NEGATIV**



**UNGÜLTIG**

