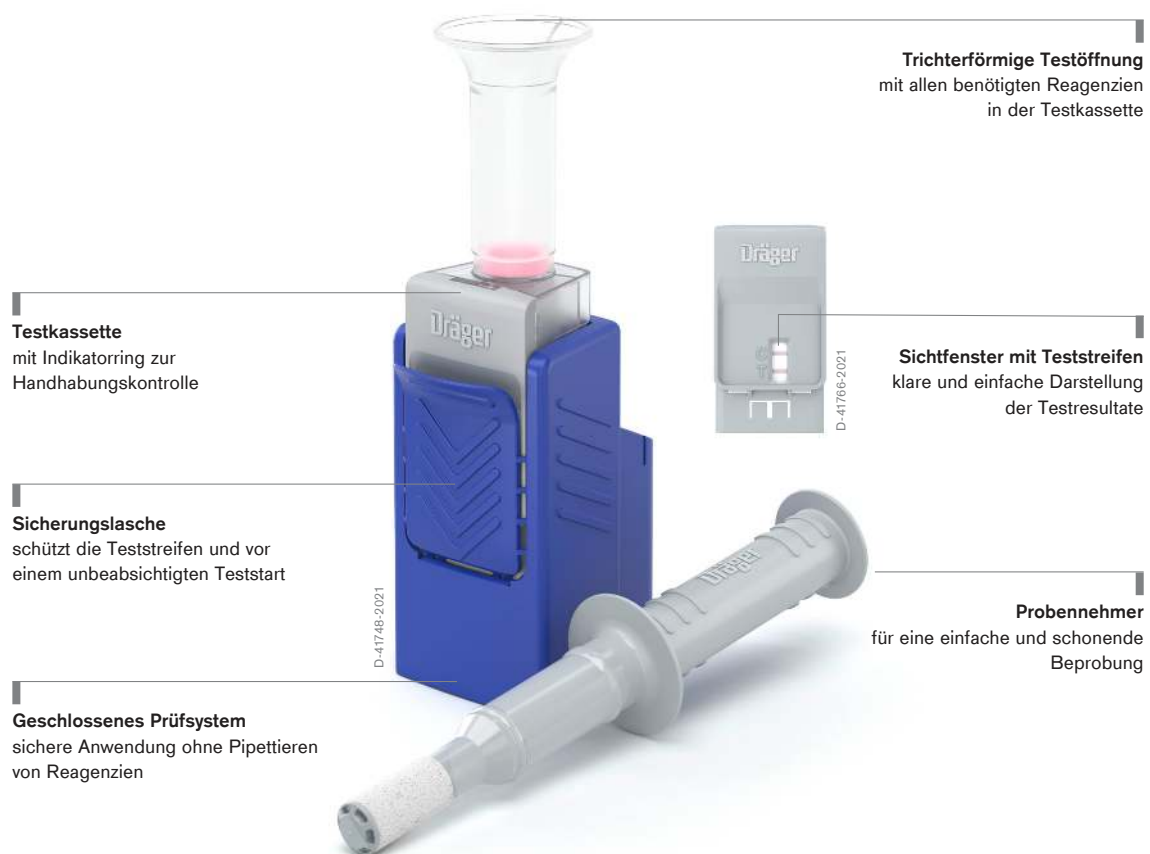


## Dräger COVID-19 Home Test In-vitro-Diagnostikum

Der Dräger COVID-19 Home Test ist ein Test Kit bestehend aus einem immunchemischen Schnelltest auf Teststreifenbasis inklusive eines Probennehmers für die Beprobung der vorderen Nasenhöhle. Der Dräger COVID-19 Home Test erfasst als repräsentativen Virusbestandteil das Nucleocapsidprotein (Antigen) des humanen SARS-CoV-2 qualitativ aus dem Nasenabstrich von Personen bei Verdacht einer SARS-CoV-2 Infektion.



## Produktvorteile

---

### Sicheres Test Kit ohne Einzelteile

Der Dräger COVID-19 Home Test wird als geschlossenes System ohne Einzelteile geliefert. Er setzt sich aus nur zwei Komponenten zusammen: einem Probennehmer für die Beprobung und einer Testkassette für die Probenanalyse. Die Testkassette enthält bereits alle zur Analyse und damit zum Nachweis des Virus benötigten Reagenzien. Dadurch ist kein Pipettieren von Reagenzien notwendig und die Durchführung ist besonders hygienisch. So wird ein möglicher Kontakt mit der Probe und den Reagenzien verhindert.

---

### Identifizierung potenziell infektiöser Personen für mehr Sicherheit im Alltag

Der Dräger COVID-19 Home Test wurde entwickelt, um den Menschen während der Pandemie zusätzliche Sicherheit im Alltag zu geben, sei es vor einem anstehenden Treffen mit Familie und Freunden oder vor einem Reiseantritt. Der Dräger COVID-19 Home Test hilft dabei mit einer Sensitivität von 96,1%<sup>1</sup> eine mögliche Infektion schnell und einfach zu erkennen. Darüber hinaus erkennt er die derzeitigen aktuellen Virusvarianten (VOC)<sup>2</sup>.

<sup>1</sup> Dräger COVID-19 Home Test Gebrauchsanweisung, siehe diagnostische Leistungsmerkmale.

<sup>2</sup> In einer klinischen Studie im Frühjahr 2021 konnte bereits die Detektion der Variante B.1.1.7. (Alpha) nachgewiesen werden. Im Sommer 2021 konnte in Laborexperimenten auch die Detektion der N-Proteine der PANGO-Linien B.1.351 (Beta), P.1 (Gamma), and B.1.617.2 (Delta) nachgewiesen werden.

---

### Sanfte und schonende Probennahme

Zur Erfassung des Nucleocapsidproteins (Antigen) wird lediglich eine Probe aus dem vorderen Nasenbereich benötigt. Die Beschaffenheit des Probennehmers bewirkt, dass dieser nicht zu tief in die Nase eingeführt werden kann und reduziert die Gefahr einer falschen Beprobung. Das Ende des Probennehmers wird in den vorderen Nasenbereich eingeführt und mit einer kreisenden Bewegung an den Naseninnenwänden abgestrichen. Diese Art der Beprobung sorgt dafür, dass der Testvorgang mit dem Dräger COVID-19 Home Test sanft und schonend ist.

## Produktvorteile

---

### Einfach. Sicher. Schnell.

Der Dräger COVID-19 Home Test bietet eine sichere Testdurchführung und liefert Ergebnisse in wenigen Minuten. Durch die einfache Handhabung kann der Test sicher und schnell durchgeführt werden. Der Dräger COVID-19 Home Test ist als Selbsttest durch ungeschulte Anwender im privaten Umfeld zugelassen. Der Test ist in nur wenigen Schritten durchgeführt:

- Probe entnehmen.
- Probennehmer in die Testkassette einführen.
- Test Kit schütteln und Analyse starten.
- Testergebnisse überprüfen.

Die Kontrolllinie und der sich entfärbende Indikatorring machen die Handhabung und das Ablesen der Testergebnisse einfach und unkompliziert.

---

### Wissenschaftliche Studien in Europa durchgeführt, u.a. von der Charité, Medizinische Fakultät in Berlin

Die Sensitivität und Spezifität des Dräger COVID-19 Home Tests wurde in mehreren Studien ermittelt, darunter in einer prospektive Studie in Berlin (Deutschland). Insgesamt nahmen 845 Probanden über einen Zeitraum von Februar bis April 2021 teil.

## Verwandte Produkte

---



### Dräger X-plore® 1700

Cooler Sache: Die Dräger X-plore® 1700 macht das Atmen leicht und angenehm. Das CoolSAFE Filtermaterial sorgt für niedrige Atemwiderstände bei gleichzeitig hoher Filterleistung. Und das CoolMAX Ventil führt Feuchtigkeit und Wärme wirksam nach außen ab. Das Atmen fällt damit besonders leicht und es bleibt angenehm kühl unter der Maske.

## Verwandte Produkte



D-16779-2018

### Dräger X-plore® 1900

Die Dräger X-plore® 1900 ist die leistungsstarke partikelfiltrierende Einweg-Halbmaske zum Schutz gegen Feinstäube und Partikel. Die Premium-Staubmaske ist in zwei Größen erhältlich und verbindet einfache Handhabung, herausragenden Tragekomfort und optimalen Sitz. Für ein Höchstmaß an Sicherheit – auch für Brillenträger.



D-1880-2018

### Dräger SPC 4400 / SPC 4800 / SPC 4900

Leicht und komfortabel zu tragen: Die flüssigkeitsdichten Spritzschutzanzüge Dräger SPC 4X00 bieten zuverlässigen Schutz gegen feinste Stäube und Pulver, viele konzentrierte, anorganische Säuren und Laugen, sind aber auch beständig gegen ein großes Spektrum organischer flüssiger Chemikalien. Sie sind CE-zertifiziert und als Typ 3, 4, 5, 6 klassifiziert.



D-33520-2009

### Dräger X-pect® 8200 / 8300 Schutzbrillen

Optimale Passform und hoher Komfort: Dräger X-pect® 8200 und 8300 Schutzbrillen. Jedes Modell hat spezielle Eigenschaften, wie flache und flexible Bügel, um sich individuell an die Kopfform anzupassen. Die Dräger Schutzbrillen bieten eine lange Lebensdauer dank der hochwertigen Materialien und sind optimal mit anderer persönlicher Schutzausrüstung, wie z.B. Halbmasken, kombinierbar.

## Technische Daten

### Test Kit zum qualitativen Nachweis des SARS-CoV-2 Antigens (Ag) aus Nasenabstrich

Test Typ	Qualitativ
Probenmaterial	Abstrich im vorderen Nasenbereich
Spezifität	99,7 %
Sensitivität	96,1 % <sup>1</sup>
Kreuzreaktivitäten und Interferenzen	Untersuchungen mit respiratorischen Keimen und Viren sowie potenziell interferierenden Substanzen, die im Mund-Rachenraum und in der Nase vorkommen können, führten zu negativen Testresultaten.
Dauer einer Messung	Auswertung < 20 Minuten
Abmessungen (B x H x T)	32 x 111 x 57 mm
Gewicht	< 30 g
Arbeitsbereich	Betrieb: 15 °C bis 30 °C
Lagerung und Transport	4 °C bis 25 °C

<sup>1</sup> Dräger COVID-19 Home Test Gebrauchsanweisung, siehe diagnostische Leistungsmerkmale.

## Bestellinformationen

Dräger COVID-19 Home Test zum Nachweis des humanen SARS-CoV-2 aus Nasenabstrichen	Beschreibung	Bestell-Nr.
Dräger COVID-19 Home Test	1 Stück Test in Handelsverpackung inklusive Gebrauchsanweisung	37 17 198

## Notizen

Nicht alle Produkte, Funktionen oder Dienstleistungen sind in allen Ländern verfügbar.  
Genannte Marken sind nur in bestimmten Ländern eingetragen und nicht unbedingt in dem Land, wo dieses Material herausgebracht wurde. Den aktuellen Stand finden Sie unter [www.draeger.com/trademarks](http://www.draeger.com/trademarks).

**UNTERNEHMENSZENTRALE**  
Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53–55  
23558 Lübeck, Deutschland  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

**DEUTSCHLAND**  
Dräger Safety AG & Co. KGaA  
Revalstraße 1  
23560 Lübeck  
Tel 0800 882 883 0  
Fax +49 451 882-2080  
[info@draeger.com](mailto:info@draeger.com)

**SCHWEIZ**  
Dräger Schweiz AG  
Waldeggstrasse 30  
3097 Liebefeld  
Tel +41 58 748 74 74  
Fax +41 58 748 74 01  
[info.ch@draeger.com](mailto:info.ch@draeger.com)

**ÖSTERREICH**  
Dräger Austria GmbH  
Perfektastraße 67  
1230 Wien  
Tel +43 1 609 36 02  
Fax +43 1 699 62 42  
[office.austria@draeger.com](mailto:office.austria@draeger.com)

Ihren Ansprechpartner vor  
Ort finden Sie unter:  
[www.draeger.com/kontakt](http://www.draeger.com/kontakt)

