

**Aktuell einer der besten
 Profitests in Deutschland!**

**98% Sensitivität.
 100% Spezifität.**



25 Tests pro Box

Zur professionellen Anwendung:

**Green Spring SARS-CoV-2-Antigen-Schnelltest-Set
 4 in 1 (kolloidales Gold)**

Die Vorteile im Überblick:

- In 15 Minuten ein sauberes Ergebnis!
- Probenröhrchen vorabgefüllt.
- Ohne Altersbeschränkung.
- Evaluiert durch das Paul-Ehrlich-Institut.
- 4-in-1 Test: Speichel (Lolly), Anterio-nasal (Nase vorn), nasopharyngeal (Nase-Rachen) und oropharyngeal (Rachen).

Schnelle und zuverlässige Testergebnisse in 15 Minuten. Einfach zu verwenden. BfArm gelistet. Vom Paul-Ehrlich-Institut validiert. Dieser Test dient dem schnellen qualitativen Nachweis des Nukleocapsid-Protein-Antigens von SAS-CoV-2 in menschlichen Nasen-, Nasen-Rachen- oder Rachenabstrichproben. Die Ergebnisse dienen dem Nachweis von SARS-CoV-2-Antigenen.

4 Möglichkeiten zur Probenentnahme: anterio-nasaler Abstrich (Nase vorne), nasopharyngealer Abstrich (Nase-Rachen), oropharyngealer Abstrich (Rachen) oder Speichel (Lolli). Für bestmögliche Ergebnisse wird die nasopharyngeale Methode (Nase-Rachen) empfohlen. Hersteller: Shenzhen Lvshiyuan Biotechnology Co., Ltd.

Für den Test wurde eine Sensitivität von 98% und eine Spezifität von 100,00% ermittelt. Die Genauigkeit beträgt 99,35%.

Hinweis:

PoC Antigentests, die für den direkten Nachweis eines Krankheitserregers einer in § 24 Satz 1 Infektionsschutzgesetz (IfSG) genannten Krankheit oder einer Infektion mit einem in § 24 Satz 1 IfSG genannten Krankheitserreger bestimmt sind, dürfen seit dem 16. März 2021 (§ 3 Abs. 4a Nr. 4 MPAV) auch an Arbeitgeber verkauft werden. Weiterhin dürfen natürlich alle Personen nach § 3 der MPAV Antigentests erwerben. PoC Antigen-Schnelltests sind nicht für die Eigenanwendung bestimmt und dürfen nicht an Privatpersonen verkauft werden.

Verpackungseinheit:

Box mit 25 Tests

Lieferumfang pro Box:

- 25 Testkassetten im Folienbeutel
- 25 Abstrichtupfer
- 25 vorgefüllte Probenröhrchen mit Siegelverschluss und Troper-spitzenkappe
- 1 Röhrchenständer
- 1 Gebrauchsanweisung

Green Spring SARS-CoV-2-Antigen-Schnelltest-Set VE: 25 Stück	Einzelpreis pro Test
ab 25 Stück	2,19 €
ab 100 Stück	1,99 €
ab 250 Stück	1,89 €
ab 1.000 Stück	1,79 €

Atemschutz-Maske FFP2 NR

Modell „Eexi Inherent“. Partikelfiltrierende Halbmaske FFP2. Anpassbarer Nasenbügel für angenehmen Sitz. Mit Ohrenschlaufen. Zertifiziert nach EN 149:2001+A1:2009. Regulation (EU) 2016/425. CE geprüft, Prüfzeichen 2834. Einheitsgröße.

Verpackungseinheit:

Einzelverpackt.
 20 Stück im Karton.

Größere Mengen:

Bitte fragen Sie Ihr individuelles Angebot an.



FFP2 NR (VE: 1 Stück) Mod. „Eexi Inherent“	Einzelpreis
ab 1 Stück	1,00 €
ab 10 Stück	0,67 €
ab 20 Stück	0,50 €
ab 60 Stück	0,45 €
ab 100 Stück	0,42 €
ab 300 Stück	0,39 €
ab 500 Stück	0,37 €
ab 1.000 Stück	0,34 €
ab 5.000 Stück	0,32 €
ab 10.000 Stück	0,29 €
ab 50.000 Stück	0,28 €



Mund-Nasenschutz 3-lagig nach EN 14683: 2019 (OP-Maske für den medizinischen Bereich)

3-lagige Mund- und Nasenschutzmaske nach EN 14683:2019 Typ IIR. 1. Schicht: Hypoallergene Schicht aus Spinnvlies. 2. Schicht: Meltblown Filterschicht. 3. Schicht: wasserabweisende Spinnvlieschicht. Extra hohe Filterqualität. Hautverträglich durch hypoallergene Schicht. Elastische Ohrschlaufen. Verstellbarer Nasenbügel aus Aluminium. Verpackungseinheit: Box mit 50 Stück.

Größere Mengen:

Bitte fragen Sie Ihr individuelles Angebot an.

Chirurgische Maske (OP-Maske) (Stückpreise gerundet)	Preis pro Box mit 50 Stück
ab 1 Box (ab 50 Stück)	6,72 € (Stückpreis: 13,44 ct)
ab 5 Boxen (ab 250 Stück)	6,30 € (Stückpreis: 12,60 ct)
ab 40 Boxen (ab 2.000 Stück)	6,00 € (Stückpreis: 12,00 ct)
ab 100 Boxen (ab 5.000 Stück)	5,00 € (Stückpreis: 10,00 ct)
ab 200 Boxen (ab 10.000 Stück)	4,50 € (Stückpreis: 9,00 ct)

TOP-PREIS

Angebot nur, solange der Vorrat reicht.



Atemschutz-Maske STM6 FFP3

Gemäß CE EN149: 2001 + A1:2009 Cat III - filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen Partikel. Mit Ausatemventil, zwei Kopfbänder, gepolsterter Nasenbügel. Typ: FFP3.

Anwendungsbereiche:

Einsatzgrenzen: 30-facher Arbeitsplatzgrenzwert gegen feste und flüssige Stoffe auch gegen Partikel krebserregender Stoffe, Bakterien, Pilze und deren Sporen, Viren, Enzyme und radioaktive Partikel.

Verpackungseinheit (VE):
 5 Stück.

STM6 FFP3 (VE: 5 Stück)	Einzelpreis
ab 5 Stück	1,99 €
ab 30 Stück	1,69 €
ab 85 Stück	1,49 €
ab 255 Stück	1,29 €



Lieferbedingungen und allgemeine Hinweise

Die Angebote dieses Datenblatts gelten nur für Firmenkunden und Gewerbetreibende, medizinische sowie Bildungseinrichtungen und Behörden.

Farbabweichungen zwischen Katalogdarstellung und Originalartikeln sind druckbedingt möglich. Sofern nicht anders vermerkt, handelt es sich bei allen Preisen um Einzelpreise. Verkauf nur in vollen Verpackungseinheiten (VEs). Angebote gültig, solange der Vorrat reicht. Alle Preise zzgl. MwSt. Zwischenverkauf und Preisänderungen vorbehalten. Zahlungsbedingungen: innerhalb 10 Tagen rein netto. Bei einem Auftragswert unter 100,00 € netto berechnen wir einen Mindermengenzuschlag von 9,00 € netto. Versand per Paketdienst, Versandkosten werden in Rechnung gestellt. Erfüllungsort für Lieferung und Leistung ist Gießen. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Angebote freibleibend. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand dieser Information: 24. März 2022.

Hinweise zu den COVID-19 Schnelltests auf Seite 1 dieses Datenblatts:

Wir übernehmen keine Haftung für die sachgerechte Verwendung und Ergebnisse der Schnelltests in diesem Datenblatt. Bitte beachten Sie zur Handhabung, Durchführung, Zuverlässigkeit der Testergebnisse sowie Lagerung und Haltbarkeit unbedingt die Angaben des Herstellers. Jeglicher Schadensersatzanspruch wegen Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit ist ausgeschlossen. Antigentests dienen primär zum Ausschluss einer COVID-19-Infektion. Im Falle eines positiven Testergebnisses wenden Sie sich bitte unverzüglich an Ihren Hausarzt oder außerhalb der Sprechzeiten an den ärztlichen Bereitschaftsdienst unter der Telefonnummer 116 117 und folgen Sie den weiteren Anweisungen. Dies ist notwendig, da das positive Ergebnis des Tests durch einen PCR-Test überprüft werden muss. Die Möglichkeit einer Infektion kann auch bei negativem Testergebnis nicht ausgeschlossen werden, da eine niedrige Viruslast oder Fehler bei der Probenentnahme zu einem falschen Ergebnis führen können. Halten Sie sich auch bei negativem Testergebnis weiterhin an die geltenden Vorschriften zur Pandemiebekämpfung und Hygienemaßnahmen, da das Ergebnis des Tests lediglich eine Momentaufnahme des Gesundheitszustandes darstellt.

Hinweise zu den Masken auf Seite 1 und 2 dieses Datenblatts:

Soweit nicht anders vermerkt gibt es für die Produkte auf diesem Datenblatt keine Zertifizierung - nicht medizinisch oder anderweitig geprüft. Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass wir keine Haftung für die Wirksamkeit oder die sachgerechte Verwendung der in diesem Datenblatt genannten Masken übernehmen. Jeglicher Schadensersatzanspruch wegen Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit – unabhängig, ob vom Verwender oder dem jeweiligen Gegenüber – ist ausgeschlossen. Die Verwendung erfolgt ausschließlich auf eigene Gefahr. Wir weisen darauf hin, dass auf jeden Fall die Hygienevorschriften des Robert Koch-Instituts zu beachten sind.

Alle Produkte auf diesem Datenblatt sind von Umtausch und Rückgabe ausgeschlossen.