

SARS-CoV-2 SCHNELLTEST UNTER DER ZUNGE



GEPRÜFT VOM TÜV RHEINLAND

BfArM-GELISTET

EVALUIERT DURCH DAS PAUL-EHRLICH-INSTITUT

Als Selbsttest zugelassen Erstattungsfähig im Rahmen der Testverordnung



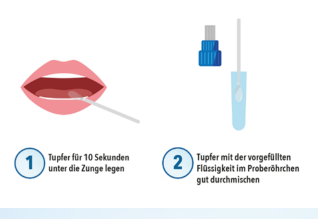
Ihre Vorteile auf einen Blick

- Ohne Nasenabstrich
- Sicher, zuverlässig und schmerzfrei
- Einfach in der Durchführung
- Mit vorgefüllten Teströhrchen
- Ergebnis nach 15 Minuten

Einfach, angenehm und zuverlässig



- ➤ Erfüllt die Anforderungen hinsichtlich Sensitivität und Spezifizität, die vom Robert Koch-Institut und dem Paul-Ehrlich-Institut erstellt wurden.
- Laientauglichkeit mit einer Laien-Studie bestätigt.
- Gelistet beim Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte BfArM: AT108/21, Sonderzulassung 5640-S-032/21.





Drei Tropfen der gemischten Flüssigkeit auf die Kassette geben und 15 Minuten warten 95% SENSITIVITÄT

99% SPEZIFIZITÄT

SARS-CoV-2 Ag Schnelltest unter der Zunge

- Als Selbsttest für Laien zugelassen
- Probenentnahme unter der Zunge
- BfArM-gelistet
 - Aktenzeichen der Sonderzulassung des BfArM 5640-S-032/21
- Erstattungsfähig im Rahmen der Testverordnung
- Einfache und angenehme Handhabung
- Komplettes Kit im Lieferumfang: Alle Komponenten für aussagekräftigen Test im Set enthalten
- Ideal auch für Kinder
- Verlässlich auch bei Mutationen
- Testergebnis nach 15 Minuten
- 95% Sensitivität
- 99% Spezifizität
- 1 oder 5 Tests pro Verpackungseinheit
- Haltbarkeit bis zu 18 Monaten
- Lagerung bei 2°-30°C
- Testdurchführung bei Raumtemperatur 18°-26°C

Test-Inhalt (1 oder 5 Tests pro Verpackung)

- Testkassette (einzeln eingeschweißt)
- Teströhrchen mit vorgefüllter Extraktionspufferflüssigkeit
- Steriles Teststäbchen
- Kurzanleitung
- Gebrauchsanweisung



Klinische Studie¹

Ct-Wert	Anzahl Proben	RT-PCR Ergebnisse	Antigen Test im Vergleich zu RT-PCR
≤ 30	46	positiv	44 / 46 = 95,65%
≤ 36	157	positiv	142 / 157 = 90,45%
> 40	182	negativ	181 / 182 = 99,45%

Tage nach Einetzen der Symptome	Anzahl Proben	RT-PCR Ergebnisse	Antigen Test im Vergleich zu RT-PCR
≤7	89	positiv	85 / 89 = 95,51%
≤ 14	116	positiv	107 / 116 = 92,24%
> 14	41	positiv	35 / 41 = 85,37%

¹SARS-CoV-2 Ag Schnelltest unter der Zunge. Gebrauchsanweisung, Artikelnummer LFA0401-5N

