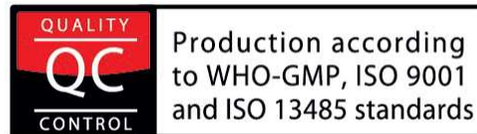


COVID-19 Antigen Selbsttest

Entwickelt und produziert von CHIL für den qualitativen Nachweis des Antigens des SARS Cov-2 in Nasenabstrichen.

CE
1023



Vorteile des Produkts



Schnell

Schnelle Ergebnisse in maximal 15 min.



Akkurat

Hohe Sensitivität mit den besten LOD-Werten des Marktes



Benutzerfreundlich

Einfach zu verwendende Bestandteile



Bezahlbar

Bester Preis auf dem Markt aufgrund eigener Produktion aus Rohmaterialien



Weniger Kontamination

Einzigartiges und ergonomisches design der Extraktionslösung



Effektiv

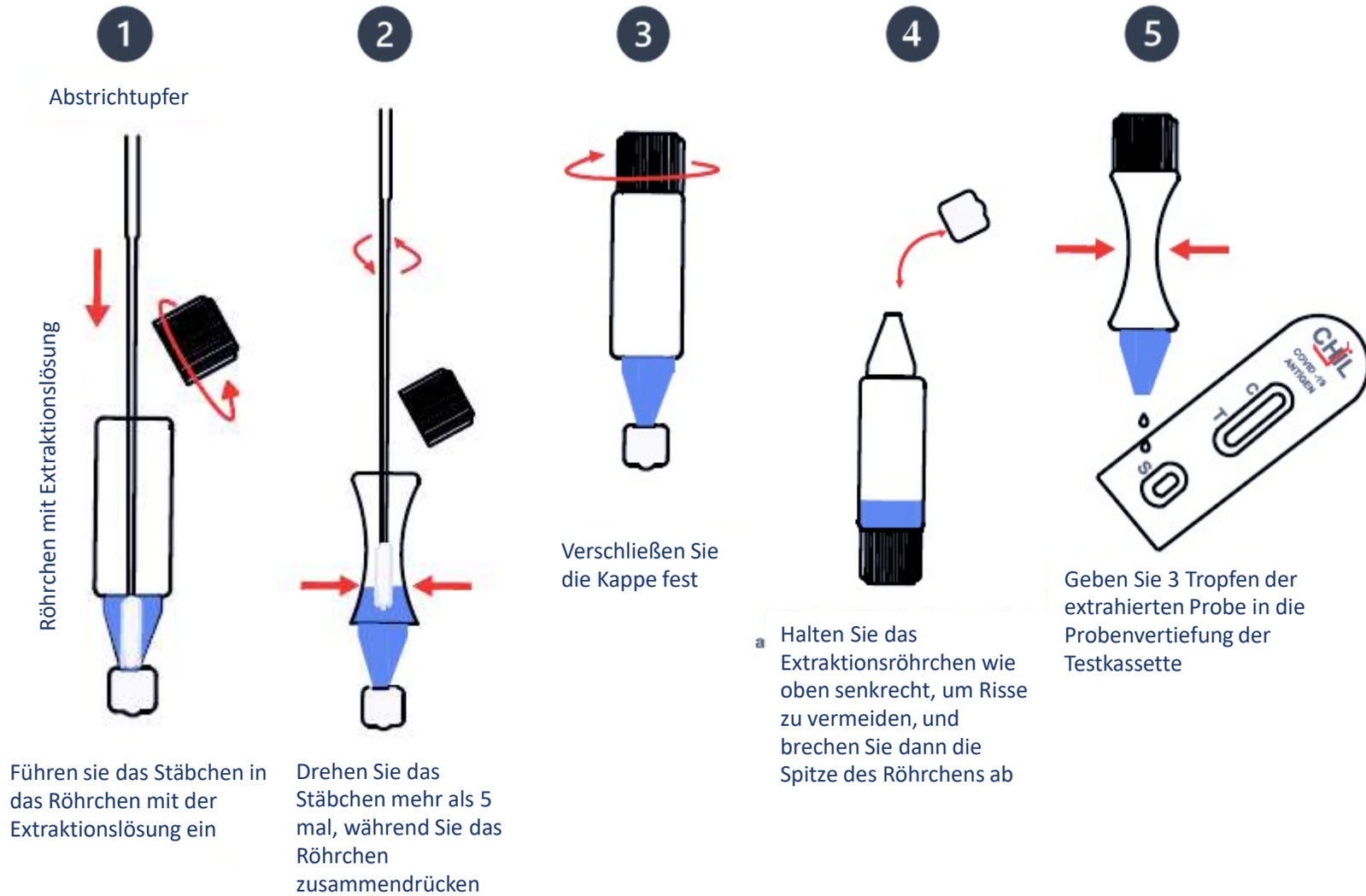
Effektive Erkennung verschiedener Varianten, wie z.B. Omicron

Produktinhalt

- 1ER- ODER 5ER-PACK
- Testkassette
- Steriler Abstrichtupfer
- Röhrchen mit Extraktionslösung
- Gebrauchsanweisung



Anwendung:

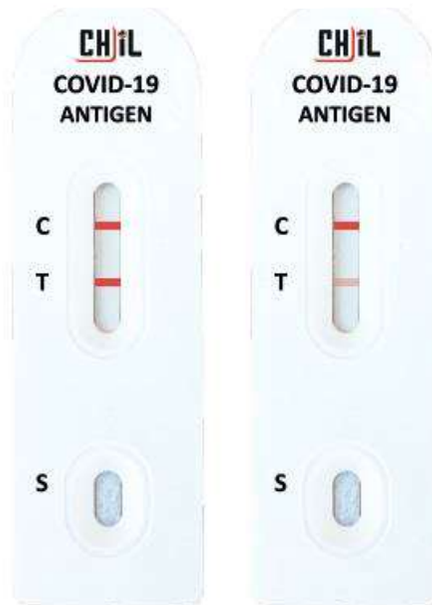


Anleitung zur Testauswertung:

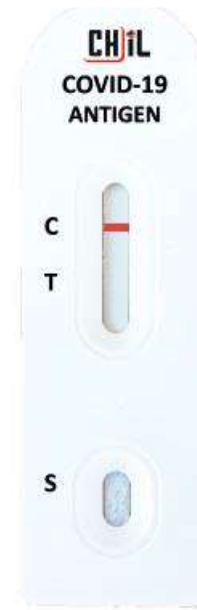
Chil SARS-Cov-2 Antigen Test lässt sich optimal in 15 Minuten ablesen. Nach 30 Minuten sind die Test-Ergebnisse nicht mehr gültig.

Auswertung der Testresultate

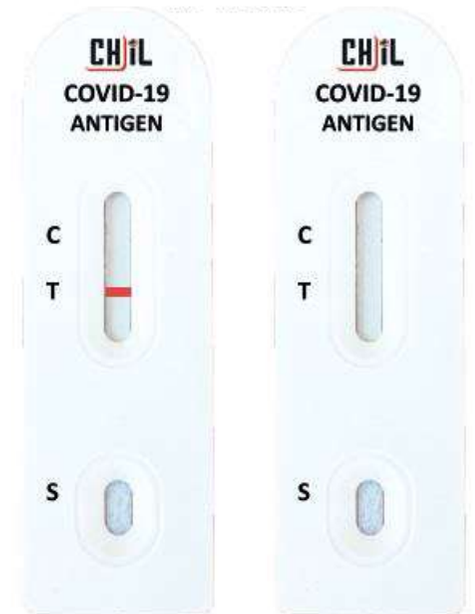
Positiv



Negativ



Ungültig



Klinische Studie

Sensibilität: 98.75% (95 % CI: 97.44 % - 99.50 %)*

Spezifität: 99.72% (95 % CI: 99.18 % - 99,94 %)*

Genauigkeit: 99.67% (95% CI: 99.25% - 99.89%)*

* 95% Konfidenzintervall: (98.87% -99.70%)

Krankheitsprävalenz angenommen als 5%



CHIL COVID-19 ANTIGEN RAPID TEST	RT-PCR Comparison Test Result		
	Positiv (+)	Negative(-)	Total
Negative	7	1057	1064
Positive	553	3	556
Total	560	1060	1620

CHIL Medical Devices

Adresse: HD Handels- und Beteiligungs GmbH
Beethovenstraße 7
40233 Düsseldorf Germany

Kontakt: harun@duendar.eu
+49 211 15 77 59 27

