



Berlin, den 27.01.2022

Liebe Eltern,

aus der Senatsverwaltung kamen und kommen nun fast täglich neue Informationen, die wir für Sie zusammengefasst haben.

1. In den beiden ersten Wochen nach den Winterferien testen sich alle Schüler*innen täglich in der Schule.
2. Alle Kinder erhalten mit der Zeugnisausgabe einen Selbsttest.
Testtag: Sonntag (06.02.2022), zu Hause.
3. Ab sofort entfällt der PCR-Test, wenn in der Schule der Schnelltest ein positives Ergebnis hatte.
4. Sie erhalten von der Schule eine Bescheinigung über das positive Testergebnis zur Vorlage bei Ihrem Arbeitgeber.
5. Schüler*innen mit positivem Selbsttest begeben sich auch ohne PCR-Test in Isolation. Das Gesundheitsamt hat die Kontaktverfolgung für den Bereich Schule eingestellt. Von der Isolation sind folgende Personengruppen ausgeschlossen: Geboosterte, doppelt Geimpfte & Genesene (weniger als drei Monate).
6. Das Freitesten soll nach dem 7. Tag mit Schnelltest oder PCR-Test in einem Testzentrum erfolgen.
7. Ohne Test ist das Ende und die Entlassung aus der Isolation erst nach dem 10. Tag nach Beginn der Maßnahme möglich.
8. Zeugnisse: Die Übergabe der Zeugnisse erfolgt am Freitag, 28.01.2022 in der 3. Stunde. Bei erkrankten Kindern können die Eltern das Zeugnis zwischen 11:00 Uhr und 12:00 Uhr am Freitag im Sekretariat abholen. Kinder, die sich zu Hause befinden, können einen Termin zur Übergabe der Zeugnisse mit der Klassenleitung vereinbaren.
9. Aussetzung der Präsenzpflcht: Bitte reichen Sie uns ggf. ein von Ihnen unterschriebenes formloses Schreiben unter Angabe des Zeitraumes ein oder nach.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Imke', is written over a light blue horizontal line.

M. Imke
Schulleiter



Video Gebrauchsanleitung

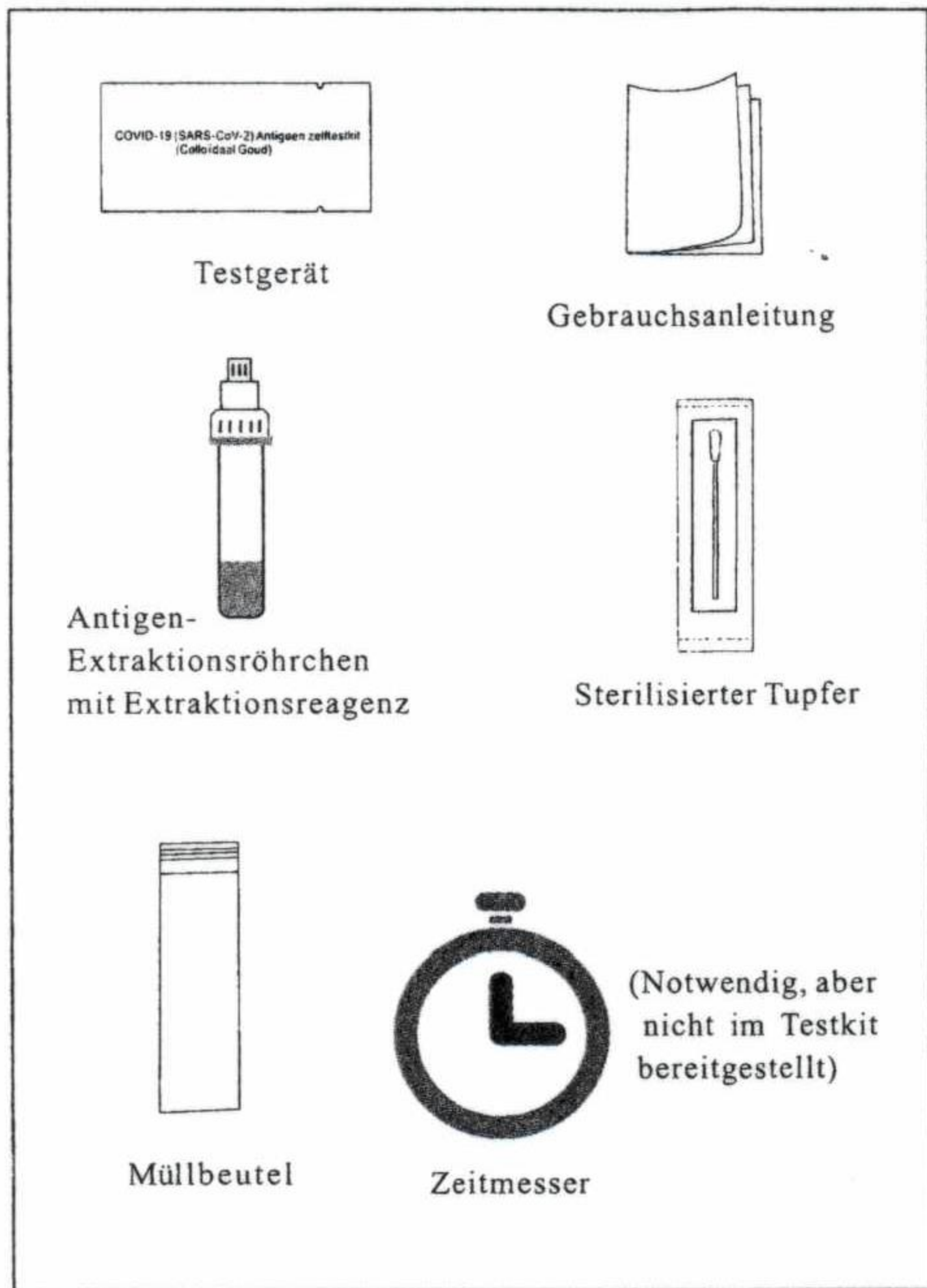
COVID-19 (SARS-CoV-2) Antigen testkit (kolloidales Gold)

Nur zur In-vitro-Diagnostik. Bitte lesen Sie die Anleitung vor der Verwendung sorgfältig durch.

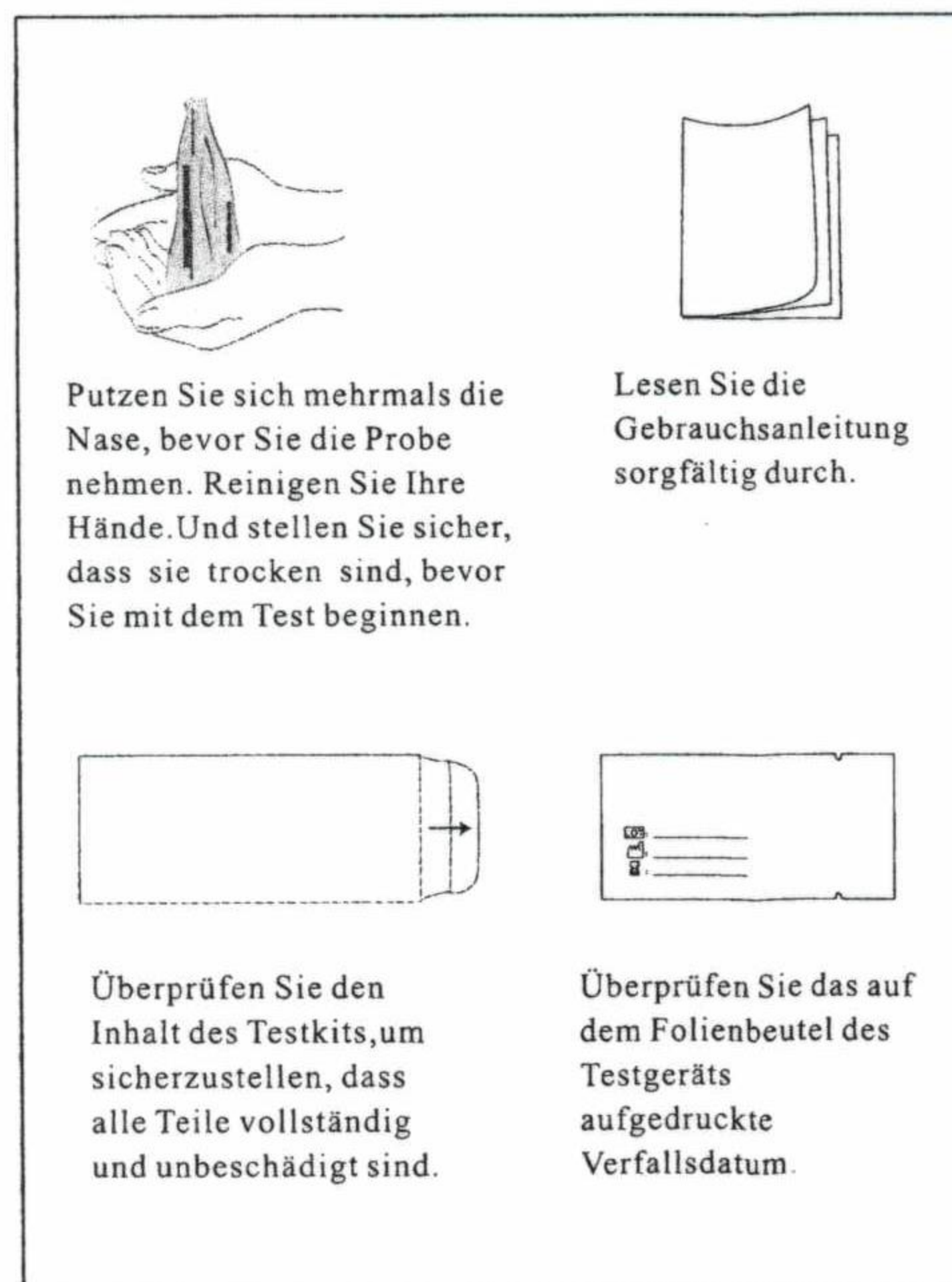
[Verwendungszweck]

Dieses Produkt wird für den qualitativen In-vitro-Nachweis des SARS-CoV-2-Antigens in menschlichen Nasenabstrichproben verwendet. Es ist für den persönlichen Gebrauch durch ungeschulte Laien als Schnelltestmethode für eine Coronavirus-Infektion bestimmt. Bitte treffen Sie jedoch keine medizinische Entscheidung ohne Rücksprache mit dem Arzt. Es ist für Benutzer ab 15 Jahren geeignet. Benutzer unter 15 Jahren sollten mit Hilfe von Erwachsenen getestet werden. Sowohl symptomatische als auch asymptomatische Infektionen können getestet werden.

[Materialien und Komponenten]

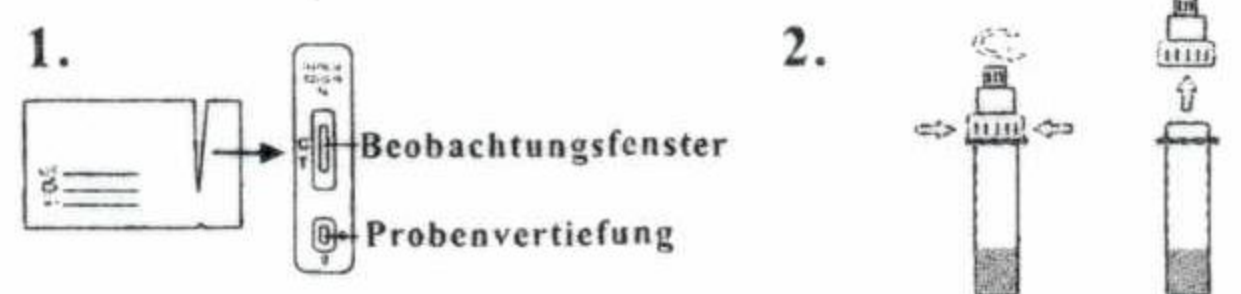


[Vorbereitung vor dem Test]

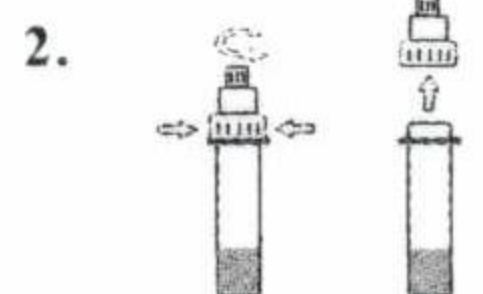


[Testprozedur]

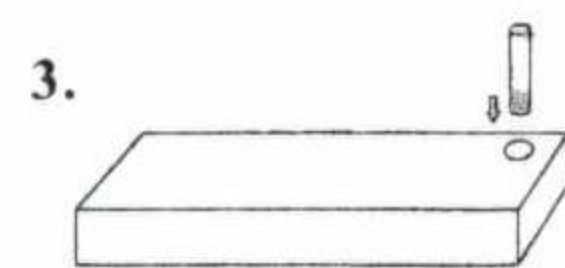
Vor dem Test lassen Sie das Extraktionsreagenz und die Proben des Testgeräts auf Raumtemperatur (15 ~ 30°C) ausgleichen. Bitte halten Sie die Temperatur bei 15 ~ 30 °C und die Luftfeuchtigkeit bei 20%-80% während des gesamten Tests.



Öffnen Sie die Verpackung und entnehmen Sie das Testgerät. Erkennen Sie das Beobachtungsfenster und die Probenvertiefung. Verwenden Sie den Test nach Öffnung innerhalb einer Stunde.



Öffnen Sie das Extraktionsröhrchen durch abschrauben der grossen Kappe entgegen dem Uhrzeigersinn



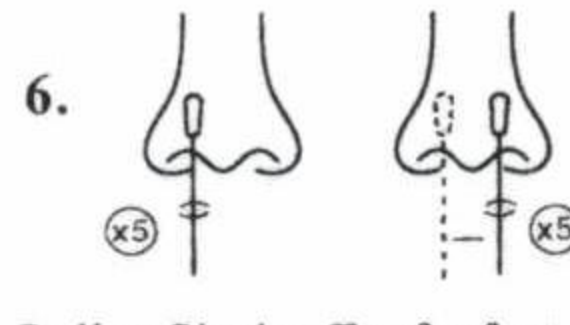
Zum Abstellen des Extraktionsröhrchens öffnen Sie das Loch auf der Schachtel im vorgedruckten Kreis durch drücken.



Nehmen Sie den sterilisierten Tüpfel aus der Verpackung.



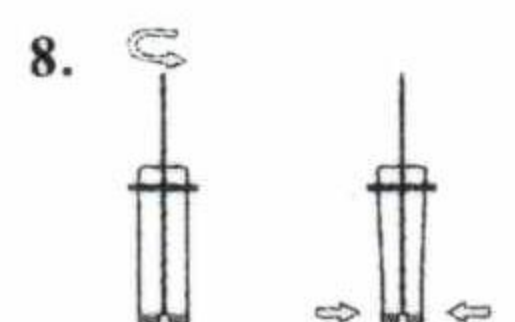
Entspannen Sie Ihren Kopf auf natürliche Weise. Führen Sie den Tüpfel vorsichtig in Ihr Nasenloch ein. Die Tüpferspitze sollte bis zu 2cm eingeführt werden, bis Sie einen Widerstand fühlen.



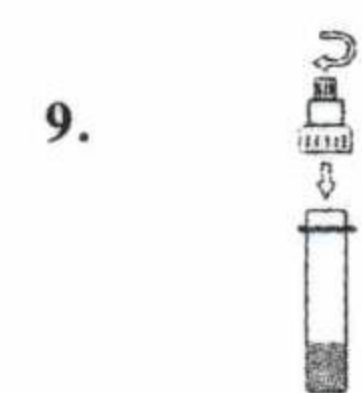
Rollen Sie den Tüpfel fest um die Innenseite des Nasenlochs und machen Sie 5 vollständige Kreise. Wiederholen Sie diesen Vorgang mit demselben Tüpfel in dem anderen Nasenloch, um sicherzustellen, dass eine ausreichende Probenmenge entnommen wird.



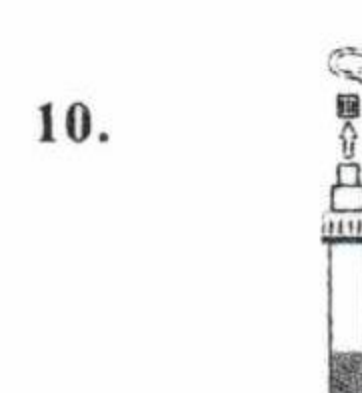
Ziehen Sie den Tüpfel aus dem Nasenloch.



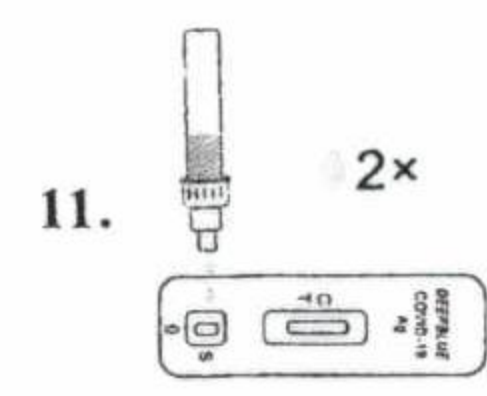
Geben Sie die Tüpfelprobe in das Extraktionsröhrchen, drehen Sie den Tüpfel etwa 10 Sekunden lang und drücken Sie den Tüpfelkopf dreimal gegen die Röhrchenwand, um das Antigen im Tüpfel freizusetzen.



Ziehen Sie die Kappe des Extraktionsröhrchens im Uhrzeigersinn fest.

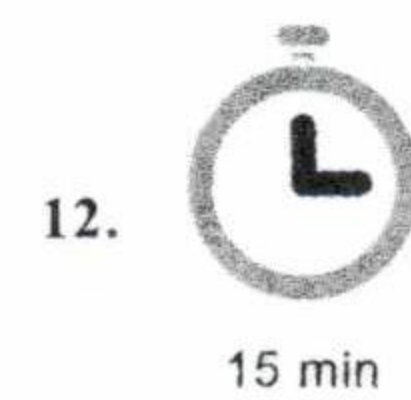


Schrauben Sie die kleine weiße Kappe oben am Extraktionsröhrchen ab.



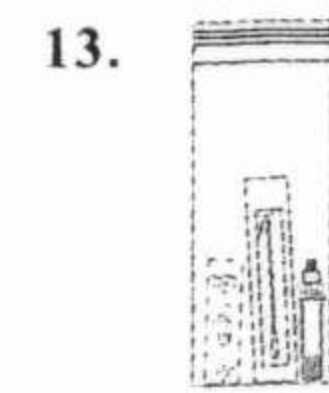
11.

Halten Sie das Extraktionsröhrchen senkrecht und geben Sie zwei Tropfen der Testproben in die Probenvertiefung(en). Starten Sie den Timer.



12.

Lesen Sie das Ergebnis nach 15 Minuten. Lesen Sie niemals das Ergebnis nach 30 Minuten.

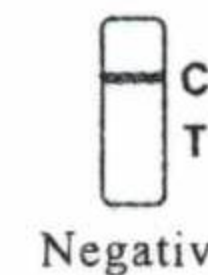


13.

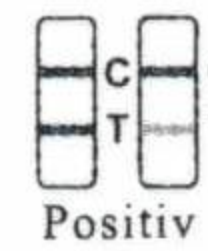
Bitte entsorgen Sie alle gebrauchten Materialien zur fachgerechten Entsorgung in den beiliegenden Müllbeutel. Das Testkit kann unter Beachtung der geltenden örtlichen Vorschriften mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

[Interpretation der Testergebnisse]

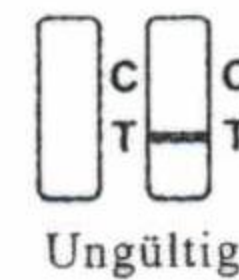
Negatives Ergebnis: Wenn nur eine Kontrolllinie (C) vorhanden und die Testlinie (T) farblos ist, bedeutet das, dass kein SARS-CoV-2-Antigen nachgewiesen wurde und das Ergebnis negativ ist.
Bei negativem Testergebnis: Halten Sie weiterhin alle geltenden Regeln zu Kontakten und Schutzmaßnahmen ein. Auch wenn der Test negativ ist, könnte eine Infektion vorliegen. Wiederholen Sie im Zweifelsfall den Test nach 1-2 Tagen, da das Coronavirus nicht in allen Stadien der Infektion genau nachgewiesen werden kann.



Positives Ergebnis: Wenn sowohl die Kontrolllinie (C) als auch die Testlinie (T) erscheinen, bedeutet das, dass das SARS-CoV-2-Antigen nachgewiesen wurde und das Ergebnis positiv ist.
Bei positivem Testergebnis:
• Aktuell besteht der Verdacht auf eine COVID-19-Infektion.
• Wenden Sie sich umgehend an Ihren Arzt und/oder das örtliche Gesundheitsamt.
• Halten Sie sich an die lokalen Richtlinien zur Selbstisolation.
• Führen Sie zur Bestätigung einen PCR-Test durch.



Ungültiges Ergebnis: Wird die Kontrolllinie (C) nicht beobachtet, gilt der Test als ungültig, unabhängig davon, ob die Testlinie (T) sichtbar ist oder nicht. Ein neuer Test muss mit einem neuen Testgerät durchgeführt werden.
Wenn das Testergebnis ungültig ist, kann dies durch einen falschen Testarbeitsgang verursacht werden sein. Bitte wiederholen Sie den Test. Sollte das Testergebnis immer noch ungültig sein, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt und/oder das nächstgelegene COVID-19-Testzentrum.



[Allgemeines]

Die neuartigen Coronaviren gehören zur β -Gattung COVID-19 ist eine akute Infektionskrankheit der Atemwege. Menschen sind generell anfällig. Derzeit sind die mit dem neuartigen Coronavirus infizierten Patienten die Hauptinfektionsquelle, auch asymptomatisch infizierte Personen können eine Infektionsquelle sein. Nach der aktuellen epidemiologischen Untersuchungsergebnissen beträgt die Inkubationszeit 1 bis 14 Tage, meist 3 bis 7 Tage. Die wichtigsten Anzeichen sind Fieber, Geschmacksverlust, Müdigkeit und trockener Husten. In einigen Fällen treten eine verstopfte Nase, laufende Nase, Halsschmerzen, Muskelschmerzen und Durchfall auf. Sobald Sie sich mit dem SARS-CoV-2-Virus infiziert haben,