

2019-nCoV Antigentest (Lateral-Flow-Methode)

KURZANLEITUNG



Kurzanleitung

Wichtig

- Nasen-Abstrichproben von Personen unter 18 Jahren sollten unter Aufsicht von Erwachsenen durchgeführt werden. Personen über 75 Jahren sollten sich bei der Entnahme ihres Nasen-Abstrichs unterstützen lassen.
- Die Durchführung des Tests dauert ca. 5 Minuten, und die Testergebnisse müssen nach weiteren 15 Minuten abgelesen werden. Lesen Sie keine Ergebnisse nach 20 Minuten ab.
- Es ist wichtig, dass Sie diese Gebrauchsanweisung sorgfältig befolgen, um ein akkurates Ergebnis zu erhalten.
- Der Test ist bei Raumtemperatur (15-30° C) durchzuführen.
- Bitte waschen und trocknen Sie Ihre Hände sorgfältig vor und nach der Durchführung des Tests.
- Bitte treffen Sie die erforderlichen Sicherheitsmaßnahmen, wenn Sie andere Personen testen (z. B. Gesichtsmaske, Handschuhe).

Produktkomponenten

1. 2019-nCoV-Antigen-Testkassette
2. Vorgefüllter Extraktionspuffer
3. Steriler Einwegtupfer
4. Biohazard Müllbeutel
5. Gebrauchsanweisung
6. Kurzanleitung

Benötigtes, aber nicht mitgeliefertes Material
• Timer oder Stoppuhr

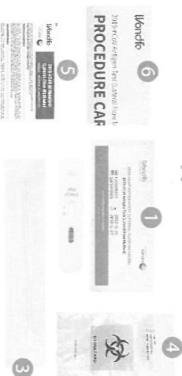
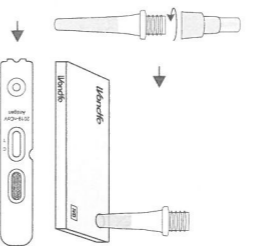


Abbildung beispielhaft

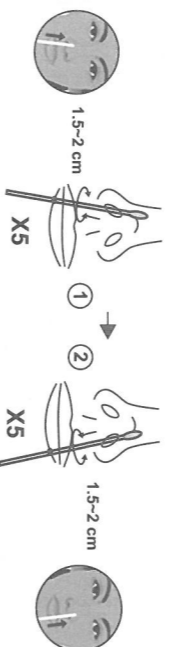
TESTVERFAHREN



Schritt 1
Nehmen Sie den Extraktionspuffer heraus. Schrauben Sie die große Kappe oben am Extraktionsröhrchen ab. Setzen Sie das Probekstraktionsröhrchen in das Teströhrchen ein. Nehmen Sie eine Testkassette aus dem versiegelten Beutel und legen Sie sie auf eine ebene Oberfläche.

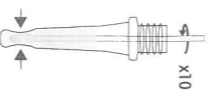


Schritt 2
Nehmen Sie den Tupfer aus dem Behälter und berühren Sie das weiche Ende (saugfähige Spitze) nicht.

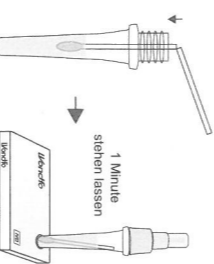


Schritt 3
Führen Sie vorsichtig die gesamte saugfähige Spitze des Tupfers in ein Nasenloch (ca. 1,5-2 cm) ein. Entfernen Sie energisch Proben von der Nasenwand, indem Sie den Tupfer fünfmal kreisförmig gegen die Nasenwand gedrückt drehen. Entfernen Sie den Tupfer langsam aus dem Nasenloch. (Dieser Schritt sollte ungefähr 15 Sekunden dauern, um die Sammlung von Schleimhaut und Zellen sicherzustellen). Wiederholen Sie die obige Probentnahme für das andere Nasenloch mit dem gleichen Tupfer.

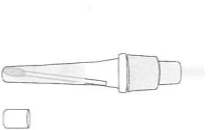
Hinweis: Das einfache Drehen des Tupfers gegen einen Teil der Innenseite der Nase oder das einfache Belassen des Tupfers für 15 Sekunden in der Nase sind keine geeigneten Techniken und können zu einer unzureichenden Probe führen.



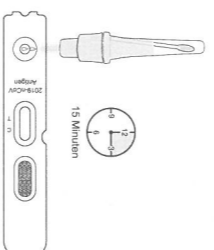
Schritt 4
Stecken Sie den Tupfer in das Röhrchen mit Extraktionspuffer. Drehen Sie den Tupfer etwa 10 Mal.



Schritt 5
Nehmen Sie den Tupfer vorsichtig ab, brechen Sie die Spitze des Tupfers vom ersten Bruchpunkt an, lassen Sie ihn im Röhrchen, schrauben Sie die Kappe wieder auf und lassen Sie das Röhrchen 1 Minute lang im Röhrchengestell.



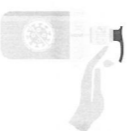
Schritt 6
Schrauben Sie die kleine Kappe oben am Röhrchen mit Extraktionspuffer ab.



Schritt 7
Legen Sie die Testkassette flach hin und geben Sie 4 Tropfen der vorbereiteten Proben in die Probenvertiefung. Starten Sie den Timer. Warten Sie 15 Minuten und lesen Sie das Ergebnis ab. Lesen Sie die Ergebnisse **nicht später als nach 20 Minuten** ab.

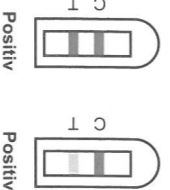


Schritt 8
Legen Sie nach Abschluss des Tests die Testkomponenten in den beiliegenden biohazard Müllbeutel und entsorgen das benutzte Testkit mit dem normalen Hausmüll unter Beachtung der geltenden örtlichen Vorschriften.



Schritt 9
Waschen Sie Ihre Hände mit Seife und Wasser.

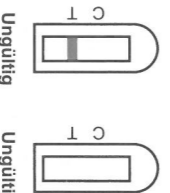
Schritt 10 ERGEBNISINTERPRETATION



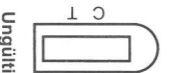
Positiv



Negativ



Ungültig



Ungültig

Farbige Streifen erscheinen sowohl an der Testlinie (T) als auch an der Kontrolllinie (C). Dies deutet auf ein positives Ergebnis für das 2019-nCoV-Antigen in der Probe hin.
Bei einem positiven Ergebnis sollten Sie sich umgehend bei Ihrem Arzt oder bei einem anderen Gesundheitsdienstleister (Testzentrum, Gesundheitsamt) melden.

Ein farbiger Streifen wird nur an der Kontrolllinie (C) angezeigt. Dies zeigt an, dass kein 2019 nCoV Antigen in der Probe zu finden ist (zu geringe Konzentration oder Nachweisgrenze des Tests unterschritten).

Nach der Durchführung des Tests wird an der Kontrolllinie kein farbiger Streifen angezeigt. Die Anweisungen wurden möglicherweise nicht korrekt befolgt, oder der Test war nicht voll funktionsfähig. Es wird empfohlen, die Probenahme zu wiederholen und den Test mit neuem Material erneut durchzuführen.