

## Richtige Anwendung / Hinweise: COVID-19 Antigen Detection Kit – Nasal Swab (NEWGENE)



Abb.1

### Übersicht - Inhalt:

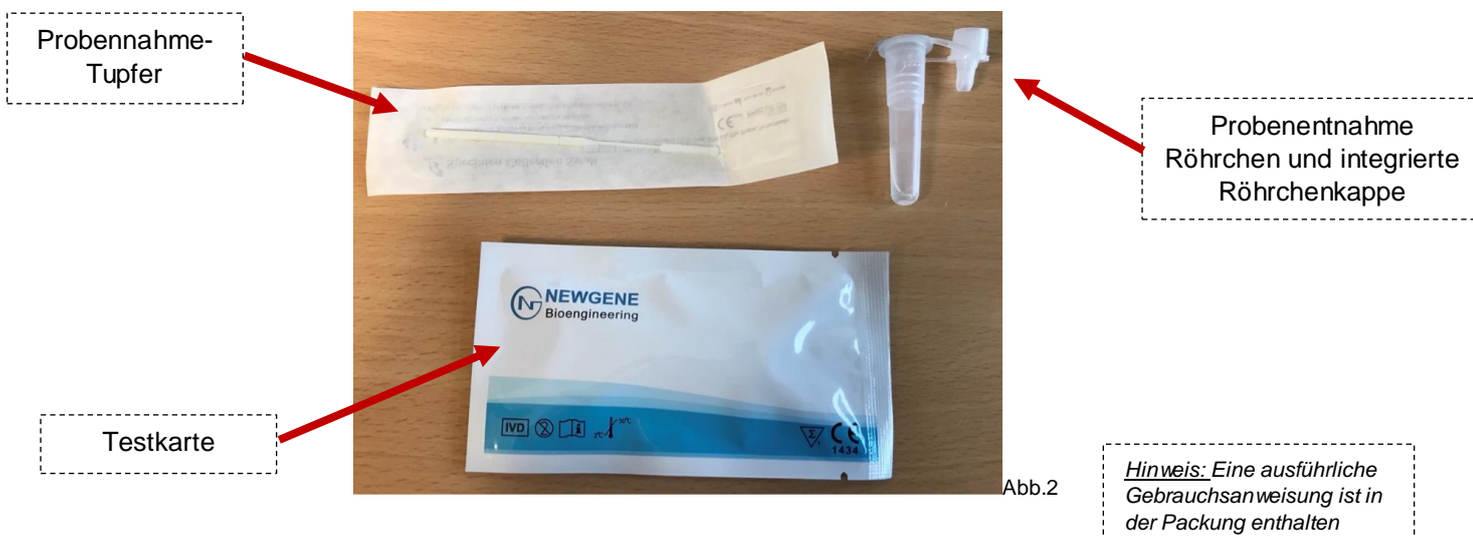


Abb.2

### Selbsttests für Laien – allgemeine Hinweise:

Der durch das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) zugelassene Selbsttest kann durch Laien eigenständig anhand der Gebrauchsanweisung durchgeführt werden. Der Selbsttest legt bei richtiger Anwendung ausschließlich eine Momentaufnahme des Infektionsstatus offen. Ein positives Testergebnis weist darauf hin, dass die Probe SARS-CoV-2 Antigen enthält. Es muss darauf hingewiesen werden, dass ein negatives Testergebnis eine mögliche Infektion jedoch nicht ausschließt. Da Tests dieser Art bei fehlerfreier Durchführung nur hochinfektiöse Personen erkennen können, bieten sie somit keine hinreichende Sicherheit, die es gestatten würde, von den bekannten Sicherheitsmaßnahmen an der Hochschule abzuweichen! Die Anwendung von Selbsttests für Laien ist ausschließlich präventiver Art.

### Durchführung des Selbsttests:

Bei der Durchführung des Selbsttests sind die Informationen der Gebrauchsanweisung zu beachten. Sie finden die Gebrauchsanweisung des Herstellers in der Verpackung. Es ist sehr wichtig, auf die korrekte Anwendung und Durchführung aller Schritte in der richtigen Reihenfolge zu achten.

- Lesen Sie vor Testbeginn die Anleitung sorgfältig durch und nehmen Sie sich Zeit.
- Suchen Sie sich eine saubere Arbeitsfläche, die ausreichend Platz bietet, alle Utensilien des Tests auszubreiten.
- Prüfen Sie, ob alle Bestandteile (siehe Abb. 2) vorhanden sind.
- Achten Sie beim Durchführen des Tests auf Raumtemperatur: 15 bis 30°C.
- Denken Sie auch an eine Uhr, um die Zeit ablesen zu können.
- Bevor Sie beginnen, den Test durchzuführen, waschen oder desinfizieren Sie sich gründlich die Hände.
- Nach Beendigung des Tests denken Sie an die richtige Entsorgung der Utensilien gem. Gebrauchsanweisung und waschen oder desinfizieren Sie sich erneut gründlich die Hände.

Verwenden Sie am besten einen kleinen Müllbeutel, den Sie fest verschließen, für die Entsorgung.

### Vorgehen:

- **Schritt 1** – Schnäuzen Sie die Nase und legen Sie sich die Utensilien bereit. (Tipp: Wenn Sie ein kleines Loch in die Verpackung stechen (Abb.3), können Sie diese als Halterung für das Röhrchen nutzen.)



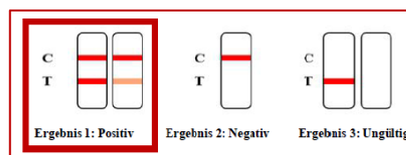
Abb.3

- **Schritt 2:** Entnehmen Sie den Probenentnahmen-Tupfer (nicht die Tupferspitze berühren) und führen Sie die Spitze ca. 2-3 cm in die Nasennebenhöhle ein. Drehen Sie den Tupfer 5 Runden für 20 Sekunden je Nasenloch.
- **Schritt 3:** Entfernen Sie die Folie des Probenentnahme-Röhrchens, führen Sie den Probenentnahmen-Tupfer in das Röhrchen ein und drehen Sie den Tupfer ca. 5-Mal. Drücken Sie das Röhrchen mit den Fingern zusammen.
- **Schritt 4:** Entnehmen Sie den Tupfer zur Entsorgung aus dem Röhrchen.
- **Schritt 5:** Setzen Sie die Kappe auf das Röhrchen. (fest verschließen) und stellen Sie das Röhrchen für 1 min. ruhig.
- **Schritt 6:** Legen Sie die Testkarte auf den Tisch und geben Sie 3 Tropfen der Probenlösung in die Vertiefung „S“ (Abb.4).



Abb.4

Lesen Sie das Ergebnis nach **15 Min.** ab. Nach 30 Min. wird das Ergebnis als ungenau und ungültig angesehen.



Fällt das Ergebnis des Selbsttests positiv aus, muss dieser durch einen PCR-Test bestätigt werden. Kontaktieren Sie umgehend telefonisch Ihre\*n Hausärztin / Hausarzt, das für Ihren Wohnort zuständige Gesundheitsamt oder Corona-Testzentrum in Ihrer Umgebung. Bleiben Sie vorsichtshalber zu Hause in Isolierung, bis das Ergebnis des PCR-Tests vorliegt. Die Distanz- und Hygieneregeln sind weiterhin zu beachten. Bei einem positiven Testergebnis gilt zum Schutz aller ein sofortiges Hochschulbetretungsverbot so lange, bis die Sachlage durch einen PCR-Test abgeklärt werden konnte. **Bei Fragen: [coronavirus@fh-swf.de](mailto:coronavirus@fh-swf.de)**