

# Ergänzende Packungsbeilage

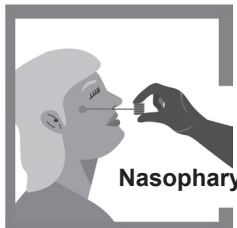
Der **NOVEL CORONAVIRUS ANTIGEN SCHNELLTEST - REALY TECH** kann zusätzlich für folgende Anwendungen eingesetzt werden.

Der Begriff „4 in 1“ bedeutet, dass mit diesen Teststäbchen Proben auf 4 verschiedene Arten abgenommen werden können. Wie bisher in der Packungsbeilage **Oropharyngeal** (Mund-Rachenabstrich) und **Nasopharyngeal** (Nasen-Rachenabstrich) dargestellt und für zusätzlich zwei weitere Methoden, wie nachfolgend beschrieben.

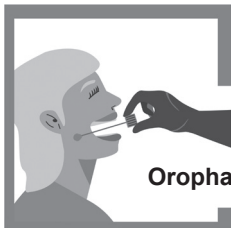
Wir weisen darauf hin, dass die Methode der Probenentnahme im Rachenbereich zum besten Ergebnis führt, da dort die Viruslast am stärksten ausgeprägt ist. Die Anwendung **Oropharyngeal** und **Nasopharyngeal** sollten daher die bevorzugten Methoden sein.

Bei der Testung im vorderen Nasenbereich - **Anterio Nasal** - muss darauf geachtet werden, dass die gründliche Probe auf jeden Fall aus beiden Nasenöffnungen genommen werden soll, um genügend Testgut zu gewinnen.

Bei der Testung in der Mundhöhle - **Saliva „LOLLI“** - muss darauf geachtet werden, dass die Entnahme morgens nach dem Aufwachen, vor Aufnahme von Getränken und Speisen durchgeführt werden soll. Starke Speichelansammlungen in der Mundhöhle verfälschen das Ergebnis und es kann zu falsch negativ Ergebnissen kommen (gilt für alle Speicheltests).



Nasopharyngeal



Oropharyngeal



Anterio NASAL



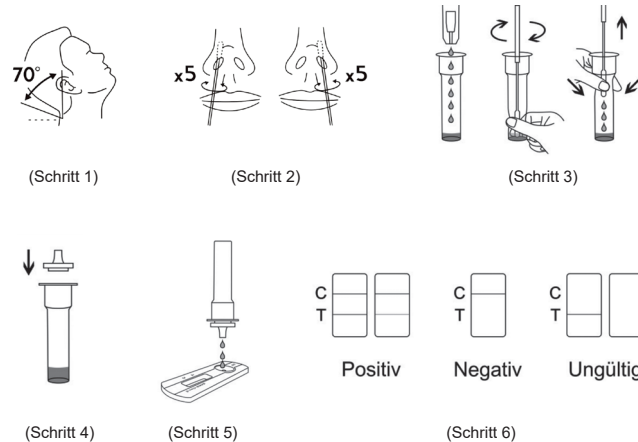
Saliva „LOLLI“

Das Produkt ist auf **BfARM** (Deutsche Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte) als auch **DIMDI** (Deutsches Institut für Dokumentation und Information) gelistet.

## Anterio NASAL Testung

Nehmen Sie das sterilisierte Tupferstäbchen aus der versiegelten Verpackung.

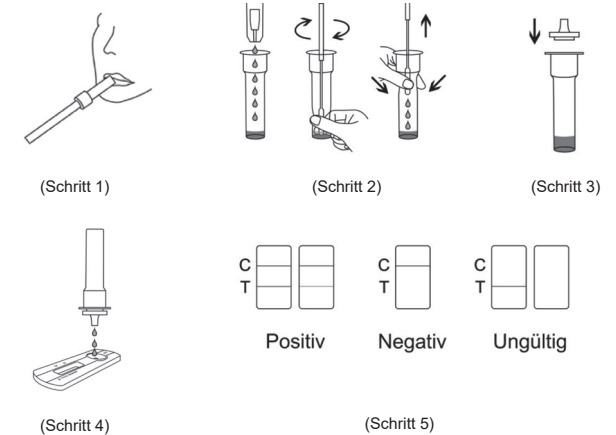
1. Neigen Sie Ihren Kopf um 70 Grad nach hinten, während Sie den Tupfer sanft drehen, führen Sie den Tupfer weniger als ein Zoll (ca. 2 cm) in das Nasenloch ein, bis Sie auf Höhe der Nasenmuschel auf Widerstand stoßen.
2. Den Tupfer mehrmals (-5 Mal) gegen die Nasenwand drehen. Entfernen Sie den Tupfer und wiederholen Sie diesen Vorgang, indem Sie den gleichen Tupfer in das zweite Nasenloch einführen. Entfernen Sie nun den Tupfer aus der Nasenmuschel.
3. Nehmen Sie ein Extraktionsröhrchen und eine Flasche Extraktionspuffer heraus, entfernen Sie den Flaschenverschluss des Extraktionspuffers und geben Sie den gesamten Puffer in das Extraktionsröhrchen. Führen Sie das gesättigte Tupferstäbchen in das Extraktionsröhrchen. Den Tupfer im Röhrchen in der Pufferlösung mit einer kreisenden Bewegung drehen (ca. 10 x in beide Richtungen), dass sich die entnommene Probe mit der Pufferlösung gut vermischt. Nehmen Sie das Tupferstäbchen heraus und entsorgen Sie es - gemäß Ihrem Entsorgungsprotokoll für biologische Gefahren. Die gesamte Lösung wird als Testprobe verwendet.
4. Setzen Sie eine Düse auf das Röhrchen und schließen Sie dieses.
5. Nehmen Sie das Testgerät aus dem versiegelten Folienbeutel, tropfen Sie 3-4 Tropfen der Testprobe vertikal in die Probenvertiefung des Testgeräts.
6. Lesen Sie das Ergebnis nach 5 - 10 Minuten ab. Das Ergebnis nach spätestens 20 Minuten auswerten.



## Saliva „LOLLI“ Testung

Öffnen Sie die Verpackung mit dem Tupferstäbchen und nehmen Sie diese aus der versiegelten Plastiktüte.

1. Führen Sie den Tupfer in den Mund ein, tupfen Sie die Innenseite von Mund und Zunge aktiv ab, wobei ein Zeitraum von etwa 10 Sekunden für das Abtupfen empfohlen wird, um ausreichend Epidermiszellen zu sammeln, die sich in und auf der Schleimhaut befinden.
2. Nehmen Sie ein Extraktionsröhrchen und eine Flasche Extraktionspuffer heraus, entfernen Sie den Flaschenverschluss des Extraktionspuffers und geben Sie den gesamten Puffer in das Extraktionsröhrchen. Führen Sie das gesättigte Tupferstäbchen in das Extraktionsröhrchen. Den Tupfer im Röhrchen in der Pufferlösung mit einer kreisenden Bewegung drehen (ca. 10 x in beide Richtungen), dass sich die entnommene Probe mit der Pufferlösung gut vermischt. Nehmen Sie das Tupferstäbchen heraus und entsorgen Sie es - gemäß Ihrem Entsorgungsprotokoll für biologische Gefahren. Die gesamte Lösung wird als Testprobe verwendet.
3. Setzen Sie eine Düse auf das Röhrchen und schließen Sie dieses.
4. Nehmen Sie das Testgerät aus dem versiegelten Folienbeutel, tropfen Sie 3-4 Tropfen der Testprobe vertikal in die Probenvertiefung des Testgeräts.
5. Lesen Sie das Ergebnis nach 5 - 10 Minuten ab. Das Ergebnis nach spätestens 20 Minuten auswerten.



Diese Packungsbeilage ist nur in Verbindung mit der Packungsbeilage zu Antigen-Schnelltestkassette (Tupfer) für das neuartige Coronavirus (SARS-Cov-2) gültig. Sollte diese Packungsbeilage nicht beiliegen, können Sie diese unter [www.ifms-med.at](http://www.ifms-med.at) herunterladen oder unter [bestellung@ifms-med.at](mailto:bestellung@ifms-med.at) anfordern.

Bei Fragen zur korrekten Anwendung Risiken und Nebenwirkungen, lesen Sie die Hauptpackungsbeilage oder fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.