

Green Spring Antigen Schnelltest (Nasal, Nase-Rachen, Rachen) von Lvshiyuan Biotechnology.

BfArM Nr: AT 417/20

PZN Nr: 17394138



Tupfer

X 25



Röhrchen mit Puffer

X 25



Nachweiskit

X 25



Arbeitsstation

X 1

Verpackungsinhalt (verpackt mit 25 Tests):

- 25 X Nachweiskits (einzeln verpackt)
- 25 X sterile Tupfer
- 25 X Extraktionsröhrchen mit Pufferlösung integriert inkl. Tropfenverschlüsse
- 1 X Arbeitsstation
- 1 X DE Gebrauchsanweisung

Green Spring Antigen Schnelltest (Nasal, Nase-Rachen, Rachen) von Lvshiyuan Biotechnology.

Eigenschaften:

- Hohe Spezifität
- Sehr empfindlich bei hoher Viruslast
- Einfach anzuwenden: Schnelle und zuverlässige Testergebnisse in nur 15 Minuten
- Die Tests* können mit nasal (Vornase), naso- und oropharyngealen Proben durchgeführt werden
- Kann bei Raumtemperatur aufbewahrt werden
- Alle Testkomponenten, einschließlich sterilem Abstrichtupfer, sind enthalten
- 10 einzeln verpackte Schachteln

Sensitivität 98,0 % beschreibt, wie gut ein Test tatsächlich Infizierte auch erkennt und wie viele Infizierte ihm durch die Maschen gehen. Man spricht in der Statistik von den falsch-negativen Ergebnissen. Je näher der Wert an 100 Prozent ist, desto zuverlässiger spürt der Test alle Infizierten auf.

Spezifität 100,0 % beschreibt, wie selten ein Test Leute fälschlich als Infizierte einordnet. Hier geht es um die statistisch gesehen falsch-positiven Ergebnis. Auch hier gilt, je näher der Wert an 100 Prozent ist, desto besser.

Quelle: Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte
Stand: 04.04.2021

* Fachtestsdürfen nur von Fachleuten verwendet werden

Gebrauchsanweisung Green Spring Antigen Schnelltest

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig, bevor Sie diesen Anleitungen zur Durchführung des Abstrichs folgen. Es empfiehlt sich, vorher zu schnäuzen.



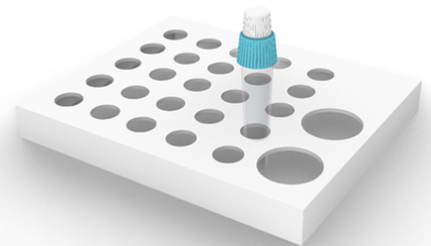
1

Nehmen Sie den Tupfer aus der Verpackung als Vorbereitung.

2

Stellen Sie ein Extraktionsröhrchen in die Arbeitsstation aus Karton fest.

Drehen Sie die blaue Oberseite des Extraktionsröhrchens ab.



3 Es gibt **drei** Abstrich-Methoden:

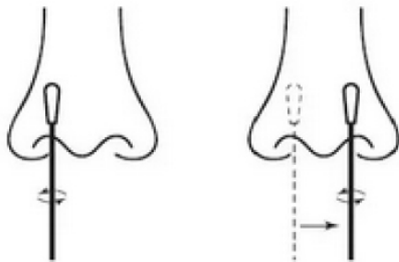


Probenentnahme für den anterioren nasalen Abstrich

1. Führen Sie den Tupfer vorsichtig in das Nasenloch des Patienten ein. Die Tupferspitze sollte bis zu 2,5 cm tief vom Rand des Nasenloch eingeführt werden.



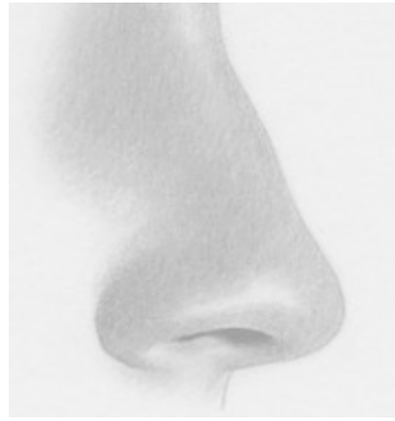
2. Tupfen Sie entlang der Schleimhaut im Nasenloch, um sicherzustellen, dass sowohl Schleim als auch Zellen gesammelt werden.



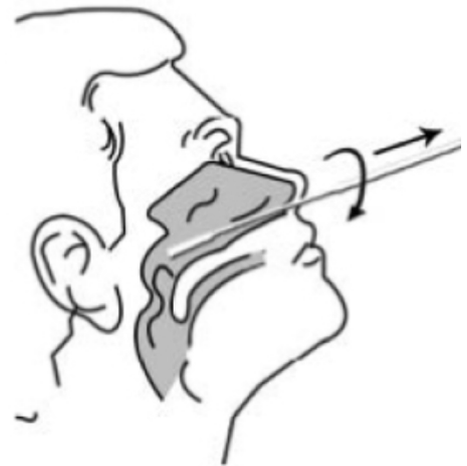
3. Entfernen Sie den Tupfer, während Sie ihn sanft zwischen den Fingern drehen.

Probenentnahme für den Nasopharygealabstrich

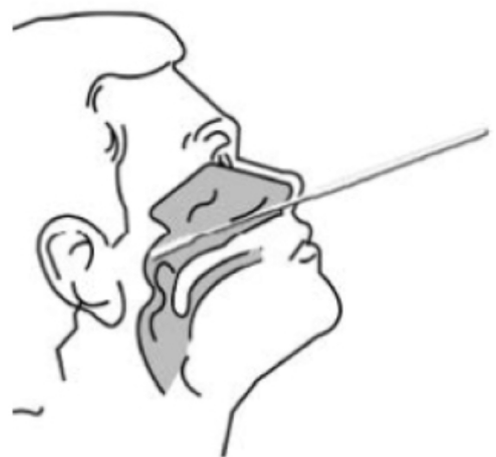
1. Neigen Sie den Kopf des Patienten nach hinten.



2. Führen Sie den Tupfer parallel zum Gaumen (nicht nach oben) durch das Nasenloch ein, bis ein Widerstand auftritt. (Der Tupfer sollte eine Tiefe erreichen, die dem Abstand zwischen den Nasenlöchern und der äußeren Öffnung des Ohrs entspricht)



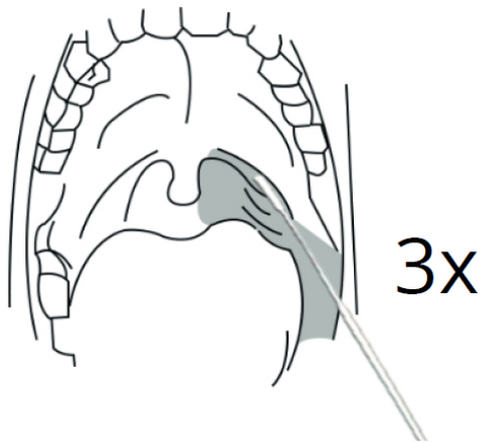
3. Reiben und Rollen Sie den Tupfer vorsichtig und lassen Sie den Tupfer einige Sekunden lang an Ort und Stelle.



4. Entfernen Sie den Tupfer langsam während Sie ihn drehen.



Probenentnahme für den Oropharyngealabstrich



1. Lassen Sie den Patienten / die Patientin den Mund weit öffnen und "Ah" - Geräusche machen, wodurch die Rachenmandeln auf beiden Seiten freigelegt werden.

2. Halten Sie den Tupfer fest und wischen Sie an den Rachenmandeln auf beiden Seiten mindestens dreimal pro Seite mit mäßiger Kraft hin und her. Berühren Sie nicht Gaumen, Zunge, Zähne oder Zahnfleisch.

4

Führen Sie den Tupfer in das Röhrchen ein und tauchen Sie den Tupfer mindestens 10 Sekunden lang in der Flüssigkeit auf und ab. Halten Sie dann den Tupfer gegen den Boden des Röhrchens und drehen Sie ihn 3 Umdrehungen, wobei Sie darauf achten, dass kein Inhalt aus dem Röhrchen spritzt.

Entfernen Sie den Tupfer, während Sie die Seiten des Röhrchens zusammendrücken, um die Flüssigkeit aus dem Tupfer zu extrahieren.

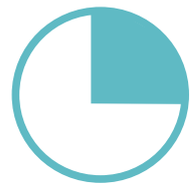
Schließen Sie die untere blaue Abdeckung des Röhrchens. Mischen Sie gründlich, indem Sie den Boden des Röhrchens schwenken oder schnippen. HINWEIS: Verwenden Sie keine Röhren oder Spitzen anderer Produkte oder anderer Hersteller.



5

Drehen Sie die weiße Oberseite des Extraktionsröhrchens ab, drücken Sie den geriffelten Körper des Röhrchens vorsichtig zusammen und geben Sie **drei Tropfen** der verarbeiteten Probe in die Probenvertiefung (S).

Lesen Sie die Testergebnisse zwischen 15 und 20 Minuten. Lesen Sie die Ergebnisse nicht nach 20 Minuten.



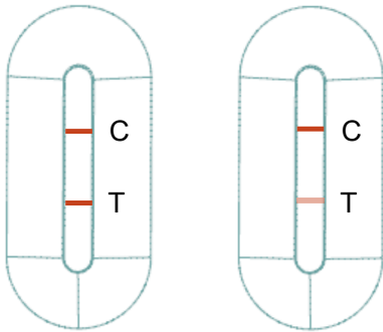
15 Minuten



20 Minuten

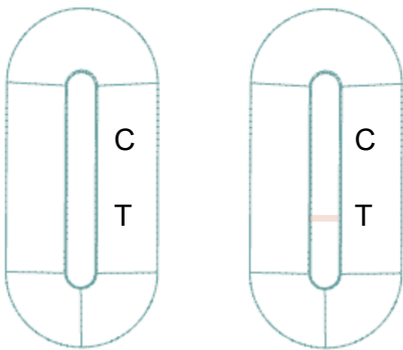
6

Positiv



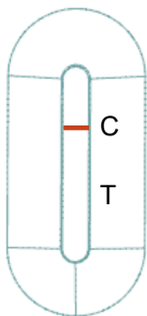
Es erscheinen 2 Linien.
Eine erscheint im Kontrollbereich (C) und eine andere erscheint im Testbereich (T), unabhängig von der Stärke der Testlinie.

Ungültig



Die Kontrolllinie wird nicht angezeigt.

Negativ



Eine farbige Linie erscheint im Kontrollbereich (C) und keine Linie erscheint im Testbereich (T).