

# Kurzanleitung

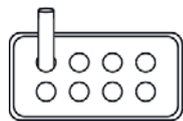
## Siemens COVID-19 Antigen Test

Der Antigen (Ag) Schnelltest kann mittels einfachem Nasen-Abstrich durchgeführt werden. Bringen Sie die Testkomponenten auf Raumtemperatur (15–30° C) und beachten Sie die Gebrauchsanleitung.

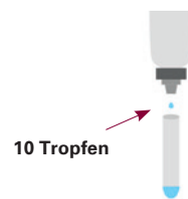
### PROBENVORBEREITUNG

- 1** Stellen Sie das Probenröhrchen in die Halterung

Nehmen Sie die Testkassette aus der Verpackung.

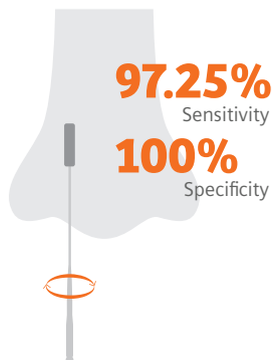


- 2** Geben Sie 10 Tropfen der Probenextraktionspufferlösung (weißes Fläschchen) in das Probenröhrchen.



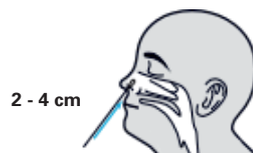
### PROBENGEWINNUNG / NASEN-ABSTRICH

- 3**  
**Nasen-Abstrich**

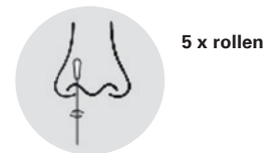


Genauigkeit: 98,73 %

- 1** Den im Kit enthaltenen, sterilen Tupfer vorsichtig in ein Nasenloch einführen. Die Tupferspitze sollte **ca. 2-4 cm eingeführt** werden, bis der Widerstand erreicht ist.



- 2** Den Tupfer in der Nase **fünfmal entlang der Nasenschleimhaut rollen**, um sicherzustellen, dass sowohl Schleim als auch Zellen gesammelt werden.



- 3** Diesen Vorgang mit demselben Tupfer im anderen Nasenloch wiederholen, um sicherzustellen, dass eine ausreichende Probe aus beiden Nasenhöhlen entnommen wird.



- 4** Tupfer aus der Nasenhöhle ziehen. Die Probe kann nun mit dem im Testkit enthaltenen Extraktionspuffer präpariert werden.



### TESTVERFAHREN

- 4**  
6 x drehen  
1 Min. stehen lassen

Den Tupfer mindestens **sechsmal in dem Probenröhrchendrehen**, gegen die Innenwand des Röhrchens drücken, **eine Minute stehen lassen** und dann noch mehrmals andrücken.

- 5**
- Den Tupfer entnehmen und entsorgen. Setzen Sie jetzt die Tropfkappe auf das Röhrchen mit der Probe auf.

- 6**  
4 Tropfen  
Vertiefung für Probenaufnahme

Testkassette flach hinlegen und **vier Tropfen** der Probe in die kreisförmige Vertiefung geben. Ergebnis nach **15 Minuten** ablesen.

- 7**  
**Mögliche Ergebnisse**
- positiv      negativ
- ungültig

Nach dem Gebrauch die Materialien entsorgen.