

KURZANLEITUNG FÜR DEN SELBSTTEST

Produkt: SARS-CoV-2 Rapid Antigen Test
Hersteller: Roche

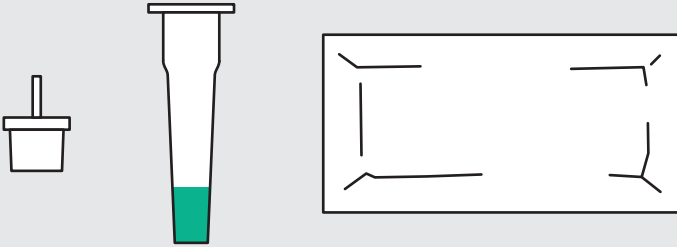
Senatsverwaltung
für Bildung, Jugend
und Familie

BERLIN



Vorbereitung

Diese Komponenten sollten zur Testdurchführung vorliegen:



Zur Probennahme den separat erhältlichen Abstrichtupfer (Marke: Nasal Swabs, Mat.-Nr. 09 421 777 001) verwenden



Probennahme (bei Zimmertemperatur)

Kopf leicht nach hinten neigen, Abstrichtupfer in beide Nasenlöcher langsam ca. 2 cm parallel zum Gaumen einführen, dabei keinen Druck ausüben. Jeweils viermal drehen und dabei über die Nasenschleimhaut führen (ca. 15 Sekunden)

4 x

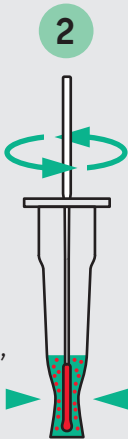


1

Behandlung der Probe

Abstrichtupfer einführen und mehr als zehnmal drehen

Röhrchen dabei gegen Tupfer zusammenpressen, um Antigene zu lösen



2

mehr als 10 x

Tupfer unter festem Druck auf die Röhrchenwand entnehmen und Tropfkappe aufsetzen



3

Vier Tropfen in Probenvertiefung auf der Testkassette geben



4

4 x

Ergebnis nach 15 min ablesen

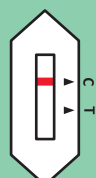
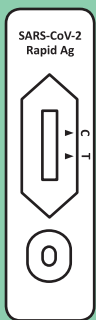


5

Nach mehr als 30 Minuten kein Ergebnis mehr auswerten!

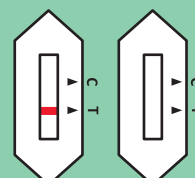
Auswertung der Ergebnisse

Jede Farbschattierung bei der Testlinie (T) ist als positiv zu betrachten



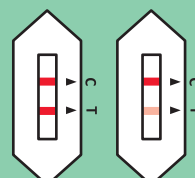
Negativ

Farbige Kontrolllinie (C)



Ungültig / unklar

Keine Kontrolllinie (C)



Positiv

Farbige Kontroll- (C) und Testlinie (T)

Schüler/-innen sowie Schul- oder Kitapersonal können zur Schule/Kita gehen

Test mit neuem Material wiederholen

- Eltern melden Kind in Schule krank bzw. Schul- oder Kitapersonal meldet sich krank
- Schüler/-innen sowie Schul- oder Kitapersonal lassen PCR-Nachtestung in einem der zentralen Testzentren durchführen

Entsorgung



Verwendete Testkits gut verpackt im Hausmüll entsorgen



Testzentren zur PCR-Nachtestung