

Saliva SARS-CoV-2(2019-nCoV) Antigen Combined Test Kit (Nanocarbon Assay)

1. Vorbereitung

- Lagerung des verpackten Tests bei 2°C bis 30°C.
- Vor der Anwendung die Tests auf Raumtemperatur erwärmen (20°C bis 30°C)
- Direkt vor dem Test nichts Essen oder Trinken
- Säuberung des Arbeitsplatzes und der Hände vor und nach der Testung

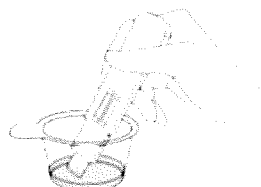
2.1 Durchführung Methode 1 (empfohlen)

- Verpackung entfernen
- Kappe abziehen und mit dem Test im Mund der zu testenden Person Speichel sammeln
- Den Test für **2 Minuten im Mund** belassen bis der Speichel-Aufnehmer durchfeuchtet ist
- Den Test aus dem Mund entnehmen und die Kappe wieder aufsetzen
- Den Test für **15 Minuten** auf eine flache und saubere Fläche ablegen



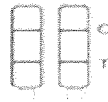
2.2 Durchführung Methode 2 (in Ausnahmefällen)

- Verpackung entfernen
- Ausreichend Speichel in einen Einweg-Plastikbecher sammeln (liegt nicht bei)
- Kappe abziehen und die Testkassette vertikal in den Becher einführen
- Den Test für **2 Minuten im Becher** eintauchen
- Wenn nach den 2 Minuten im Beobachtungsfenster die Flüssigkeit erscheint, Kappe aufsetzen und den Test für **15 Minuten** auf eine flache und saubere Fläche ablegen

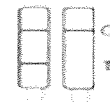


3. Ergebnis

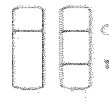
- Nach **15 Minuten** das Testergebnis ablesen und interpretieren (siehe Grafik)
- Lesen Sie das Ergebnis nach 30 Minuten nicht mehr ab



positiv



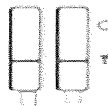
positiv



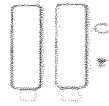
positiv



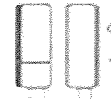
negativ



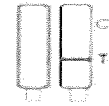
ungültig



ungültig



ungültig



ungültig

4. Abschluss

- die Testkits können in separaten Müllbeuteln im Hausmüll entsorgt werden