



Novel Coronavirus 2019-nCoV Antigen Test (Colloidal Gold)

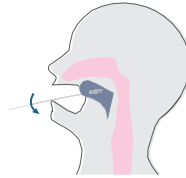


Product Features

- Hohe Genauigkeit, Spezifität und Sensitivität
- Keine Instrumente benötigt, Ergebnisse bereits nach 15 Minuten
- Lagerung bei Raumtemperatur möglich
- Probennahme: Rachenabstrich
- Erkennt die Präsenz von viralen Proteinen
- Erkennt akute und frühe Infektionen
- Die Sensitivität beträgt 2.5×10^2 pfu/mL.

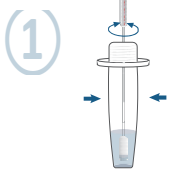
Novel Coronavirus 2019-nCoV Antigen Test (Colloidal Gold)

Probennahme

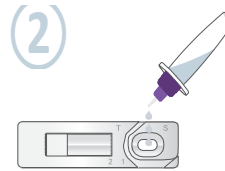


Rachenabstrich: Der Patient neigt den Kopf leicht nach hinten, öffnet den Mund und gibt „Ah“-Töne von sich. So werden die Mandeln auf beiden Seiten freigelegt. Halten Sie den Tupfer und wischen Sie an den Mandeln von beiden Seiten mit ein wenig Druck mindestens 3 mal hin und her. Streichen Sie danach mindestens 3 mal die hintere Rachenwand auf und ab. Tupfer anschließend langsam entfernen.

Testverfahren



① Nach der Probennahme ist der Tupfer in die Flüssigkeit im Probenröhrchen für mindestens 15 Sekunden einzuführen. Tupfer drehen und mindestens 3 mal in die Lösung drücken. Tupfer entfernen und Probenröhrchen fest verschließen. Die Flüssigkeit ist die zu testende Probe.



② 4-5 Tropfen aus dem Probenröhrchen auf das Testfeld der Testkassette aufbringen.



③ Ergebnis nach ca. 15 Minuten ablesen. Ergebnisse nach 30 Minuten sind ungültig.

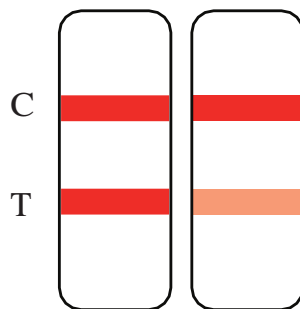
Abb.: Tupfer

(1) Rachenabstrich

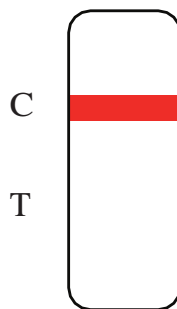
Siehe Bestellhinweise!



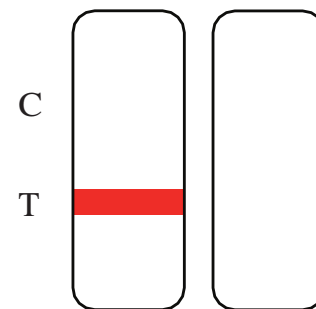
Interpretation der Ergebnisse



Positiv



Negativ



Ungültig

Produktinformation

Produktname	Probennahme	VE	Lagerung
Novel Coronavirus 2019-nCoV Antigen Test (Colloidal Gold)	Rachenabstrich	40 Tests / Set	4-30°C