



## SARS-CoV-2 und Influenza A/B kombinierter Antigen-Schnelltest (Kolloidales Gold)

### Produktmerkmale

- Instrumente werden nicht benötigt,
- Ergebnisse innerhalb von 15 Minuten
- Lagerung bei Raumtemperatur
- Probenmaterial : Nasenabstrich, Rachenabstrich;
- Gleichzeitige Erkennung von SARS-CoV-2 und Influenza A/B Antigenen  
Zur differentiellen Diagnose von Coronavirus und Influenzavirus A/B.

### Klinische Leistung

**SARS-CoV-2 Antigen Test:**Sensitivität:96.62%(200/207), Spezifität:99.76%(409/410);

**Influenza A Test :** Sensitivität: 96.49%(165/171), Spezifität: 98.48%(975/990);

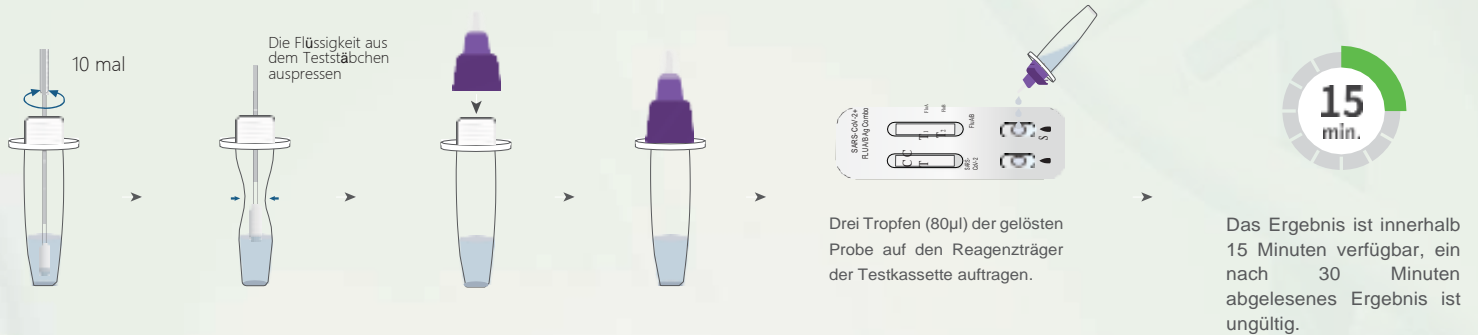
**Influenza B Test :** Sensitivität:96.59%(198/205), Spezifität: 97.86%(1005/1027).



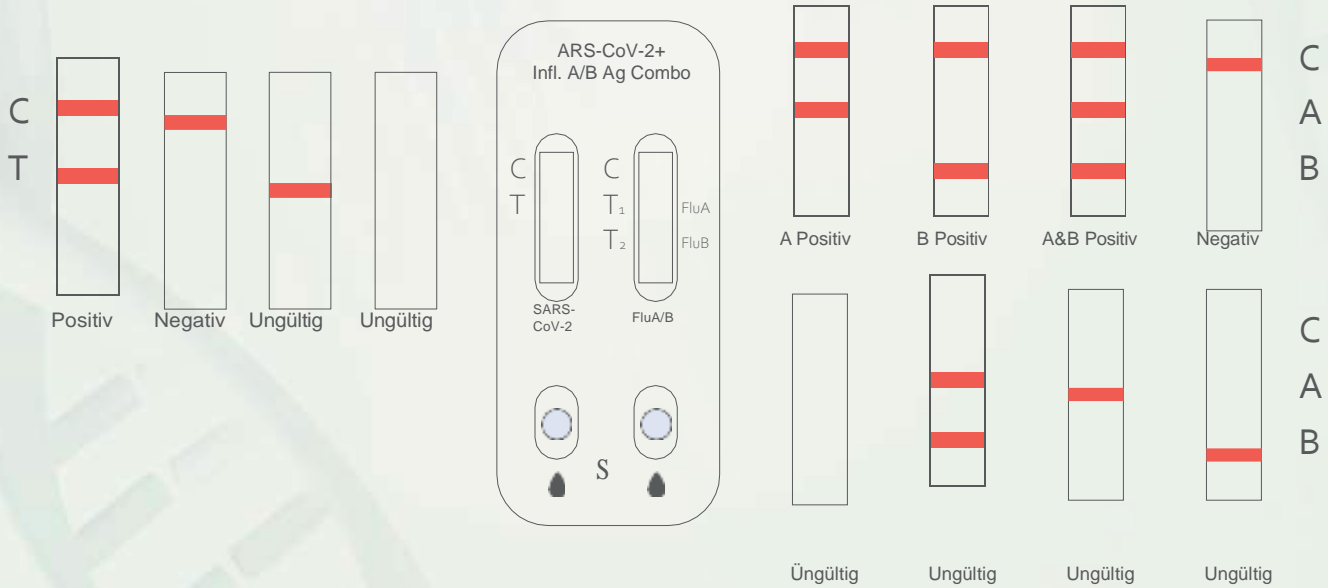
## Probeentnahme



## Testprozedur



## Interpretation des Testergebnisses



## Produktinformation

Produktname	Probenmaterial	Spezifikationen	Lagertemperatur
SARS-CoV-2 und Influenza A/B kombin. Antigen-Schnelltest (Kolloidales Gold)	Nasen- u. Rachenabstrich	A: 1/kit, 5/kit, 20/kit, 25/kit, 40/kit, 50/kit B: 5/kit, 20/kit, 25/kit, 40/kit, 50/kit	4-30°C