

## JOYSBIO SARS-CoV-2 Antigen Schnelltest (Colloidal Gold)

Gering-invasiver Schnelltest zum Nachweis von viralen SARS-CoV-2-Nukleoprotein-Antigenen in menschlichen nasopharyngealen Proben; Probenentnahme mittels kurzen Nasenabstrich

"Jede Kategorie von diagnostischen Tests hat ihre eigene, einzigartige Rolle im Kampf gegen dieses Virus".

- U.S. Food and Drug Administration



### Produktname

SARS-CoV-2 Antigen Rapid Test Kit (Colloidal Gold)

### Technische Daten

20 Stück / Packung, gelistet vom deutschen Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM)



### SARS-CoV-2 Antigen Rapid Test Kit (Colloidal Gold)

Dieses Produkt wird zum extrakorporalen qualitativen Test der Infektion mit neuartiger Coronavirus-Pneumonie (COVID-19) oder des Proteins aus Nucleocapsid des neuartigen Coronavirus (SARS-CoV-2) in Nasentupferproben der verdächtigen Patienten, deren Symptome innerhalb 5 Tage auftreten, angewendet. In dem Reagenz wird die Immunocapture-Methode verwendet, um die Infektion neuer Coronavirus-Pneumonie (COVID-19) oder das Protein aus Nucleocapsid des neuartigen Coronavirus (SARS-CoV-2) in den Atemwegsproben der verdächtigen Patienten nachzuweisen.

### Ihre Vorteile im Überblick:

- ✦ Spezifität 97,32%
- ✦ Sensitivität 98,72% (100% bei Ct-Werten von  $\leq 33$ )
- ✦ Leicht zu bedienen
- ✦ Testergebnisse in nur 20 Minuten
- ✦ Test für Nasenprobenentnahme mittels kurzen Nasenabstrich „Der COVID-19 Ag Schnelltest mittels gering-invasiver Probenentnahme aus der Nase“
- ✦ Tupfer muss nur 2,5 cm in Nase eingeführt werden
- ✦ Klinische Studien in Europa / Italien durchgeführt
- ✦ Alle Testkomponenten sind enthalten
- ✦ Mit Ausnahme SARS-Coronavirus keine Kreuzreaktion mit anderen potenziell kreuzreaktiven Substanzen auf.
- ✦ **Anwendung nur durch medizinisches Personal!**

### JOYSBIO SARS-CoV-2 Antigen Rapid Test Kit (Colloidal Gold)

Produkt	Zertifizierung	Probenmaterial	Sensitivität	Spezifität	Lagerung / Haltbarkeit	Packungsgröße
JOYSBIO SARS-CoV2 Antigen Rapid Test Kit (Colloidal Gold)	CE	Nasentupferprobenentnahme	98,72% 100% bei Ct $\leq 33$	> 97,32%	Bei Raumtemperatur 2 Jahre	20 Tests pro Packung

Mitgelieferte Materialien: Testkassetten, sterile Abstrichtupfer, Extraktionsröhrchen inkl. Tropfaufsätze, Reagenzienhalter, Pufferfläschchen, Gebrauchsanweisung

### Nähere Informationen und Anfragen:

Hr. GF Thomas Lachmann, TL@Alpstar.at, M: +43-664-2453397

ALPSTAR Medical Products, eine Unternehmung der ALPSTAR Beteiligungs GmbH | GERLGASSE 2 | 1030 VIENNA | AUSTRIA

HG Wien, FN 457054p | UID ATU 71406203