

Labnovation – Schnelle Antigen Test SARS-COV-2 Kolloidales Gold Rhinopharynx CE - IVD 20 Tests



Das Labnovation-Kit verwendet das doppelte Antikörper-Sandwich-Verfahren, um SARS COV-2-Antigene zu erkennen. Wenn die Probe das Antigen enthält, ist dies mit dem in dem Extraktionsreagenz vorhandenen SARS-COV-2-Antikörper verknüpft und in dem Testbereich fixiert, der eine sichtbare farbige Linie zeigt, was darauf hinweist, dass der Test positiv ist.



Ministerium für Gesundheit
Registrierung n. 2009292

Geräte-ID für die
Veröffentlichung des
grünen Pass: 1266

Im LABNOVATION Antigen-Schnelltest enthaltenes Material

- 20 Testkassette: Jede Kassette mit seinem Trockenmittel ist in einer; einzelnen Aluminiumhülle enthalten;
- 20 Extraktionsreagenzien: Fläschchen mit Extraktionsreagenz;
- 20 Sterilisierte Tupfer: Einweg-Tupfer für die Sammlung von Proben;
- 20 Tropfkappen;
- 1 Workstation;
- 1 Illustratives Merkblatt.

Clungene – Schnelle Antigen Test SARS-COV-2 Kolloidales Gold Rhinopharynx CE – IVD 25 test



Der CLUNGENE Antigen-Schnelltest ist ein Lateral-Flow-Immunoassay zum qualitativen Nachweis von SARS-CoV-2-Nukleokapsid-Antigenen. Antigen wird durch nasopharyngeale/ oropharyngeale Tupfer bei möglichen COVID-19-positiven Personen nachgewiesen.



Ministerium für
Gesundheit Registrierung
n. 1991904

Geräte-ID für die
Veröffentlichung
des grünen Pass:
1610

Im CLUNGENE Antigen-Schnelltest enthaltenes Material

- 25 Testkassette: Jede Kassette mit seinem Trockenmittel ist in einem einzigen Aluminiumhüllgehäuse enthalten;
- 25 Extraktionsreagenzien: Fläschchen mit Extraktionsreagenz;
- 25 Sterilisierte Tupfer: Einweg-Tupfer für die Sammlung von Proben;
- 25 Extraktionsröhren;
- 25 Tropfkappen;
- 1 Workstation;
- 1 Illustratives Merkblatt.