

Panbio™ COVID-19 Ag-Schnelltest (Nasal)

Zum Nachweis einer akuten Infektion mit SARS-CoV-2
in nur 15 Minuten

- SARS-CoV-2-Antigen-Schnelltest von Abbott
- Gelisteter Antigen-Schnelltest beim BfArM (Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte)
- Test der vergleichenden Evaluierung von SARS CoV-2 Antigen-Schnelltests beim Paul-Ehrlich-Institut (PEI)
- **NEU:** Vereinfachte Probenentnahme aus dem vorderen Nasenbereich
ca. 2 cm Einführungstiefe beim Nasenabstrich
Minimierung unerwünschter Reflexe wie Husten oder Niesen
Geringe Eindringtiefe erhöht die Akzeptanz beim Patienten
- Erweiterte Zulassung auch für das asymptomatische Screening sowie den Selbstabstrich unter Anleitung einer geschulten Fachkraft
- Hohe Genauigkeit im Vergleich zur nasalen PCR:
Sensitivität: 98,1 % / Spezifität: 99,8 %
- Schnelle Testergebnisse in 15 Minuten
- Für medizinische Einrichtungen
- Aufbewahrung: 2 °C – 30 °C
- CE-Kennzeichnung
- Probentyp: Nasenabstrich



Der Panbio™ COVID-19 Ag-Schnelltest (Nasal) ist ein in-vitro-diagnostischer Schnelltest zum qualitativen Nachweis von SARS-CoV-2 Antigen (Ag) in menschlichen Nasenabstrichproben im vorderen Nasenbereich von Personen, die die klinischen und/oder epidemiologischen Kriterien von COVID-19 erfüllen.

Der Panbio™ COVID-19 Ag-Schnelltest (Nasal) ist zugelassen für Selbstabstriche unter Anleitung und Aufsicht einer geschulten Fachkraft und dient als Hilfsmittel zur Diagnose einer SARS-CoV-2 Infektion. Der Test erfordert keine zusätzlichen Instrumente und liefert Ergebnisse in nur 15 Minuten.