



ERHÖHEN SIE DIE KAPAZITÄTEN FÜR COVID-19 ANTIKÖRPER-TESTS MIT PANBIO™ COVID-19 IgG/IgM RAPID TEST DEVICE

TESTS FÜR DIE BREITE MASSE VERFÜGBAR MACHEN

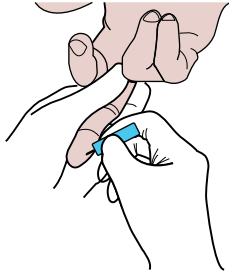
- Antikörpertests sind wichtig, um zu bestätigen, dass eine Infektion stattgefunden hat
- Schnelle Erhöhung der Testkapazitäten möglich
- Testergebnisse verfügbar in 10–20 Minuten
- Einfach durchführbar mit Kapillarblut aus der Fingerbeere, venösem Blut, Serum oder Plasma
- Dezentrales Testen kann helfen, Kapazitäten in Gesundheitseinrichtungen effizienter zu nutzen
- Nützlich in ambulanten Einrichtungen, bei Hausbesuchen, am Point-of-Care oder im Labor



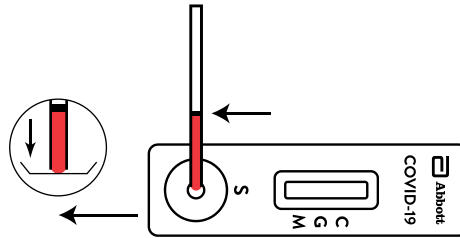
KAPILLARBLUT-TESTVERFAHREN

Das vollständige Verfahren ist in der Gebrauchsanweisung dargestellt.

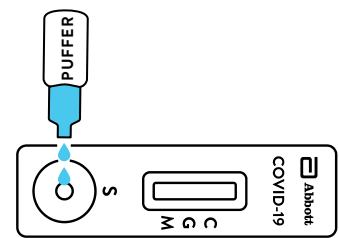
1 FINGER MIT STERILER LANZETTE PUNKTIEREN



2 20 µL PROBE HINZUFÜGEN

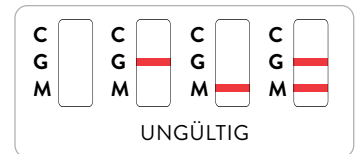
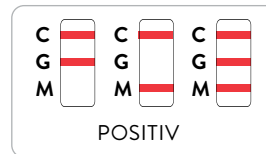
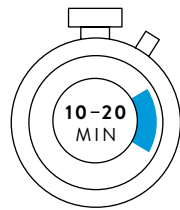


3 2 TROPFEN PUFFER HINZUFÜGEN



4 ERGEBNISSE IN 10 MINUTEN ABLESEN

NICHT NACH 20 MINUTEN ABLESEN



SPEZIFIKATIONEN

VERWENDUNGSZWECK: *In vitro* diagnostischer Schnelltest für den qualitativen Nachweis von IgG und IgM Antikörpern gegen SARS-CoV-2 in menschlichem venösem Vollblut, Serum, Plasma und kapillarem Blut aus der Fingerbeere. Nur zum professionellen Gebrauch. Der Schnelltest dient als Hilfsmittel zur Diagnose einer SARS-CoV-2-Infektion. Das Produkt kann in jeder Laborumgebung sowie außerhalb des Labors eingesetzt werden, die den Anforderungen aus der Gebrauchsanweisung und den vor Ort geltenden, regulatorischen Anforderungen entspricht. Der Test liefert vorläufige Testergebnisse. Negative Testergebnisse schließen eine SARS-CoV-2-Infektion nicht aus und dürfen nicht als alleinige Grundlage für eine weitere Behandlung oder andere Managemententscheidungen herangezogen werden. Der Test ist nicht für das SARS-CoV-2 Screening von Blutspendern vorgesehen.

• ERGEBNIS NACH:

10–20 Minuten

• AUFBEWAHRUNG:

2 °C – 30 °C

• CE-KENNZEICHNUNG

• **PROBENTYP:** Kapillarovollblut aus der Fingerbeere, venöses Vollblut, Serum/Plasma

• PROBENVOLUMEN:

- 20 µL Vollblut aus Fingerbeere und Venenpunktion
- 10 µL Serum oder Plasma

• SENSITIVITÄT UND SPEZIFITÄT:

VOLLBLUT AUS DER FINGERBEERE

Sensitivität: 96,2 %
Spezifität: 100,0 %

VENÖSES VOLLBLUT

Sensitivität: 96,0 %
Spezifität: 95,8 %

PLASMA

Sensitivität: 97,8 %
Spezifität: 92,8 %

BESTELLINFORMATIONEN

• **KATALOGNUMMER:** ICO-T402

• **ANZAHL:** 25 Tests/Kit

• **INHALT:** 25 Test-Kassetten, 25 Transferpipetten, 1 Puffer (3 mL), 1 Gebrauchsanweisung

WENDEN SIE SICH NOCH HEUTE AN IHREN AUSSENDIENSTMITARBEITER UND BESPRECHEN SIE IHRE MÖGLICHKEITEN ZUR ERHÖHUNG DER TESTKAPAZITÄTEN.

www.poc-covid.abbott