

Serologischer Chairside-Schnelltest für SARS-CoV-2* (IgM/IgG)

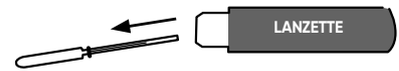
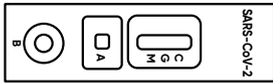
Methoden der Probenentnahme:

Der Test verwendet einen Tropfen Blut, welches aus der Fingerebeere entnommen wird, ähnlich wie bei der Blutzuckermessung. Das Blut wird dann zusammen mit einigen Tropfen Puffer einem Lateral-Flow-Assay zugeführt.

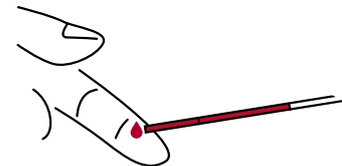
Inhalt Corofix Schnelltest Plus Paket:

Alkoholtupfer, Lanzette, Glaskapillare zur Blutaufnahme, Pipettensauger, Pufferlösung, Testkassette.

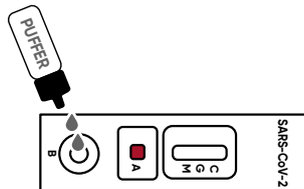
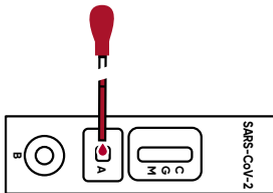
Kurzanleitung



- 1 Reißen Sie den Plastikbeutel auf und legen Sie die Testkassette auf eine saubere, ebene Oberfläche.
- 2 Massieren Sie die Entnahmestelle der Fingerbeere und desinfizieren Sie diese Stelle mit dem Alkoholtupfer.
- 3 Öffnen Sie die mitgelieferte Lanzette.



- 4 Punktieren Sie die Fingerspitze des Patienten, um Blut zu entnehmen.
- 5 Greifen Sie die mitgelieferte Kapillare am oberen Ende (schwarze Kennzeichnung).
- 6 Füllen Sie die Kapillare bis zur zweiten Markierung.



- 7 Pipettieren Sie mit Hilfe des Pipettensaugers das Blut in die Vertiefung (A).
- 8 Tropfen Sie 2 Tropfen des Puffers in Öffnung (B).
- 9 Warten Sie 15 Minuten.

- 10 Beobachten Sie das Auslesefenster, um das qualitative **Testergebnis** zu bestimmen.

Hinweis: Nach mehr als 20 Minuten werden die im Auslesefenster sichtbaren Testergebnisse als ungültig betrachtet.

| | | |
|----------------------------|---|--|
| IgM+ oder IgM+/IgG+ | Das Immunsystem des Patienten bekämpft aktiv SARS-CoV-2. Es ist sehr wahrscheinlich, dass der Patient eine COVID-19-Infektion durchmacht und infektiös ist.* | |
| IgM-/IgG- | Es ist anzunehmen, dass der Patient noch nicht mit SARS-CoV-2 in Berührung gekommen ist (nach der ersten Woche der Infektion), oder sein Immunsystem SARS-CoV-2 noch nicht erkannt hat (während der ersten Woche der Infektion).* | |
| IgG+ | Der Patient hat eine COVID-19-Infektion bereits überwunden und möglicherweise eine Immunität gegen SARS-CoV-2 entwickelt. Es besteht ein relativ geringes Risiko, dass der Patient ansteckend ist oder erneut infiziert werden kann.* | |
| Ungültig | Ist KEINE rote Kontrolllinie (C) zu sehen, ist der Test ungültig. | |

Hinweis: *Dieser Test ist als zusätzlicher Nachweisindikator zur Unterstützung der Diagnose einer SARS-CoV-2-Infektion gedacht. Er kann nicht als alleinige Grundlage für die Bestätigung oder den Ausschluss von COVID-19 verwendet werden. Daher sollten die Ergebnisse dieses Tests **ausschließlich** in Verbindung mit Labordiagnostik, Nukleinsäuretests und klinischen Untersuchungen durch einen Arzt berücksichtigt werden. Darüber hinaus sollten jederzeit maximale Vorsichtsmaßnahmen in Bezug auf Hygiene, PSA und Biocontainment getroffen werden, um ALLE Patienten so zu behandeln, als wären sie ansteckend für das Virus. Alle Empfehlungen werden nach bestem wissenschaftlichen Wissen abgegeben und können sich ändern, sobald weitere Daten zu diesem Virus verfügbar sind.

Im Zweifelsfall, wenden Sie sich per Telefon an den Arzt Ihres Vertrauens.