

# Covid-19 Antigen & Antikörper Schnelltests

**Die schnellste und kostengünstigste COVID 19 Teststrategie für ihr Unternehmen. Mit Schnelltests der Marktführer Abbott, Roche und Biomerica**

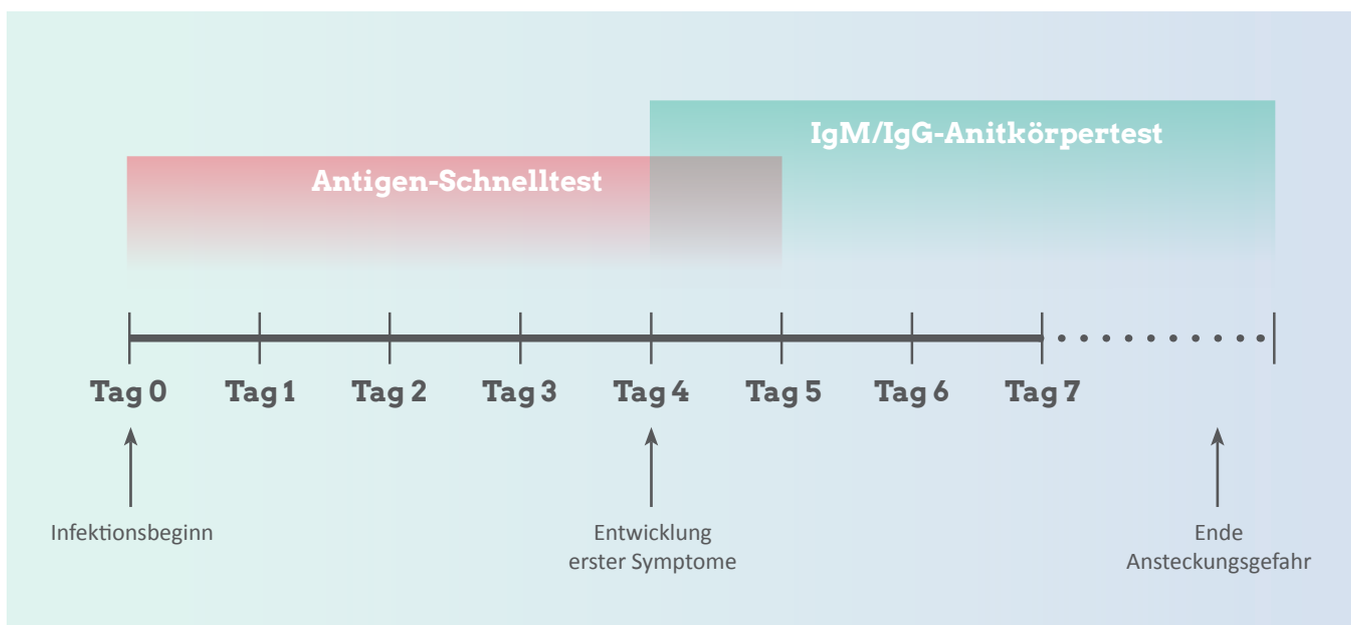
- ✓ CE & FDA zugelassene Schnelltests
- ✓ Erkennt akute und auch überstandene Infektionen in jeder Phase
- ✓ Extrem hohe Sensitivität und Spezifität
- ✓ Einfache Anwendung in unter 15 Minuten
- ✓ Keine Wartezeit auf Laborbericht
- ✓ Sofort lieferbar innerhalb von 3–5 Tagen



## Contact Tracing vs. Nachweis bei Symptomen

# Anwendungsfälle im Überblick

Antigen und Antikörpertest haben aufgrund ihrer Testmethode eine unterschiedliche Wirkungsphase. Je nach Anwendungsfall sollten Sie sich für einen der beiden, oder im Besten Falle eine Kombination aus beiden entscheiden um die optimale Sicherheit zu erhalten.



### Antigen-Schnelltest

Zum Contact Tracing

#### Tourismus und Hotellerie

Vermeiden Sie Negativpresse für Ihren Betrieb und Ihren Ort indem Sie regelmäßig Ihre Mitarbeiter testen und noch vor behördlichen Anordnungen Maßnahmen zum Schutz Ihrer Gäste ergreifen können. Gästen bietet ein kostenfreier Test einen Mehrwert, der Ihren Urlaub erholsamer macht.

#### Gastronomie

Der Ausfall des gesamten Küchenpersonals oder der Kellner kann im schlimmsten Fall die Betriebsschließung zur Folge haben. Regelmäßige Tests geben Ihnen die Möglichkeit bei Infektion eines Mitarbeiters sofort geeignete Maßnahmen zu ergreifen, ohne dass die Behörde ihr Geschäft schließt.

#### Behörden und Bildungseinrichtungen

Besonders wenn Menschen aus verschiedenen Gruppen in einem Raum zusammenkommen, ist das Risiko eines Infektionsherdes erhöht. Mit dem Antigen Schnelltest können auch symptomlose Infektionen erkannt werden.

### IgM/IgG-Antikörpertest

Zum Nachweis bei Symptomen

#### Ärzte und Apotheken

Besonders in der Grippezeit ermöglicht der Test eine schnelle Differenzierung der Krankheiten, noch vor Betreten der Praxis/Filiale. Patienten können sich in Ihrem Warteraum sicher fühlen und Sie schützen Risikopatienten.

#### Altenheime und Pflege

Als Hochrisikogruppe ist eine regelmäßige Testung von älteren Menschen unumgänglich. Der Bluttest kann vor Ort und ohne großen Aufwand durchgeführt werden. Heimbewohner müssen nicht ihre gewohnte Umgebung verlassen und Ihre Mitarbeiter sind nicht an lange Wartezeiten bei Teststraßen gebunden.

# Antigen-Schnelltest



## Panbio™ Covid-19 Ag Schnelltest

Mit diesem Antigentest der Firma Abbott kann ein genaues Screening von Personen mit bekanntem Kontakt zu SARS-CoV-2-Infizierten durchgeführt werden.

Testmethode: Rachenabstich

Ergebnis: 15min



**99,4 %**  
Spezifität

**93,3 %**  
Sensitivität



## SARS-CoV-2-Antigen-Schnelltest

Der SARS-CoV-2 Rapid Antigen Test von Roche ist ein schneller, chromatographischer Immunoassay zum qualitativen Nachweis eines spezifischen SARS-CoV-2-Antigens im menschlichen Nasen- Rachenraum.

Testmethode: Rachenabstich

Ergebnis: 15min



**99,68 %**  
Spezifität

**96,52 %**  
Sensitivität

# Antikörper-Schnelltest



## Covid-19 IgM/IgG Schnelltest

Mit dem Biomerica COVID-19 IgG/IgM Schnelltest lässt sich bei Menschen eine Antikörperbildung gegen das Coronavirus SARS-CoV-2 in weniger als 10 Minuten feststellen – von der Entnahme der Probe bis zum Ergebnis.

Testmethode: Blutttest

Ergebnis: 10min



**96,6 %**  
Spezifität

**96,9 %**  
Sensitivität

# Die wichtigsten Vorteile von Schnelltests auf einen Blick

Warum Sie sich für einen Schnelltest der Marktführer für Ihre Teststrategie entscheiden sollten

**1 Hohe Treffergenauigkeit**  
Eine Sensitivität und Spezifität die derzeit einzigartig am Markt ist. Von renomierten Universitäten belegt.

**2 Schnelles Ergebnis, keine Wartezeit**  
Ergebnis nach 10 Minuten einfach ablesbar. Keine Wartezeit bei Teststraße, keine Wartezeit auf Laborberichte.

**3 Sofortige Verfügbarkeit**  
1,5 mio Tests auf Lager in DE und Produktionskapazität von 500.000 am Tag – bei derzeitiger Marktlage einziger Anbieter mit sofortiger Lieferfähigkeit.

**4 Geprüftes Qualitätsprodukt**  
Die Schnelltest der Marktführer sind FDA zugelassen, sowie für Deutschland CE-gemerkennzeichnet und werden gemäß der Zertifizierung nach EN ISO 13485: 2003 hergestellt. Keine China Ware!

## Vergleich

PCR Labortest vs. Antigentest vs. Antikörpertest

	PCR Labortest (EXTERN)	Antigentest (unser Angebot)	Antikörpertest (unser Angebot)
<b>Kosten</b>	ca. 120€ + Testkosten	ab 17€-35€	ab 17€-35
<b>Verfahren</b>	Rachenabstrichentnahme	Rachenabstichentnahme	Blutentnahme aus einer Kapillare (Fingerkuppe)
<b>Konzept</b>	Probeentnahme vor Ort, anschließend Überführung ins Labor	Durchführung von medizinischem Personal vor Ort	Durchführung von medizinischem Personal vor Ort
<b>Dauer</b>	Wartezeit bei Teststraße + 24/48 Stunden bis zum Ergebnis	15 Minuten bis zum Ergebnis, direkt vor Ort	10 Minuten bis zum Ergebnis, direkt vor Ort
<b>Genauigkeit</b>	Hohe Kreuzaktivitäten, dadurch verfälschte Ergebnisse (aktuell wird 50 % angenommen)	Spezifität 99,6 %	Spezifität 99,6 %
<b>Zeitpunkt</b>	Erkennung nur in den ersten 48 Stunden ab Infizierung, dann nicht mehr	Erkennung in der symptomlosen Frühphase	Erkennung ab dem 4 Tag nach der Infizierung – und dann über mehrer Monate

## Details zum Bestellablauf

- Angebotslegung durch AT, UK & IRL Partner - SourceWeb Medical AG
- Kauf auf Rechnung bzw. Teilzahlung
- Hoher Lagerbestand (>1,5 mio)
- Lieferzeit 3–5 Tage aus Deutschland mit DHL
- Boxen a 50 Tests (25 bei Antigen Test) pro Verpackungseinheit
- Eine Kit inkludiert alle für den Test notwendigen Utensilien

### Diese Produkte werden europaweit vertrieben durch:

CORONA TESTUNG  
powered by SourceWeb Medical AG  
[www.sourceweb-medical.ag](http://www.sourceweb-medical.ag)

Büro: [office@sourceweb-medical.ag](mailto:office@sourceweb-medical.ag)  
Rechtsbereich: [legal@sourceweb-medical.ag](mailto:legal@sourceweb-medical.ag)  
Tel: +43 720 775 114  
Business WhatsApp: +44 78 5882 7067

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die Person die Ihnen diese Broschüre übermittelt hat.

Weiterführende Informationen zu den Tests sind verfügbar.



### Auszug unserer Referenzkunden:

**AIR FRANCE KLM**

**Emirates**

**TUI Cruises**

**Bundeswehr**

## FAQ?

### **Wie schnell geht der Test?**

Die Testung inkl. Ergebnis kann innerhalb von 15 Minuten durchgeführt werden.

### **Warum ein Antikörpertest?**

Einfach gesagt: ein PCR Test erkennt eine Infektion nur innerhalb der ersten 48 Stunden, danach sind die Viren nichtmehr im Rachenraum nachweisbar. Dies mag sinnvoll sein, der Antikörpertest deckt aber einen viel größeren Zeitraum ab und somit ist die Trefferwahrscheinlichkeit höher.

### **Warum ein Antigentest?**

Zur Erkennung einer Infektion in der Frühphase ist der Antigentest die richtige Wahl. Ohne Wartezeit auf den Laborbericht.

### **Soll ich den Antigen oder Antikörpertest verwenden?**

Dies hängt von Einsatzgebiet ab. Antigentest erkennen die Krankheit früher, geben aber keine Aussage über bereits überstandene Infektionen. Eine Kombination ist sicher das Beste.

### **Ist das Blutabnehmen einfach und Schmerzfrei?**

Ja! Der Test ist mit einem Laktatstest oder Unverträglichkeitstest vergleichbar. Ein Tropfen Blut aus der Fingerkuppe genügt. Daher ist dies die bevorzugte Methode für Kinder und Personen mit körperlichen Einschränkungen.

### **Ist in einem Testkit alles was ich brauche?**

Ja, jedes Testkit besteht aus einem Schnellteststreifen, der Abnahmevorrichtung (Nadel für Blutentnahme oder dem Stäbchen für den Rachenabstich) und einer Testflüssigkeit sowie einer Anleitung mit allen Informationen.

### **Schnelltests haben eine geringe Treffergenauigkeit?**

Diese Schnelltest der Hersteller Abbott, Roche und Biomerica sind mit einer extrem hohen Sensitivität und Spezifität eines der derzeit führenden Produkte zur COVID-19 Erkennung. Kein Vergleich mehr zu Tests früherer Generationen aus China.

### **Was passiert mit den Daten im Falle eines Positiven Tests?**

Diese bleiben bei Ihnen. Der Test wird von Ihnen vorgenommen und zur Auswertung ist kein externes Labor notwendig.

### **Wir haben keinen Betriebsarzt zur Durchführung der Tests?**

Trotz der einfachen Anwendung sollte ein Arzt die Durchführung überwachen. Wir stellen Ihnen gerne einen mobilen Betriebsarzt für den Testtag zur Seite.

### **Wie schnell ist der Test lieferbar?**

Wir liefern ab Lager Deutschland innerhalb von 3–5 Werktagen

### **Erkennt der Antikörpertest eine akute Infektion?**

Ja, da die ersten Antikörper bereits nach wenigen Tagen gebildet werden, meist parallel zum Ausbruch von Krankheitssymptomen. Zur sofortigen Erkennung ab Tag 1 empfehlen wir den Antigentest.

### **Ist der Schnelltest in der EU zugelassen?**

Ja, die Schnelltests sind CE zertifizierte und nach EN ISO 13485: 2003 hergestellte Diagnostikprodukte und benötigt keine länderspezifische Zulassung. Zertifikate entnehmen sie den beliegenden Dokumenten.

### **Wo liegt der unterschied zu billigeren Schnelltests?**

In der Sensitivität und Spezifität. Diese geben Ausschlag über die Genauigkeit eines Tests. Je höher diese Werte, desto genauer kann der Virus nachgewiesen werden. Wichtig sind hierbei aber nicht die Herstellerangaben sondern unabhängige Studien renommierter Institute und Universitäten. Produkte „made in China“ erfüllen diese Standards in der Regel nicht.

Stellen Sie sich die Frage: Was würde es Sie kosten es wenn eine Infektion zu spät erkannt wird?