

# Bestellformular - SARS-CoV-2 Antikörper-Schnelltest (IgM/IgG)



- ➔ Per Fax an: +49 6421 951451  
➔ Per Email an: [info@nanorepro.com](mailto:info@nanorepro.com) oder [bestelleingang@nanorepro.com](mailto:bestelleingang@nanorepro.com)

Für die professionelle Anwendung	Preise (zzgl. MwSt.)*					Bestellmenge (Testkits)
	1 Test Kit* (25 Stück)	2 Test Kits* (50 Stück)	3 Test Kits* (75 Stück)	4 Test Kits* (100 Stück)	24 Test Kits* (600 Stück)	
SARS-CoV-2 Schnelltest (IgM/IgG)*	325,00 €	600,00 €	850,00 €	1050,00 €	5.880,00 €	

Der Test ist nur für den professionellen Gebrauch vorgesehen.

## Voraussichtliche Auslieferung:

Bei Bestellung in **KW 14**: Versand der Ware ab **KW 18 !!!**

Bei Bestellung in **KW 15**: Versand der Ware ab **KW 19 !!!**

etc.

SARS-CoV-2 Antikörper-Schnelltest (IgM/IgG) ist ein mit kolloidalem Gold angereicherter, schneller immunochromatographischer Assay zum qualitativen Nachweis von SARS-CoV-2 IgG und/oder IgM in menschlichem Vollblut (venöses und Kapillarblut), Serum- oder Plasmaproben.

Vorläufige Leistungsdaten: Sensitivität 94,4%, Spezifität 98%

Auf der IgM-Seite der Testkassette bilden die IgM-Antikörper (SARS-CoV-2 spezifisch und unspezifisch) der Probe mit den mit Gold konjugierten monoklonalen Maus-Anti-Human-IgM- Antikörpern, welche bereits auf der Membran vorbeschichtet sind, einen Immunkomplex. Dieser Immunkomplex bewegt sich über die Testmembran. Wenn die Probe SARS-CoV-2 spezifisches IgM enthält und dieses oberhalb der minimalen Nachweisgrenze liegt, dann wird es durch das bereits auf der Testmembran vorliegende SARS-CoV-2 Antigen gebunden und eine lila rötliche Testlinie erscheint. Wenn die Probe kein SARS-CoV-2 spezifisches IgM enthält oder dieses unterhalb der minimalen Nachweisgrenze liegt, bildet sich keine lila rötliche Testlinie.

Auf der IgG-Seite der Testkassette bilden die IgG-Antikörper (SARS-CoV-2 spezifisch und unspezifisch) der Probe mit den mit Gold konjugierten monoklonalen Maus-Anti-Human-IgG- Antikörpern, welche bereits auf der Membran vorbeschichtet sind, einen Immunkomplex. Dieser Immunkomplex bewegt sich über die Testmembran. Wenn die Probe SARS-CoV-2 spezifisches IgG enthält und dieses oberhalb der minimalen Nachweisgrenze liegt, dann wird es durch das bereits auf der Testmembran vorliegende SARS-CoV-2 Antigen gebunden und eine lila rötliche Testlinie erscheint. Wenn die Probe kein SARS-CoV-2 spezifisches IgG enthält oder dieses unterhalb der minimalen Nachweisgrenze liegt, bildet sich keine lila rötliche Testlinie.

Unabhängig davon, ob der Analyt in der Probe vorhanden ist, bildet sich eine farbige Linie in dem Kontrollfeld beider Seiten. Der Test ist nur gültig, wenn die Kontrolllinie erscheint.

\* Für höhere Mengen setzen Sie sich bitte direkt mit NanoRepro in Verbindung. Die Test Kits werden geliefert mit folgenden Komponenten: Testkassetten, Einmalpipetten, Probenpuffer, Sterile Sicherheitslanzette, Alkoholtupfer, Packungsbeilage

**!!! Weitere Informationen auf [www.nano.ag](http://www.nano.ag)!!!**

<b>NanoRepro AG</b> Untergasse 8 35037 Marburg Tel: +49(0)6421 95 14 49 Fax: +49(0)6421 95 14 51 <a href="http://www.zuhausestest.de">www.zuhausestest.de</a>	<b>Lieferanschrift:</b>
<b>Wir beliefern Sie versandkostenfrei. Die Rechnung liegt der Lieferung bei. Zahlung der Rechnung innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt der Ware. Die Tests bleiben bis zum Begleichen der Rechnung im Eigentum von NanoRepro.</b>	



NanoRepro AG – Untergasse 8 – 35037 Marburg  
Handelsregister Marburg: HRB 5297 – StNr: DE 153453599 – Board: Lisa Jüngst, Michael Fuchs  
Bankverbindung: Volksbank Mittelhessen eG  
IBAN: DE 86 5139 0000 0036 0477 04 – BIC/ SWIFT-Code: VBMHDE5F