



C-TEX

AMP Rapid Test SARS-CoV-2 Ag



Rascher und effizienter

SARS-CoV-2 Antigen



Nachweis

Anfragen und Bestellungen an:

E bestellung@c-tex.at

T +43 1 410 95 64

F +43 1 2533 033 4503

C-Tex Handels GmbH, Rotenturmstraße 11/12, 1010 Wien
HG Wels: FN 532207h, UID: ATU75451217



AMP Rapid Test SARS-CoV-2 Ag

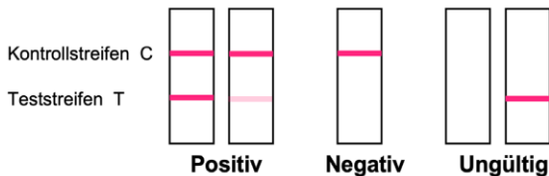
Der AMP Rapid Test SARS-CoV-2 Ag ist ein immunochromatographischer Schnelltest zum qualitativen Nachweis des SARS-CoV-2-Nukleokapsid-Protein-Antigens in humanen Nasopharyngeal-Abstrichproben als Hilfsmittel zur schnellen und effizienten Diagnose von COVID-19.

Der Test ist nur für die Anwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen, ist aber dennoch einfach zu handhaben und erfordert keine Laborumgebung. Da das Ergebnis innerhalb von 15 Minuten zur Verfügung steht, ist der Test ein wertvolles Hilfsmittel für ein effizientes Screening bei Verdacht auf eine SARS-CoV-2-Infektion.

Klinische Studien belegen im Vergleich zur RT-PCR eine hohe Sensitivität und Spezifität des Tests.

AMP Rapid Test SARS-CoV-2 Ag-Kassetten sind einzeln in versiegelten Beuteln verpackt und in 2 verschiedenen Kitgrößen von 10 oder 25 Kassetten erhältlich. Sterile Abstrichtupfer für die Abnahme des Oropharyngeal-, Nasopharyngeal- oder Anterior Nasal-Abstrichs sowie Puffer und Röhrchen zur Probenaufbereitung sind in den Kits enthalten.

INTERPRETATION DER ERGEBNISSE:



BESTELLINFORMATIONEN:

Art. Nr.	Beschreibung	Probenmaterial	Einheit
RT2951	AMP Rapid Test SARS-CoV-2 Ag	Oro-/Nasopharyngeal-/Anterior Nasal-Abstrich	10 Kassetten
RT2952	AMP Rapid Test SARS-CoV-2 Ag	Oro-/Nasopharyngeal-/Anterior Nasal-Abstrich	25 Kassetten


AMEDA Labordiagnostik GmbH,
 Krenngasse 12, 8010 Graz, Austria,
 Phone +43 316 69 80 69, Fax +43 316
 69 80 69 12,
 E-mail office.graz@amp-med.com
www.amp-diagnostics.com

AMP Polska sp. z o.o.
 Aleja Pokoju 78, 30-564 Kraków,
 Poland, Phone: +48 12 294 02 78,
 E-mail: office.krakow@amp-med.com

AMP Diagnostics s.r.l.
 Str. Fabricii 118-A, 400632 Cluj-Napoca,
 Romania, Phone: +40 264 425 934,
 E-mail: office.cluj@amp-med.com



Anfragen und Bestellungen an:
[E bestellung@c-tex.at](mailto:bestellung@c-tex.at), T +43 1 410 95 64, F +43 1 2533 033 4503

C-TEX

C-TEX Handels GmbH, Rotenturmstraße 11/12, 1010 Wien
 HG Wels: FN 532207h, UID: ATU75451217



Probenmaterial: Oro-, Nasopharyngeal- oder Anterior Nasal-Abstrich
Ablesezeit: nach 15 bis max. 20 Minuten
Nachweisgrenze: 1.15 x 10² TCID₅₀/mL
Performance: im Vergleich mit RT-PCR
Test-Sensitivität: 97.3% (95% CI: 90.0% - 99.8%)
Test-Spezifität: 100.0% (95% CI: 96.6% - 100%)
Gesamtübereinst.: 98.8% (95% CI: 91.8% - 99.9%)
Interferenzen:

Es wurden keine Interferenzen mit EDTA-Blut, antiviralen und antibakteriellen Medikamenten, Antibiotika, Nasensprays, Nasentropfen, nasalen Kortikosteroiden festgestellt.

Kreuzreaktivität:

Konzentrationen von Pathogenen, bei denen keine Kreuzreaktivität festgestellt wurde, sind in der Gebrauchsanweisung zu finden.

Kitzusammensetzung:

25x Testkassetten, 25x sterile Abstrichtupfer, 2x 7ml Extraktionspuffer, 25x Probenröhrchen, 25x Tropferaufsatz, 1x Röhrchenhalter