

Übersicht: Antigen-Schnelltests bei Covid-19

Antigen-Schnelltests können am Point-of-Care zum Nachweis einer Infektion eingesetzt werden. Im Gegensatz zu Antikörpertests dienen Antigentests dem direkten Erregernachweis von Sars-CoV-2.

Name	Hersteller	Vertrieb/Bezugsquelle	Sensitivität (%)	Spezifität (%)	Nachweisgrenze pro Virusstamm	Auswertungsdauer (min)
SARS-CoV-2 Rapid Antigen Test	Roche	Pharmazeutischer Großhandel (PZN 16837473)	96,52	99,68	$3,12 \times 10^{2,2}$ TCID50/ml	15 – 30
Nadal Covid-19 Ag Test	Nal von Minden	Direktbezug, Modl Medical	97,6	99,9	$2 \times 10^{2,4}$ TCID50/ml	Maximal 15
Covid-19 Antigen-Schnelltest	Nanorepro	Direktbezug	-	-	-	15
Panbio Covid-19 Ag Rapid Test Device	Abbott	-	91,4	99,8	$2,5 \times 10^{1,8}$ TCID50/ml	15 - 20
Biocredit Covid-19 Ag	Medical Technology Promedt, RapiGen	Weko, Pharmazeutischer Großhandel (PZN 16708876)	92,0	98,0	-	5 – 8
Medicovid Antigen-Schnelltest	Xiamen Biotimes	Medice, pharmazeutischer Großhandel (PZN 16821957)	96,0	100,0	-	15 – 20 oder 30 bei Sputum
Mö-screen Corona Antigen Test	Mölab	Labor- und Praxisbedarf	97,3	99,9	$1,15 \times 10^2$ TCID50/ml	15
Rida Quick Sars-CoV-2 Antigen	R-Biopharm	Direktbezug	95,0	100	507 TCID50/ml	20
Medsan Sars-CoV-2 – Antigen Rapid Tast	Medsan	Laborbedarf Auch Einzelpackungen!	92,5	99,8	10 pg/mL	10
Clinitest Rapid Covid-19 Antigen Test	Siemens Healthineers	-	96,7	99,2	-	15