

AT-Nr. / AT-No.	AT-Nr. Selbsttest / AT-No. self- test	Ref-Nr./ ID-No. *	Hersteller / Manufacturer	Testname / Test name	Zielantigen / target antigen	Sensitivität / Sensitivity			Gesamt- Sensitivität / total sensitivity
						Cq ≤25	Cq 25-30	Cq ≥30	
AT122/21		TG1417	Beijing Tigsun Diagnostics Co.;Ltd.	Tigsun COVID-19 Saliva Antigen Rapid Test	N	100,0%	87,0%	30,0%	80,0%
AT331/21	AT1210/21	COVID-19-NG08	New Gene (Hangzhou) Bioengineering Co., Ltd.	Covid-19-Antigen-Testkit	N	100,0%	87,0%	20,0%	78,0%
AT079/20		2020110090	Hangzhou Clongene Biotech Co., Ltd.	Clungene COVID-19 Antigen Rapid Test	N	94,4%	34,8%	0,0%	50,0%

Ergebnisse der Vergleichende Evaluierung der Sensitivität von SARS-CoV-2 Antigenschnelltests / Results of the Comparative Evaluation of the Sensitivity of SARS-CoV-2 Antigen Rapid Tests

(sortiert in alphabetischer Reihenfolge der Hersteller / sorted in alphabetical order of manufacturers)

Stand vom / dated: 12.01.2022

Tabelle 1: Ergebnisse der SARS-CoV-2 Antigenschnelltests, die das Sensitivitätskriterium erfüllen

Hinweis: Das Ergebnis der Evaluierung kann seitens BfArM auf baugleiche Produkte mit abweichendem Test-/ Herstellernamen oder andere Probenotypen übertragen werden, dies gilt auch für Selbsttests. Diese baugleichen Produkte werden dann in den Listen des BfArM „Antigen-Tests nach § 1 Satz 1 Coronavirus-TestV zur professionellen Anwendung“ und „Antigen-Tests nach § 1 Satz 1 Coronavirus-TestV zur Eigenanwendung“ unter "Evaluierung PEI" ebenfalls mit „Ja“ gekennzeichnet.

Abkürzungen und Zeichenerklärung / Abbreviations and explanation of symbols:

Cq = Quantifizierungszyklus / quantitative cycle

n.a. = nicht verfügbar / not available

* Ref-Nr. oder Katalog-Nummer wie bei Einreichung zur Evaluierung / Ref. No. or catalog number as submitted for evaluation