



# Molekulare SARS-CoV-2 Diagnostik

[www.bioproducts.at](http://www.bioproducts.at)

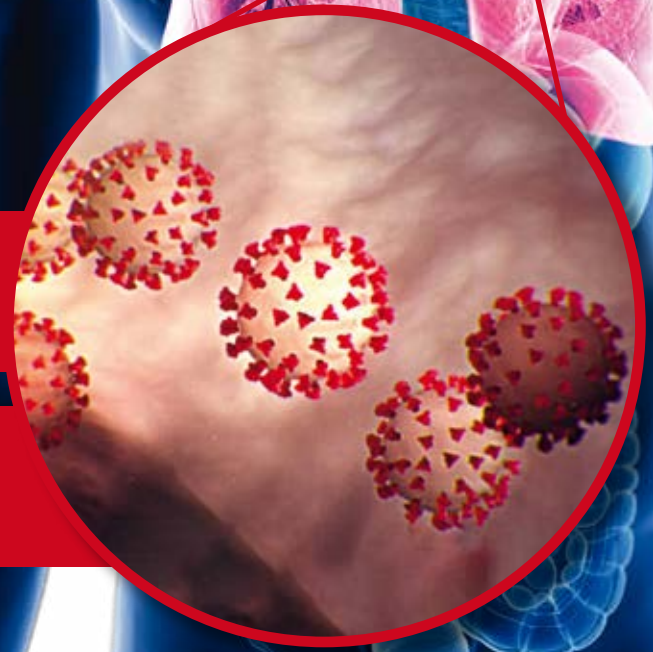


**Bio Products**

- Real Time PCR Kits
- vollautomatisches Point-of-Care System
- routinetaugliche Extraktion von viraler RNA

**Umfangreiches Angebot an hochspezifischen Testsystemen für den SARS-CoV-2 Nachweis**

**Optimierte Lösungsmöglichkeiten für Ihre Laborkonfiguration**



Die Coronavirus-Pandemie hat vielerorts zu Engpässen an Reagenzien geführt. BioProducts bietet ein umfangreiches qualitativ hochwertiges Portfolio speziell zur Covid-19 Diagnostik an. Unsere automatisierten und manuellen RNA Isolierungssysteme können zusätzlich zu den bestehenden Extraktions-Systemen eingesetzt werden. Zusätzlich bie-

ten wir routinetaugliche, CE zertifizierte PCR Kits an, die spezifische Gentargets von SARS-CoV-2 nachweisen. Diese PCR Kits sind anwenderfreundlich und für die meisten RealTime Cycler validiert. Ein vollautomatisches Point-of-Care (POC) System von BioProducts eröffnet Ihnen alle Möglichkeiten zur Covid-19 Diagnostik aus einer Hand.

## Kits zum Nachweis von SARS-CoV-2 viraler RNA

Produktname	Gentargets	Real-Time Cycler	Beschreibung	Zertifizierung	Tests/Kit	Art.nr.
COVID-19 Basic A Kit (EliGene)	3 unterschiedliche targets im N Gen	Roche LightCycler 480, Bio-Rad CFX96, QuantStudio 3 und 5, Quiagen Rotor-Gene Q	Analyse von 3 Targets im N Gen in einer Reaktion	CE-IVD	100	90077-RT-A
COVID-19 CONFIRM RT (EliGene)	3 targets im ORF1ab und E Gen		Analyse von 3 Targets im ORF1ab und E Gen in einer Reaktion	CE-IVD	100	90078-RT
COVID-19 Kit Real-Time PCR genesig (Primerdesign)	RdRP Gen	ABI 7500, Bio-Rad CFX96, Roche LightCycler 480, Hain FluoroCycler XT, QuantStudio 5	Test auf die virale Polymerase	CE-IVD	96	2020CO-VID-19
FluoroType SARS-CoV-2 plus (Hain/Bruker)	2 targets im RdRP und N Gen	Hain FluoroCycler XT, Bio-Rad CFX96, ABI 7500, ABI QuantStudio 5, Qiagen Rotor-Gene Q	Der Kit kann 2 Gentargets von SARS-CoV-2 und 4 weitere humane Coronaviren (HCoV) detektieren.	CE-IVD	96	1699

## Point of Care (POC), vollautomatische Extraktion und Real-Time PCR

Produktname	Gentargets	Beschreibung	Zertifizierung	Tests/Kit	Art.nr.
POCT Gerät	-	Vollautomat für bis zu 4 Proben. Random Access POCT Gerät integrierter PC mit Touchscreen und Scanner, RealTime PCR Technologie	CE-IVD	-	LR 1000
COVID-19 nucleic acid (RNA) detection kit	2 targets im S und N Gen	Kartuschen für obiges POCT Gerät	CE-IVD	24	99C0011-E

## Extraktion von viraler RNA (automatisiert und manuell)

Produktname	Gentargets	Zertifizierung	Tests/Kit	Art.nr.
Virus RNA/DNA FAST Isolation Kit	schnelle säulenbasierende Isolation von viraler RNA in nur 15 min	CE-IVD	100	409100
GXT NA Extraction Kit	Automatisiert am GenoXtract12 Isolierungsautomat	CE-IVD	96	120502
GXT DNA/RNA Extraction Kit		CE-IVD		120102
MagCore Viral Nucleic Acid Extraction Kit	Automatisiert am MagCore HF16, Compact, HF48, Super, HF16 Plus, Plus II Isolierungsroboter	CE-IVD	96	MVN400-04
MagCore Viral Nucleic Acid Extraction Kit (High Sensitivity)		CE-IVD		MVN400-06
Virus RNA Kit ExtractNow	Manuelle Säulenaufreinigung	RUO	250	611-1250