

Information

always your partner

EDI™ COVID-19 Nucleocapsid IgG IVD CE Quantitative ELISA Kit

ELISA zur quantitativen Bestimmung von COVID-19
Nukleokapsid IgG in Serumproben

- COVID-19 IgG Konzentrationen anstelle von OD-Werten;
- Möglichkeiten zur:
 - Standardisierung von COVID-19 - Messungen;
 - Vergleichbarkeit von IgG Konzentrationen während eines Krankheitsverlaufes;
 - Effektive und genaue Überwachung der Immunantwort;
- Einfachere Erkennung geeigneter von COVID-19 genesener Plasmaspender;

Testprinzip	Erkennung von körpereigenen IgG's gegen COVID-19
Technologie	Indirekter quantitativer Mikroplatten-basierter Immunoassay mit 5 Kalibratorlevel
Probenmaterial	Serum
Inkubationszeit	80 Minuten
Positiver Vorhersagewert (PVW)	90,3%
Negativer Vorhersagewert (NVW)	97,3%
Spezifität	98,3%
Beschreibung	EDI™ COVID-19 Nucleocapsid IgG Quantitative ELISA
Hergestellt von	Epitope Diagnostics, Inc, San Diego, USA
Packungsgrösse	1 Mikrotiterplatte mit 96 Vertiefungen
Artikelnummer	KT-1034

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:
For further information please contact:
Pour plus d'information, veuillez contacter:

www.tecomedical.com



A EUROBIO SCIENTIFIC COMPANY

Switzerland / Headquarters

TECOmedical AG

Gewerbestrasse 10

4450 Sissach

Phone +41 61 985 81 00

Fax +41 61 985 81 09

Mail info@tecomedical.com

Germany

TECOmedical GmbH

Wasserbreite 57

32257 Bünde

Phone +49 52 23 985 99 99

Fax +49 52 23 985 99 98

Mail info@tecomedical.com

Benelux

TECOmedical Benelux BV

Computerweg 22

3542 DR Utrecht, The Netherlands

Phone +31 30 307 87 30

Fax +31 30 307 49 39

Mail benelux@tecomedical.com

Austria

TECOmedical AG

Phone 0800 20 40 66

Fax 0800 20 40 55

Mail info@tecomedical.com