

Literatur

1. Coronaviruses. European Centre for Disease Prevention and Control. <https://www.ecdc.europa.eu/en/covid-19/latest-evidence/coronaviruses>. Accessed 6 Jan 2021.
2. Wu et al. Nature. 2020. 579:265–9.
3. Coronaviridae Study Group of the International Committee on Taxonomy of Viruses. Nat Microbiol. 2020. 5:536–44.
4. <https://www.who.int/emergencies/diseases/novelcoronavirus-2019/technical-guidance/naming-the-coronavirus-disease-%28covid-2019%29-and-the-virus-that-causes-it>
5. WHO. <https://www.who.int/dg/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---11-march-2020>. Accessed 6 Jan 2021.
6. WHO. <https://www.who.int/publications-detail-redirect/diagnostic-testing-forsars-cov-2>. Accessed 6 Jan 2021.
7. Centers for Disease Control and Prevention. <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/symptomstesting/symptoms.html>. Accessed 6 Jan 2021.

Symbole

Zusätzlich zu ISO 15223-1 verwendet der Hersteller folgende Symbole und Zeichen:



Globale Artikelnummer GTIN



Eindeutige Produktidentifizierungsnummer



Systeme, auf denen die Reagenzien verwendet werden können

Ergänzungen, Streichungen oder Änderungen sind durch eine Markierung am Rand gekennzeichnet.



	SD BIOSENSOR Hauptsitz: C-4th&5th, 16, Deogyong-daero 1556beon-gil, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16690 REPUBLIK KOREA Produktionsstandort: 74, Osongsaengmyeong 4-ro, Osong-eup, Heungdeok-gu, Cheongju-si, Chungcheongbuk-do, 28161 REPUBLIK KOREA www.sdbiosensor.com
Vertrieb durch: Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Straße 116, D-68305 Mannheim www.roche.com Roche Bestellnummer: 09365397	
EC REP Bevollmächtigter MT Promedct Consulting GmbH Altenhofstraße 80, 66386 St. Ingbert, Deutschland	