



Erweitern Sie Ihre COVID-19-Laborkapazitäten

Zukunftsweisender TripleLock™-Test

Unsere TripleLock SARS-CoV-2 RT-qPCR-Testplatten sind eine innovative, hochpräzise Lösung zum Nachweis der RNA von SARS-CoV-2, dem Virus, das COVID-19 verursacht.

TripleLock ist ein ungekühlt haltbares, voraliquotiertes, lyophilisiertes Testprodukt – ideal für Labors mit hohem, mittlerem oder kleinem Volumen.

► Der Unterschied mit TripleLock



Keine Kühlkette: Versand, Lagerung und Einsatz bei Raumtemperatur



Genau: 100 % Genauigkeit und 100 % Spezifität



Multiplex: 3 Genkanäle pro Röhrchen



Vormischung: Gebrauchsfertige Platten – pipettieren, mischen und los!

Skalierbare RT-qPCR-Diagnostik

Diese RT-qPCR-Platten nach Goldstandard sind in einer Reihe von Thermocyclern sofort einsatzbereit. Erweitern Sie Ihre Laborkapazitäten mit Leichtigkeit und leisten Sie einen positiven Beitrag zur Patientenversorgung.

► Die entscheidenden Vorteile



Risikominderung: Fehler und Kontamination minimieren



Kosten senken: Eliminieren von Reagenzien und Mischungen, reduzieren von Arbeitsschritten



Skalierbar: Steigern der Testkapazität und -effizienz



Integration: Plug-and-play mit bestehenden Thermocyclern



Zeit: Schnellere Testergebnisse

	TripleLock	LDT und Nass-Assays
Ungekühlt haltbar	②	②
Vorgemischt	②	②
Voraliquotiert	②	②
RNaseP Kontrolle	②	②

Ihre Covid-19-Lösung ist ab sofort zu bestellen

sales@precisionbiomonitoring.com

1.888.444.7702

www.precisionbiomonitoring.com