



Erweitern Sie Ihre COVID-19-Laborkapazitäten

Zukunftsweisender TripleLock™-Test

Die SARS-CoV-2 TripleLock™-Lyo-Mikrotiterplatten mit 96-Well sind eine innovative Testlösung, mittels der die RNA des COVID-19 verursachenden SARS-CoV-2 nachgewiesen werden kann. Ein ungekühlt haltbarer, voraliquotierter, lyophilisierter Test – ideal für Labors mit hohem, mittlerem oder kleinem Volumen.

► Der PBI-Unterschied



Keine Kühlkette: Versand, Lagerung und Einsatz bei Raumtemperatur



Genau: 100 % Genauigkeit und 100 % Spezifität



Multiplex: 3 Genkanäle pro Röhrchen



Vormischung: Gebrauchsfertig vorgeladene Mikrotiterplatten

Skalierbare RT-PCR-Diagnostik

Diese RT-PCR-Lyo-Mikrotiterplatten 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



Kapazität: Steigern der Testkapazität und -effizienz



Integration: Plug&Play mit bestehenden Thermocyclern



Zeit: Schnellere Testergebnisse

	PBI Lyo-Mikrotiterplatten	LDT und Nass-Assays
Ungekühlt haltbar	✓	✗
Vorgemischt	✓	✗
Voraliquotiert	✓	✗
Konzentriert	✓	✗
RNase P	✓	✗

**Ihre Covid-19-
Lösung ist ab sofort
zu bestellen**

Kontaktperson für Rückfragen

greg.henderson@precisionbiomonitoring.com

1.888.444.7702