

Allgemeine Informationen

Voll automatisierte Messungen

mit vordefinierten Parametern die auf Ihren Handschuhtyp und Ihre Detektionsanforderungen zugeschnitten sind

Sofort einsatzbereit für die Messung

nur auspacken, einsetzen und die automatisierte Messung starten

Außergewöhnliche Lochdetektion

von Löchern kleiner als 100 µm unter Aufrechterhaltung kurzer Messzeiten

Schnelle Überprüfung der Handschuhintegrität

typischerweise ab 15 Minuten Gesamttestzeit, abhängig vom Handschuhmaterial

Verlässliche in-situ Prüfung

ohne die Integrität des Handschuhes durch Auf- und Abziehen oder falsche Handhabung zu gefährden

100% Mobilität

leichtes und komplett kabelloses Handschuhprüfsystem

Anpassbar an Ihre Anforderungen

in Größe und Kontur, sogar im Formfaktor und Material

Reinraumtauglich

IP64 Zertifizierung und einfach austauschbarer Filter für eingesaugte Luft

Einfache Reinigung und Sterilisation

Handschuhprüfgerät gebaut mit minimalen Rillen und Kanten

Zustandsrelevante Informationen

Druckanzeige, Batteriestatus, Messinformationen und –Ergebnis werden auf dem digitalen Display dargestellt

Einfache Bedienung

intuitives zwei-Tasten System

cGMP konformes Testen

Lange Betriebsdauer

für wiederholte Messungen um Ihren gesamten Isolator/RABS ohne Komplikationen zu validieren

Elektronisch geregelte Fixierung und Dichtung des Handschuhports

über pneumatisch befüllte Gummidichtung

Schlankes und ergonomisches Design

dünnes Gehäuse von nur 2,5 cm für manuelle Initialbefüllung und 5 cm für automatische Handschuhbefüllung



Erweiterungen / Optionen

Automatische Handschuhbefüllung

kein zusätzlicher Luftdruckanschluss mit der integrierten Handschuhfüllpumpe notwendig
alternativ:

Manuelle Initialbefüllung, externe Druckbelegung über im Griff eingebautes Füllventil

Einfach austauschbare externe Batterie oder interne Batterie

Service

Kundenspezifische Handschuhprüfparameter

Qualifizierungsdienstleistungen (IQ, OQ und mehr)

Regelmäßiger Service und Wartung von Handschuhprüfgeräten und Zubehör

Zubehör

Handschuhfüllpistole oder portable Pharmapumpe

Transport- und Aufbewahrungswagen

Einfachladestation oder 5-fach Ladegerät

Handschuhe (CSM, EPDM, ISOflex und mehr)

Handschuh-Ports

