

SonoCheck

Validierung und Routinekontrolle der Ultraschallenergie von Ultraschallreinigungsgeräten

NEU



healthmark

Überprüfung der Ultraschallenergie bei der Aufbereitung von kontaminierten Instrumenten. SonoCheck zeigt die Ultraschallenergie während der Instrumentenreinigung an. Daneben kann im Funktionstest auch die Leistung der einzelnen Schwinger überprüft werden.

Anwendung

- Überprüfung der Ultraschallenergie
- Gebrauchsfertiger Test mit sofortigem Ergebnis
- Farbwechsel von grün nach gelb
- Einfacher Gebrauch (Einmalprodukt)

Auswertung

Der Reinigungseffekt im Ultraschallbad basiert auf Kavitation. Der Farbwechsel von SonoCheck wird durch eine durch Kavitation ausgelöste Reaktion herbeigeführt.

Ein Farbwechsel von grün nach gelb während der Aufbereitung zeigt ausreichende Ultraschallenergie an. Ein zu langsamer Farbwechsel zeigt mangelhafte Energie, beispielsweise durch Probleme mit Beladung, Füllhöhe oder Entgasung an. Fehlende Ultraschallenergie wird durch keinen Farbwechsel angezeigt.

Artikel-Nr.	Beschreibung	Kartoninhalt (Stück)
3FRIN555130	SonoCheck	30