

SonoCheck

Überprüfung der Ultraschallenergie bei der Aufbereitung von chirurgischen Instrumenten in Ultraschallbädern

Best.-Nr.: 8300

Verkaufseinheit: 30



- Überprüfung der Ultraschallenergie
- Gebrauchsfertiger Test mit sofortigem Ergebnis
- Farbänderung von grün nach gelb
- Einfache Handhabung
- Nicht wieder verwendbar

Funktionsweise

- Der Reinigungseffekt im Ultraschallbad basiert auf Kavitation.
- Die Farbänderung von **SonoCheck** wird durch Kavitation ausgelöst.

Anwendungsbereich

- **SonoCheck** zeigt die Ultraschallenergie während der Instrumentenreinigung an.
- Im Funktionstest auch die Leistung der einzelnen Schallgeber überprüft werden.

Auswertung

- ✓ Eine Farbänderung während der Aufbereitung zeigt ausreichende Ultraschallenergie an.
- ✓ Ein zu langsamer Farbwechsel zeigt mangelhafte Energie, beispielsweise durch Probleme mit Beladung, Füllhöhe oder Entgasung an.
- ✓ Bei fehlender Ultraschallenergie erfolgt keine Farbänderung.

Lagerung: Bei Raumtemperatur in der **SonoCheck** Box, außer Reichweite von Licht und Hitze aufbewahren

Haltbarkeit: 12 Monate ab Herstellungsdatum

01/11