



ELLAB STERISENSE ELEKTRONISCHER BOWIE-DICK-TESTER

Datenlogger

Artikelnummer: 201377

Hersteller: Ellab

Preis: Auf Anfrage

Beschreibung:

Der SteriSense von ELLAB ist ein innovatives elektronisches System zur Durchführung des Bowie-Dick-Tests zur täglichen Routinekontrolle von Dampfsterilisatoren (Autoklaven) gemäß DIN EN ISO 11140-4. Der SteriSense garantiert beste Ergebnisse hinsichtlich Genauigkeit, Schnelligkeit und Rückführbarkeit bei Dampfdringungs-/Vakuumtests. Der SteriSense weist auf einfachem Wege nach, dass Ihr Dampfsterilisator der aktuellen Norm entspricht und wie gefordert sterilisiert.

Der Schnelltester bietet weitreichende Einblicke in kritische Sterilisationsparameter und bietet im Gegensatz zur traditionellen Methode, bei der die Ergebnisbewertung auf subjektiver Bewertung der Farbänderung beruht, ein objektives, eindeutiges und sicheres Ergebnis. Weitere kritische Tests

gemäß ISO 17665, wie z.B. Vakuumtests, können ebenfalls überprüft werden. Der stabile Datenlogger im Edelstahlgehäuse ist kompakt und wiegt nur leichte 240 Gramm. Der Datenlogger speichert die Daten während der täglichen Kontrolle und ermöglicht, bis zu 1.000 Testzyklen von 30 Minuten Prozesszeit zwischen jeder Kalibrierung zu durchlaufen. Der Datenlogger ist unabhängig vom Gerätetyp einsetzbar und überzeugt durch besondere Langlebigkeit.

Spezifikation:

Art des Artikels: Datenlogger

Fachbereich:

Chirurgie;Orthopädie;Urologie;Dermatologie;Allgemeinmedizin;Dental;Gynäkologie;KfO;HNO;MKG;OP

Verbindung: USB

Dokumentation: USB

Indikatortyp: Sterilisationsindikator

Norm: DIN EN ISO 11140-4;DIN EN ISO 17665;DIN EN 285

geeignet für Sterilisationsart: Dampf Klasse B