

SteamSensor S

Spezielles chemisches Indikatorsystem zur Überwachung der Dampfsterilisation in Autoklaven mit N- und S-Programmen

>>> Verwendungszweck

Indikatorsystem nach DIN EN ISO 11140-1 Klasse 5 zur Überwachung der Sterilisationszyklen N und S (z.B. DAC Universal, Statim-Kassettenautoklaven, Euroklav, Schnellprogramme)

Produkt	BestNr.	Packungsgröße	Lagerung	Haltbarkeit
Steam Sensor S	212002	200 Stück	Dunkel, trocken	2 Jahre
			bei Raumtemperatur	ab Herstelldatum

>>> Anwendung/Durchführung

Den SteamSensor S zur Beladung in die Sterilisationskammer legen bzw. In die entsprechende Halterung einklemmen (DAC Universal). Den Sterilisationszyklus starten. Nach Beendigung des Sterilisationszyklus den SteamSensor S herausnehmen.

>>> Auswertung

Den Farbumschlag des Indikators anhand der Farbkarte (Innenseite Verpackung) prüfen.





>>> Dokumentation

Indikator auswerten und das Ergebnis in das Sterilisationsbuch (Best.-Nr. 810001) eintragen, den Indikator verwerfen.



N- UND S

STATIM, ETC

KONFORM