



SteamSensor 5

Entspricht
DIN EN ISO 11140-1 Typ 5

RKI-Konform

Chemischer Indikator zur Überwachung der
Dampfsterilisation bei 121 °C bzw. 134 °C

Verwendungszweck

Chemischer Indikator nach DIN EN ISO 11140-1 Typ 5
zur Überwachung von Sterilisationszyklen bei 121 °C bzw. 134 °C

Produkt	Best.-Nr.	Packungsgröße	Lagerung	Haltbarkeit
SteamSensor 5	212001	200 Stück	Dunkel, trocken, bei Raumtemperatur	3 Jahre ab Herstellungsdatum

Anleitung / Durchführung

Den SteamSensor zur Beladung in die Sterilisationskammer legen. Den entsprechenden Sterilisationszyklus starten. Nach Beendigung des Sterilisationszyklus den SteamSensor herausnehmen.



Fehlerfreier
Sterilisationszyklus



Fehlerhafter
Sterilisationszyklus



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.