



# 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.