



# Steam Sensor DAC

Spezielles chemisches Indikatorsystem zur Überwachung der Dampfsterilisation des Sirona DAC Universal.

Gemäß RKJ/KRINKO 2012 Anlage 4  
Unsere Empfehlung: Den Test zur Überwachung jeder Sterilisationscharge mit in die Kammer legen.

Entspricht  
**DIN EN ISO  
11140-1 Typ 5**



## Produktdetails

Die meisten chemischen Indikatoren auf dem Markt nutzen als Trägermaterial Papier. Die im Reinigungszyklus aus dem Indikator gelösten Papierpartikel können Filter verstopfen, was vermehrte Wartungsarbeiten zur Folge hat. Aus diesem Grund haben wir speziell für den Sirona DAC Universal einen Indikator des Typ 5 mit papierfreiem Trägermaterial entwickelt.

## Anwendung

Den Steam Sensor DAC in den Bügel am Indikatorhalter einklemmen und den Aufbereitungszyklus starten. Die detaillierte Vorgehensweise können Sie der Bedienungsanleitung des Sirona DAC Universal entnehmen.



## Auswertung

Nach Beendigung des Aufbereitungszyklus können Sie den Indikator auf korrekten Farbumschlag prüfen. Die eindeutige Verfärbung von blau nach pink zeigt eine ausreichende Sterilisation der aufbereiteten Medizinprodukte an. Als Referenz finden Sie im Deckel der Verpackung des SteamSensor DAC eine Farbkarte. Das Ergebnis zur Dokumentation in das Sterilisationstagebuch (Best.-Nr. 810001) eintragen.



fehlerhafter  
Sterilisationszyklus



fehlerfreier  
Sterilisationszyklus

stericop  
INDUSTRIELLE  
KONTROLLSYSTEME

Stericop GmbH & Co. KG  
Biedrichstraße 10  
61200 Wölfersheim

T +49 (0) 6036 984 33 0  
F +49 (0) 6036 984 33 21  
info@stericop.de  
www.stericop.de

Produkt	Bestellnummer	Packungsgröße	Lagerung	Haltbarkeit
Steam Sensor DAC	212003	250 Stück	dunkel & trocken bei Raumtemperatur	3 Jahre ab Herstellungsdatum