

(Kunststoffkapsel) in der Schraubkappe, wobei Sie die Indikatorreagenzintre zum Lumen der Kapsel hin anordnen und vermeiden, dass sie in die mit Indikatorreagenzintre bedruckten Bereiche eingeklappt wird.

WICHTIG: Vermeiden Sie den Kontakt zwischen dem chemischen Indikator PCD-A und der Innenfläche der Kapsel, da dies das Ergebnis verändern kann.

2. Setzen Sie die Kappe mit mäßigem Druck auf die Kapsel.

3. Legen Sie das System in den Stoffbeutel.
4. Das gesamte System sollte in einer Vakuumkammer unter Bedingungen sterilisiert werden, die vom verwendeten chemischen Indikator abhängen:

PCD-A-3,5 Y 3,5 Min. 134 °C

PCD-A-5,3 Y 5,3 Min. 134 °C, 15 Min. 121 °C

PCD-A-7,0 Y 7,0 Min. 134 °C, 20 Min. 121 °C

PCD-A-9,0 Y 9,0 Min. 134 °C

PCD-A-18,0 Y 18,0 Min. 134 °C

5. Entfernen Sie den Indikator und bewerten Sie das Ergebnis. Wenn alle 4 Balken die endgültige Farbe erreichen, kann das Ergebnis als erfolgreich angesehen werden, was bedeutet, dass das Gerät ordnungsgemäß funktioniert.

Erreicht einer der Balken die endgültige Farbe nicht, ist Restluft im Sterilisator vorhanden und damit eine Fehlfunktion des Gerätes. Die Gründe für dieses Versagen können unzureichende Luftentfernung, Gerätelecks, nicht kondensierbare Gase im Dampf sein.

Es wird empfohlen, den Test mindestens noch einmal zu wiederholen, bevor Sie das Gerät zum Service einschicken.

HINWEIS: Wenn ein schwerwiegender Vorfall im Zusammenhang mit dem Produkt auftritt, muss dieser Terragene SA und der zuständigen Behörde des Staates, in dem sich der Benutzer befindet, gemeldet werden.

Aufbewahrungsbedingung

An einem trockenen, lichtgeschützten Ort bei einer Temperatur zwischen 10-30 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit zwischen 30-80 % lagern. Nicht nass machen. Nicht in der Nähe von Sterilisationsmitteln lagern.

Lebensdauer

Die chemischen PCD-A-Indikatoren haben ein Verfallsdatum von 5 Jahren ab Herstellungsdatum, wenn sie unter den empfohlenen Bedingungen gelagert werden. Sowohl das Verfallsdatum als auch die Chargennummer des Produkts sind auf dem Verpackungsetikett und auf jeder Produkteinheit angegeben.

Verwenden Sie keine chemischen PCD-A-Indikatoren nach ihrem Verfallsdatum.

Nicht wiederverwenden.

Endpunkt Reaktionsstabilität: Der Endpunkt des chemischen Indikators bleibt für einen Zeitraum von mindestens 6 Monaten unverändert, wenn er unter den oben angegebenen Bedingungen gelagert wird.

Entsorgung

Entsorgen Sie chemische Indikatoren nach Gebrauch zusammen mit papierähnlichem Abfall gemäß den Hygienevorschriften Ihres Landes.