

Gebrauchsanweisung AB101

Für Dampfsterilisatoren **STEAM**, die mit einer Temperatur von 134 °C bis 137 °C und einer Dauer von bis zu 3,5 Min. arbeiten



1. Heizen Sie den Sterilisator vor, indem Sie einen kompletten Zyklus ausführen.

2. Führen Sie den Indikator in die Öffnung am Deckel des Prüfkörpers AB101 ein, und achten Sie darauf, dass der Indikator nicht herausragt (siehe Abbildung). Stellen Sie sicher, dass der Prüfkörper trocken ist und keine sichtbaren Spuren von Feuchtigkeit aufweist. Den Prüfkörper 15 Min. ohne Deckel abkühlen lassen, wenn er zuvor verwendet wurde.



Hinweis: Der Prüfkörper AB101 ist ausschließlich zur Verwendung mit den mitgelieferten Indikatoren konzipiert und validiert. Bei Verwendung anderer Indikatoren verliert der Test seine Gültigkeit.

3. Entfernen Sie den Deckel des AB101, indem Sie ihn nach unten drücken und gegen den Uhrzeigersinn drehen. Um den AB101 zu schließen, drehen Sie den Deckel im Uhrzeigersinn und halten Sie ihn dabei gedrückt.



4. Platzieren Sie den AB101 aufrecht zwischen 100 mm und 200 mm über dem Kammerabfluss, oder so nahe wie es nur möglich ist, im vorgeheizten leeren Sterilisator.

5. Führen Sie den Testzyklus mit der gleichen Entlüftungsphase, die auch zur Sterilisation von Produkten verwendet wird, bei 134 °C bis 137 °C und mit einer Dauer von 3,5 Min. durch.

6. Nach Beendigung des Zyklus sollte der AB101 unverzüglich aus dem Sterilisator genommen werden. Wird der Indikator länger als 3,5 Min. einer Temperatur von 134 °C bis 137 °C ausgesetzt, ist der Test ungültig.

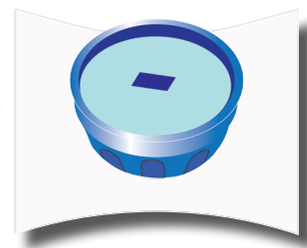
Hinweis: Der AB101 ist unter Umständen heiß. Bei seiner Entnahme MÜSSEN Schutzhandschuhe getragen werden.

7. Entnehmen Sie den Indikator aus dem AB101 und lesen Sie das Indikatorergebnis ab.

8. Wenn die Entlüftungsphase des Sterilisators korrekt funktioniert und eine zügige und gleichmäßige Dampfdurchdringung ermöglicht, hat der Indikator seine Farbe von Gelb in Blau/Violett geändert.

9. Wenn der Farbumschlag zu Blau/Violett nicht vollständig erfolgt, ist das Ergebnis zweifelhaft (siehe hierzu die Farbreferenz unten).

10. Bewahren Sie den Prüfkörper bis zum nächsten Gebrauch geöffnet auf dem mitgelieferten Ständer auf (siehe Abbildung).



11. Notieren Sie das Indikatorergebnis einschließlich Zyklusdetails auf dem dafür vorgesehenen Datenerfassungsbogen, der auf dem Speicherstick abgelegt ist. Jeder Indikator verfügt über eine selbstklebende Rückseite, damit er direkt auf den Datenerfassungsbogen aufgeklebt werden kann. Der Bogen sollte dann an einem kühlen, trockenen und dunklen Ort vor Sonneneinstrahlung geschützt archiviert werden.

12. Der Prüfkörper ist für die Verwendung mit den 400 mitgelieferten Indikatoren validiert worden. Verwenden Sie ihn nicht für mehr als 400 Zyklen.

Lagerungsbedingungen vor und nach der Verwendung.

Bewahren Sie die Indikatoren nicht in der Nähe von Dampfsterilisatoren oder stark alkalischen oder sauren Produkten wie Reinigungs-/Desinfektionsmitteln auf.

Referenzen

Entspricht ISO 11140-4 Typ 2

Intensive Farben – Deutliche Definition – Einfache Deutung



BROWNE

Sterility Assurance Products
World Class and Globally Trusted