

Wichtige Hinweise

Der Rücktransport – ein Anruf genügt!

Der Rücktransport wird durch unseren Logistikpartner durchgeführt.

Bitte beachten Sie die Ausführbestimmungen Ihres Landes.

GO! Express & Logistics GmbH

Kunden-Nr: 103977

Tel. Deutschland: 0800 1112828

Tel. Ausland: +49 7131 155650

Bitte beachten Sie am Tag der Probenahme:

- Anmeldung der Abholung bis spätestens 12 Uhr
- Abholung erfolgt bis 14 Uhr
- Letzter möglicher Rücksendungstag ist jeweils Donnerstag
- Keine Abholung vor Feiertagen

Inhalt:

- 20 RODAC-Platten zur Untersuchung von Oberflächen
- 2 Bioindikatoren mit Sporen des Testkeims (*Geobacillus stearothermophilus*)
- 1 Transportkontrolle Bioindikator
- 1 Flasche Hand-Desinfektionsmittel
- 1 Kühlelement
- 1 wasserfester Stift
- 1 Probenahme-Plan

Haben Sie Fragen:

Schreiben Sie uns unter:
info@hymo-box.de



Weitere Informationen
finden Sie unter:
www.hymo-box.de

Hygiene-Monitoring leicht gemacht

Sterilisations-Check

Die HyMo- Box

Nehmen Sie mit der HyMo-Box Ihr Hygiene-Monitoring selbst in die Hand!

Diese HyMo-Box liefert Ihnen zuverlässige Befunde über die Funktion Ihres Dampfsterilizers. Die Prüfung entspricht den Vorgaben der Norm DIN EN ISO 17665 – damit Ihr Sterilisiergut sicher ist.

Durch das etablierte Abklatsch-Verfahren ermittelt unser akkreditiertes mikrobiologisches Labor den Hygiene-Status Ihrer Arbeitsumgebung.

Bitte beachten Sie die Hinweise für den Rücktransport auf der Rückseite.



Schritt für Schritt Anleitung

für die HyMo-Box Sterilisations-Check

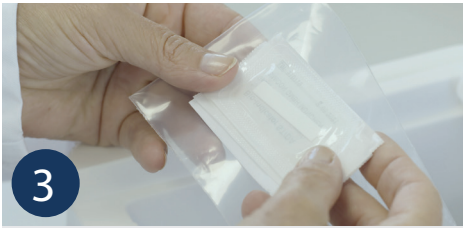
Ihre Vorteile: Mit Hilfe einer biologischen Prüfung kann die Leistung Ihres Sterilisators und die Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen in der Umgebung überwachen. Es ist alles inklusive – es kommen keine versteckten Kosten auf Sie zu. Unsere DAkkS Akkreditierung gewährleistet Ihnen höchste Qualität unserer Dienstleistungen.



- HyMo-Box öffnen.
- Kühlelement in den Kühlschrank legen.
- Bei einer späteren Probenahme können Sie den Karton mit den RODAC-Platten und die Tüte mit den Bioindikatoren im Kühlschrank aufbewahren.



- Tag der Durchführung der Prüfungen definieren und dementsprechend Rücktransport für den gleichen Tag organisieren.
- **ACHTUNG:** Anmeldung des Rücktransports muss vor 12 Uhr erfolgen, die Abholung der Sendung erfolgt bis 14 Uhr, freitags kein Rücktransport.



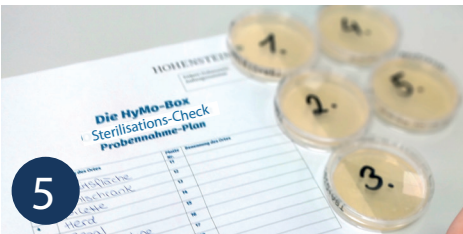
3

- HyMo-Box öffnen & Kühlelement in den Kühlschrank legen.
- Die Bioindikatoren aus der Verpackung nehmen, beschriften und in den Dampfsterilisator zum Sterilisationsgut legen.



4

- Die Bioindikatoren sind an zwei unterschiedlichen Stellen nahe des Sterilisiergutes zu platzieren.
- Die Transportkontrolle verbleibt unberührt in der Box.
- Gerät starten bzw. durchlaufen lassen.
- Nach Öffnen des Gerätes die Bioindikatoren zurück in die Verpackung überführen.



5

- Für die Untersuchung der Oberflächen, Probenahme-Stellen definieren und in den Probenahme-Plan eintragen.
- Beschriften Sie jeweils den Boden der RODAC-Platten gemäß des Probenahme-Plans mit den entsprechenden Nummern.



6

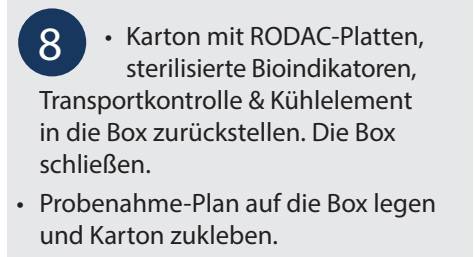
PROBENAHME:

- Hände desinfizieren.
- Deckel einer RODAC-Platte öffnen.
- Die Nährboden-Oberfläche für ca. 5 Sekunden unter leichtem Druck auf die zu untersuchende Stelle drücken – dabei die RODAC-Platte nicht bewegen.
- Deckel wieder schließen.



7

- Mit allen weiteren RODAC-Platten entsprechend Ihres Probenahme-Plans verfahren.
- Stapeln Sie die RODAC-Platten zurück in den Karton und verschließen Sie diesen.



8

- Karton mit RODAC-Platten, sterilisierte Bioindikatoren, Transportkontrolle & Kühlelement in die Box zurückstellen. Die Box schließen.
- Probenahme-Plan auf die Box legen und Karton zukleben.