

amfora KT-4S und KT-10W DES-CONTROLLER® Bioindikatoren

Hygiene-Check einer Spülmaschine/Steckbeckenspüle/Waschmaschine mittels geschlossenem Testindikator.
Einfache Kontrolle der Desinfektionsleistung ohne Kontaminationsgefahr.
- INKLUSIVE Laborauswertung und Protokoll.

Testablaufplan für KT-4S und KT-10W

Lagerung:

Die amfora DES-CONTROLLER® sind aufgrund der Empfindlichkeit der eingesetzten Testkeime nur begrenzt (8 Wochen gerechnet ab dem Produktionsdatum) einsatzbereit. **Setzen Sie daher die Kontrollstreifen möglichst kurzfristig nach dem Erhalt ein.** Sie erhalten bei Lieferung immer amfora DES-CONTROLLER®, die eine Haltbarkeit von mind. 6 Wochen aufweisen.

Die optimale Aufbewahrung:

- trocken und bei Zimmertemperatur - Lagertemperatur möglichst nicht höher als 35° C
- Kein direktes Sonnenlicht, empfohlen wird z.B. ein geschlossener Schrank oder Schublade

Testdurchführung:

- Entnahme des Teststreifens aus dem Versandbeutel
- Vorbereitung: amfora DES-CONTROLLER an einem Desinfektionsgut mit z.B. einem Kabelbinder oder einem geeigneten Klebestreifen festbinden (KT-4S) oder in ein Wäschesäckchen einlegen (KT-10W). Falls nicht bereits vorhanden kann in dem Feld neben der ID-No. mit Hilfe eines Lochers ein Loch zur Befestigung eingestanzelt werden, allerdings NUR DORT, es darf keine der 4 oder 10 Keim-Kammern beschädigt werden! (Die Keimbelastungen sind jeweils so in den Keimträger eingebracht, das sich die höchste Dichte immer oben in der Kammer genau unter der ID-Nr. befindet.)

Sicherheitshinweis: Die Keime können bei sachgemäßem Umgang nicht entweichen. Die Membrane darf nicht geöffnet oder zerschnitten werden, so besteht keine Kontaminationsgefahr.

- Starten Sie den Spül-/Wasch-/Desinfektionsvorgang
- amfora DES-CONTROLLER nach Beendigung des Desinfektions- bzw. Spülvorganges entnehmen, mit Wasser gut abspülen und ca. 20 - 30 Minuten auf einem sauberen Papiertuch trocknen lassen.
- Begleitbogen für das Labor ausfüllen, mit dem Teststreifen in einen Briefumschlag geben, und auf dem normalen Postweg (per Einwurf-Einschreiben empfohlen) direkt an das Labor oder an amfora senden. Das entsprechende Rücksendeblatt liegt bei.
- Das Ergebnis der Laborauswertung erhalten Sie per email für Ihre Dokumentation.

Auswertung:

Sollte die Laborauswertung negativ ausfallen, d. h. keine ausreichende Desinfektionswirkung nachgewiesen werden, sind sofort geeignete Maßnahmen zur Mängelbeseitigung zu ergreifen. Nach der Störungsbeseitigung durch Fachpersonal ist eine erneute Kontrolle durchzuführen.

Bei Fragen können Sie uns gerne jederzeit telefonisch oder per email kontaktieren.