

WASHchecks.de

Reinigungsindikatoren

(Testanschmutzung auf Edelstahlträger)



REF FC-401

Chargen-Überwachungs-System für die Prüfung der Reinigungswirkung in Reinigungs- und Desinfektionsgeräten (RDG)

Anwendungsbereich:

- Optimiert für die Prüfung der Reinigungswirkung von RDG unter Verwendung alkalischer, enzymatischer oder neutraler Reinigerchemie

Leistungsmerkmale:

- WASHchecks.de ist ein einfaches, routinetaugliches Prüfmittel zur laufenden Überwachung der Reinigungswirkung von RDG
- Testanschmutzung identisch mit der von WASHchecks.de H
- Vollständige Entfernung der Testanschmutzung ist eine sichere Indikation für die Effizienz des Reinigungszyklus
- Unzureichende Reinigungswirkung im Inneren von Hohkörper-Instrumenten wird von WASHchecks.de sicher angezeigt, und zwar unabhängig davon, ob eine unzulängliche Reinigung durch mechanische oder chemische Faktoren verursacht wurde

Produktvorteile:

- Kosteneffizientes Testsystem durch dauerhaft einsetzbare Prüfvorrichtung, nur das Indikatorplättchen mit der aufgetragenen Testanschmutzung wird bei jedem Zyklus erneuert
- Sehr gute Reproduzierbarkeit der Testergebnisse
- Einfache und sichere Handhabung, geringe Vorbereitungszeit bei gleichzeitig minimiertem Risiko eines Handling-Fehlers
- Sichere und eindeutige Ablesbarkeit der Prüfergebnisse, da rote Farbreste der Testanschmutzung selbst in geringen Mengen und bei Kunstlicht jederzeit ohne weitere Hilfsmittel erkennbar sind
- Umweltfreundliches Design, keine Kunststoffteile zu entsorgen

Servicevorteile:

- Know-how-Zentrum zur Entwicklung hochwertiger Prüfsysteme
- Hotline mit kompetenter Beratung durch anerkannte Experten
- Hohe Qualität durch Kooperation mit erfahrenen Partnern

Verpackung und Lagerung:

Verkaufseinheiten zu 25 und 100 Reinigungsindikatoren

Tests trocken bei Raumtemperatur (30-60% relative Luftfeuchte, max. 30°C) bis zur Anwendung in der Originalverpackung lagern

Testdurchführung: Siehe Rückseite

Testdurchführung

1. WASHchecks.de Indikatorplättchen (FC-401) seitlich in die WASHchecks.de-Halterung (FC-402) vollständig einschieben. **Achtung: WASHchecks.de Indikatorplättchen sind aus 0,1 mm starker Edelstahlfolie gefertigt. Bedingt durch den Produktionsprozess und die sehr geringe Stärke der Indikatorplättchen, können die Kanten noch scharfkantig sein; Vorsicht Schnittgefahr!** Dabei darauf achten, dass die Vorderseite des Indikatorplättchens mit der roten Testanschmutzung nach außen zeigt, d.h. ein Teil der roten Testanschmutzung muss im offenen Teil der Halterung sichtbar bleiben.
Hinweis: Bei RDG mit sehr starkem Spüldruck kann es sehr vereinzelt vorkommen, dass WASHchecks.de-Indikatoren seitlich aus der Halterung gedrückt werden. Dem kann durch leichtes Knicken der aus der Halterung vorstehenden Indikator-Enden vorgebeugt werden.
2. WASHchecks.de mit der Halterung in die vorher definierte Position im RDG einsetzen. Die WASHchecks.de-Halterung sollte bevorzugt eingehängt werden. Dabei darauf achten, dass die offene Vorderseite der Halterung in das Innere des RDG zeigt, um bei ordnungsgemäßem Betrieb im Waschzyklus einen direkten Zutritt des Reinigers zu ermöglichen.
3. Reinigungsprogramm starten und Zyklus vollständig durchführen.
Hinweis: Im Rahmen der Evaluierung bzw. Ermittlung von Schwachstellen im RDG nach vorher eingestelltem Testprofil vorgehen, in der täglichen Routine WASHchecks.de stets bei normaler Beladung mitführen.
4. WASHchecks.de-Halterung nach Ablauf des Reinigungsprogramms aus dem RDG nehmen und Indikatorplättchen aus der Halterung schieben und auf Entfernung der roten Testanschmutzung prüfen.
Achtung: WASHchecks.de-Halterung kann noch heiß sein!
5. Für eine ordnungsgemäße Dokumentation relevante Daten und Ergebnis in einem etablierten Dokumentationssystem sachgerecht aufzeichnen.

