

GlowCheck





Test-Kit zur optischen Durchführungskontrolle von Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen mit UV-Licht

Mit GlowCheck verfügen Sie über ein vollkommen neues Verfahren zur optischen Durchführungskontrolle von Reinigungs- und Desinfektionsverfahren mit UV-Licht.

Für die Reinigung und Desinfektion aller Räume und Flächen gibt es genau beschriebene Anforderungen (Reinigungskataster, Desinfektionspläne etc.), in denen festgehalten ist, welche Flächen und Einrichtungsgegenstände wie und wie häufig gereinigt und desinfiziert werden müssen.

Die Frage ist jedoch: Was passiert wirklich?

Üblicherweise wird der Reinigungsund Desinfektionserfolg entweder durch bloße optische Kontrolle durchaeführt. oder es werden sog. Kontaktkulturen, besser bekannt als "Abklatschproben", genommen. Letzteres bietet zwar den Vorteil, dass eine genaue Aussage über Art und Anzahl der Krankheitserreger getroffen werden kann, die sich auf einem Objekt befinden. Das Verfahren ist jedoch relativ zeitaufwendig, kostenintensiv (ca. 8,00 bis 16,00 € pro Abklatsch) und stellt lediglich eine Momentaufnahme dar. Es erlaubt aber keine Aussage darüber, ob und wie gereinigt wurde - oder nicht.



GlowCheck

Hygienisch besonders sensible Bereiche:

Wenn Sie Kontrollen in hygienisch besonders sensiblen Bereichen durchführen wollen, in denen eine Keimverschleppung über den Stempel unbedingt vermieden werden muss, verwenden Sie zum Anbringen Ihrer Markierungen anstelle des Stempels die Flasche mit dem Sprühkopf.

Auswertung und Dokumentation:

Vermerken Sie alle Probenstellen in der *GlowCheck*-Liste, die Sie umseitig sowie auch auf der beiliegenden CD-ROM finden. Hier können Sie Tag, Abteilung, Raum-Nr., Raumbezeichnung und genaue Position Ihrer Markierungen vermerken. Die Durchführungskontrolle erfolgt auf dem gleichen Bogen. Mit Hilfe von Symbolen können Sie den Reinigungserfolg dokumentieren:

- O Gut gereinigt. Der Stempel ist nicht mehr nachweisbar.
- (2) Gereinigt, aber nicht gründlich genug. Stempelreste sind eindeutig nachweisbar.
- Ö Die Fläche wurde keiner Reinigung unterzogen. Der Stempelabdruck ist noch vollständig erhalten.







Weitere Infos auf CD-ROM:

Eine Präsentation zur Anwendung von *GlowCheck* sowie die *GlowCheck*-Liste finden Sie auf der beiliegenden CD-ROM.

Lagerung:

Vor Frost schützen. Nicht in unmittelbarer Nähe von Zündquellen verwenden. Von Kindern fernhalten.

Batteriewechsel:

Öffnen Sie die Taschenlampe zum Batteriewechsel nur an der Seite mit der Halteschlaufe. Wenn die andere Verschraubung gelöst wird, kann der elektrische Kontakt unterbunden werden. In diesem Fall den oberen Ring über der Glasscheibe vorsichtig nachziehen.

Ersatzfarbe und Stempelkissen:

Falls Sie Ihre GlowCheck-UV-Spezialfarbe aufgebraucht haben, können Sie jederzeit kurzfristig Nachfüllpackungen bestellen. Verwenden Sie ausschließlich die Original GlowCheck-UV-Spezialfarbe. Ersatz-Stempelkissen erhalten Sie im Fachhandel für Bürobedarf.

Haftungsausschluss:

Die Haftung des Vertreibers für Schäden jeglicher Art durch unsachgemäße Anwendung ist ausgeschlossen.

Warnhinweise:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorschriften beachten. Nicht zur Anwendung am lebenden Organismus gedacht. Bitte vermeiden Sie bei der Anwendung den direkten Hautkontakt und beachten Sie, dass Lebensmittel und Lebensmittelverpackungen außer Reichweite sind. Verwenden Sie GlowCheck nicht auf Arbeitsflächen und Geräten mit direktem Lebensmittelkontakt sowie an Flächen mit direktem Schleimhautkontakt. Es dürfen keine medizinischen Geräte wie z. B. Endoskope, mit der Lösung in Berührung kommen.

Achtung:

Niemals direkt in die UV-Lichtquelle sehen. Da diese zum Teil mit nicht sichtbarem Licht arbeitet, reagiert das menschliche Auge nicht mit einem natürlichen Schutzreflex. Die Lampe ist kein Kinderspielzeug!

BODE-SCIENCE-COMPETENCE



Anwendungsgebiete:

Optische Durchführungskontrolle von Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen auf Flächen mit UV-I icht

Hinweise:

Die *GlowCheck*-UV-Spezialfarbe wurde von uns auf verschiedensten Oberflächen getestet und ließ sich nahezu immer rückstandslos entfernen. Sicherheitshalber sollten Sie jedoch vor der Anwendung auf kritischen Materialien (z.B. rohes Holz, alte und poröse Kunststoffoberflächen) einen Test an unauffälliger Stelle vornehmen.

GlowCheck sollte keinesfalls auf medizinischen Geräten wie z.B. Ultraschallköpfen etc. eingesetzt werden. Für etwaige Beschädigungen übernehmen wir keinerlei Haftung. Flaschen vor Gebrauch gut schütteln.

Vorbereitung:

Verwenden Sie die GlowCheck-UV-Spezialfarbe zum Befüllen des Automatikstempels. Entnehmen Sie die Farbe der Flasche mit dem Pipettenaufsatz. Zum Nachfüllen des Stempelkissens des Automatikstempels genügen wenige Tropen. Sparsam verwenden, zu viel Farbe gibt nicht so schöne Ergebnisse. Das getränkte Stempelkissen bleibt ca. 1 Woche stempelfähig, bevor es wieder nachgetränkt werden muss. Zum Herausnehmen des Stempelkissens drücken Sie den hellen Unterteil des Automatikstempels minimal nach oben. Sie können das Stempelkissen (schwarzer Teil) nun seitlich herausschieben.





Durchführung:

Bringen Sie den Stempelaufdruck "HYGIENE CHECK!" an der gewünschten Stelle an.

Nehmen Sie dabei die UV-Taschenlampe zur Hilfe. Im Zweifelsfall testen Sie zuvor an unauffälliger Stelle, ob sich der Abdruck wieder rückstandslos entfernen lässt. Die Markierungen sind bei normalem Tageslicht nicht sichtbar (Bild links), können jedoch mit der Hochleistungs-12-LED-UV-Schwarzlichttaschenlampe zum intensiven Leuchten gebracht werden (Bild Mitte: Bild rechts: Detailansicht).







Hygienisch besonders sensible Bereiche:

Überlegen Sie sich gut, wo Sie den Abdruck anbringen. Falls erforderlich, führen Sie vorher eine Flächendesinfektion und anschließend eine Wischdesinfektion der Stempelplatte durch, bevor diese in die Ausgangsposition zurückkehrt. Halten Sie dazu das helle Unterteil des Automatikstempels in gedrückter Position fest. Wischen Sie dann die Stempelplatte gründlich mit einem alkoholgetränkten Tuch, z.B. Sterillium® Desinfektionstuch oder Bacillol® Tissues von BODE, ab.

Nach Bedarf können Sie mit dem *GlowCheck*-Marker einen zusätzlichen Vermerk unter dem Stempel anbringen, z.B. Datum, Uhrzeit o.ä.



GlowCheck-Liste

Zeichenerklärung:

- ② Markierung vollständig entfernt. Hinweis auf gute Reinigung.
- (2) Markierung teilweise entfernt. Es hat eine Reinigung stattgefunden, jedoch nicht ausreichend. Mögliche Ursache: es wurde nicht feucht genug gereinigt
- 🛇 Markierung vollständig erhalten. Eine feuchte Reinigung hat nicht stattgefunden.









Lfd. Nr.	Testdatum	Abteilung	Raum-Nr.	Raum- bezeichnung	Genaue Position	Kommentar	Kontroll- datum:	Erfolgs- kontrolle	Kommentar
					_				
					_				





Das *GlowCheck*-System besteht aus folgenden Komponenten:

- A. 30 ml GlowCheck-UV-Spezialfarbe, Pumpspray
- B. 30 ml GlowCheck-UV-Spezial-Stempelfarbe
- C. GlowCheck-Marker
- D. GlowCheck-Automatikstempel "HYGIENE CHECK!"
- E. Hochleistungs-12-LED-UV-Schwarzlichttaschenlampe
- F. Schulungs-CD-ROM

Mit GlowCheck kann jederzeit eine kurzfristige und zeitnahe Aussage über die Durchführungsqualität der Reinigung getroffen werden. Das System besticht durch einfachste Handhabung. Es ist jederzeit und überall einsetzbar und gibt Ihnen einen schnellen Überblick über die Effektivität Ihres Reinigungsdienstes. Es ist preisgünstig und hat einen hohen Grad an erzieherischer Wirkung.



BODE CHEMIE HAMBURG · Germany

Melanchthonstr. 27 · 22525 Hamburg
Tel. (+49-40) 5 40 06-0 · Fax -200
www.bode-chemie.com · info@bode-chemie.de

