ZERTIFIKAT

nr.: TM 61000735.001



Lizenzinhaber

Eco Light Biosafety P.S.A. Portowa 13B 76-200 Słupsk

Polen

Herstellungsort

Eco Light Biosafety P.S.A. Portowa 13B 76-200 Słupsk

Polen

Projektnummer

261000826

Unsere Bezeichnung

SD/84977962

Gültigkeit des Zertifikats

von 13.02.2025 bis 12.02.2029

Prüfungsgrundlage

PN-EN 62471:2010

PN-EN 60598-1:2021-07

Die TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. erklärt, dass das nachfolgend beschriebene Produkt den Anforderungen der genannten Referenzdokumente entspricht:

System zur Desinfektion von Oberflächen und Luft OCTA-UV Multisystem

OCTA-UV Multisystem ist ein vollautomatisches Hochleistungs-Desinfektionssystem (HLD), das klinisch relevante Erreger inaktiviert, darunter multiresistente Bakterien (MRE), Pilzpathogene und hochinfektiöse Viren. Mit UV-C (253,7 nm) in einer Multi-Emitter-Konfiguration gewährleistet es eine ≥ 6-log Keimreduktion in 5–15-min-Zyklen. Das System passt sich verschiedenen Raumkonfigurationen an und optimiert die Effizienz auf Glas-, Stahl- und Kunststoffoberflächen.

Integriert in Microsoft Azure und BIA HUB, ermöglicht es die Echtzeitüberwachung der Desinfektion und Prozessoptimierung.

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. ul. Wolności 347,

41-800 Zabrze, Polska Tel.: +48 32 271 64 89 e-mail: post@pl.tuv.com Zertifizierungsstelle

Tomasz Opaszowski

Zabrze, 13.02.2025

Dieses Zertifikat unterliegt der Zertifizierungsordnung und den Allgemeinen Bedingungen für den Abschluss von JCW TRP Transitionen und bezieht sich ausschließlich auf Erzeugnisse, die mit dem Muster übereinstimmen, das die Grundlage für die Konformitätsprüfung ist. Dieses Zertifikat berechtigt den Inhaber nicht zur Anbringung der CE-Kennzeichnung. Dieses Zertifikat berechtigt zur Anbringung des TÜV-Sicherheitszeichens auf dem Produkt.



Sicherheit Regelmäßige Produktionsüberwachung



www.tuv.com ID 0000087611

