



gültig bis: 12. November 2030

# Fraunhofer

## TESTED<sup>®</sup> DEVICE

elva-tec

S90 Colaminat

Report No. EL 2510-1681

Einzelprodukt  
Chemische  
Beständigkeit

## Qualifizierungsurkunde

Hiermit wird bescheinigt, dass für das oben genannte Produkt, eine Untersuchung im Auftrag von

**elva-tec Radeberger Reinraumtechnik GmbH**

Radeberg, Deutschland

durchgeführt und das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer EL 2510-1681 vergeben wurde.

Für das Reinraumwandsystem S90 aus verzinktem Stahl mit Beschichtungssystem Colaminat (Farbe: ähnlich RAL 9010) konnte eine Klassifizierung bezüglich der chemischen Beständigkeit gemäß ISO 4628-1 und VDI 2083 Blatt 17 mit folgendem Ergebnis festgestellt werden:

### Chemische Beständigkeit (24 h)

Wasserstoffperoxid 30 %

exzellent

Die Gültigkeit dieses Dokuments beschränkt sich auf das genannte Produkt in unveränderter Form ab Erstaussstellungsdatum für eine Dauer von 5 Jahren und kann auf [www.tested-device.com](http://www.tested-device.com) überprüft werden.

Detaillierte Informationen sowie die Parameter der Prüfumgebung entnehmen Sie bitte dem Prüfbericht des Fraunhofer IPA.

EL 2510-1681  
Report No. Erstaussstellung

Stuttgart, 12. November 2025  
Ort, Datum Erstaussstellung

--  
Report No. Aktualisierung

--  
Ort, Datum Aktualisierung

i. A.   
Dr.-Ing. Frank Bürger,  
Geschäftsbereichsleiter Prüfungen und Zertifizierungen



**Fraunhofer**  
IPA