



# Fraunhofer

## TESTED<sup>®</sup> DEVICE

Pfennig Reinigungstechnik GmbH  
Systembox EasyMop GMP  
Report No. PF 1701-870

### Hygienic Design

### Qualifizierungsurkunde

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

**Pfennig Reinigungstechnik GmbH**  
Durach, Deutschland

durchgeführt und das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer PF 1701-870 vergeben wurde.

Für die Systembox EasyMop GMP (Material: Edelstahl) konnte eine prinzipielle Empfehlung bezüglich des Einsatzes in den folgenden hygienischen Bereichen gemäß EU GMP Annex 1 festgestellt werden:

#### Eignung

bis GMP-Klasse A/B

Die Bewertung gilt jedoch nur für das Betriebsmittel im Ruhezustand und bedarf nach Einbau einer Gesamtbetrachtung in der Fertigungsumgebung.

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

Stuttgart, 15. August 2011  
Ort, Datum Erstaussstellung

Stuttgart, 15. Mai 2017  
Ort, Datum Aktualisierung

i. A.

  
Frank Bürger, Projektleiter Fraunhofer IPA

DUPLIKAT

Die Gültigkeit dieser Urkunde beschränkt sich auf das genannte Produkt in unveränderter Form für eine Dauer von 5 Jahren.  
Weitere Informationen:  
[www.tested-device.com](http://www.tested-device.com)



# Fraunhofer

## TESTED<sup>®</sup> DEVICE

Pfennig Reinigungstechnik GmbH  
Systembox EasyMop GMP  
Report No. PF 1701-870

### Riboflavintest (Equipment)

DUPLIKAT

### Qualifizierungsurkunde

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

**Pfennig Reinigungstechnik GmbH**  
Durach, Deutschland

durchgeführt und das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer PF 1701-870 vergeben wurde.

Die Systembox EasyMop GMP (Material: Edelstahl) mit Deckel, Dichtung und MopJump der Pfennig Reinigungstechnik GmbH kann durch einfache Wischreinigung mit Reinstwasser nahezu vollständig abgereinigt werden.

Durch den Fluoreszenztest konnten wenige kritische Stellen nachgewiesen werden. Diese Stellen erfordern eine besonders gründliche Reinigung bzw. eine aufwändigere Vorgehensweise z.B. den Ausbau bestimmter Teile vor der Reinigung.

Systemteil	Bewertung Reinigbarkeit
Systembox EasyMop GMP	sehr gut

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

Stuttgart, 15. August 2011  
Ort, Datum Erstaussstellung

Stuttgart, 15. Mai 2017  
Ort, Datum Aktualisierung

i. A.   
Frank Bürger, Projektleiter Fraunhofer IPA

Die Gültigkeit dieser Urkunde beschränkt sich auf das genannte Produkt in unveränderter Form für eine Dauer von 5 Jahren.  
Weitere Informationen:  
[www.tested-device.com](http://www.tested-device.com)



# Fraunhofer

## TESTED<sup>®</sup> DEVICE

PPS Pfennig GmbH  
EasyMop GMP  
Report No. PF 1103-546

### Qualification Certificate

This is to certify that the product mentioned above, provided by

**Pfennig Reinigungstechnik GmbH**  
Durach, Germany


has been awarded a Fraunhofer certificate TESTED DEVICE bearing the report number PF 1103-546.

EasyMop GMP is principally recommended for use in hygienic environments up to max. GMP Cleanliness Class A/B, provided the buckets for surface cloths and their holders are not utilized. If EasyMop GMP is fitted with the buckets for surface cloths, it is principally recommended for use in areas fulfilling the specifications of max. GMP Cleanliness Class C.

Most areas of the EasyMop GMP can be cleaned effectively using a simple wiping process and ultra-pure water. However, a few critical areas were detected in the course of the fluorescence test.

Detailed information and parameters of the test environment can be found in the Fraunhofer IPA test report.

Stuttgart, August 15, 2011

i. A.   
Project manager

DUPLICATE

The validity of this certificate applies only to the mentioned product in this particular condition for a duration of 5 years.

Further information:  
[www.tested-device.com](http://www.tested-device.com)



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



**Pfennig Reinigungstechnik GmbH**

Heubachstraße 1  
87471 Durach  
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Entwicklung und Vertrieb von  
professionellen Reinigungsgeräten für Krankenhäuser,  
Reinräume und Gebäudedienstleister**

ein Qualitätsmanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Bericht-Nr. **70013971**,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

**ISO 9001:2008**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig in Verbindung  
mit dem Hauptzertifikat vom **21.09.2016** bis **14.09.2018**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 100 5619/01 TMS**.



Product Compliance Management  
München, 26.08.2016



ZERTIFIKAT ■ CERTIFICATE ■ CERTIFICADO ■ CERTIFICAT  
CERTIFIKAT ■ 認證證書 ■