



gültig bis: 18. August 2028

Fraunhofer

TESTED[®] DEVICE

Pfennig Reinigungstechnik GmbH
2000002195 v2 PW
Report No. PF 2205-1324

Einzelprodukt Partikelemission

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 2205-1324 vergeben wurde.

Der Wischmopp 2000002195 v2 PW (100 % Polyester, Weiß, vorgewaschen) im trockenen Zustand, ist unter den angegebenen Testparametern geeignet, in Reinräumen bis zur folgenden Luftreinheitsklasse gemäß ISO 14644-1 eingesetzt zu werden:

Testparameter	Luftreinheitsklasse
Lineare Stauchung $s = 120 \text{ mm}$ Torsion = 180° Zykluszeit $t = 1 \text{ s}$	5
Gesamtergebnis	

Dies entspricht einer ISO-ACP_c-Klasse 5 nach VDI 2083 Blatt 9.2.

Hinweis: Transportschäden, falscher Einbau, Alterungsverhalten etc. können das Ergebnis beeinflussen.

PF 2205-1324
Report No. Erstaussstellung

Stuttgart, 18. August 2023
Ort, Datum Erstaussstellung

--
Report No. Aktualisierung

--
Ort, Datum Aktualisierung

i. A.

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 überprüft werden.

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