

Fraunhofer

TESTED® DEVICE

Coroplast
Coroflex Cleanroom 2200
Report No. CO 1509-784

Partikelemission

Qualifizierungsurkunde

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

Coroplast

Wuppertal, Deutschland

durchgeführt und das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer CO 1509-784 vergeben wurde.

Die Kabelsystemserie Coroflex Cleanroom 2200 (Farbe: Schwarz) ist unter den angegebenen Testparametern geeignet, in Reinräumen der folgenden Luftreinheitsklasse gemäß ISO 14644-1 eingesetzt zu werden:

Testparameter	Luftreinheitsklasse
$v_1 = 0.5 \text{m/s}; a_1 = 1.0 \text{m/s}^2$	1
$v_2 = 1.0 \text{m/s}; a_2 = 2.0 \text{m/s}^2$	1
$v_3 = 2.0 \text{m/s}; a_3 = 4.0 \text{m/s}^2$	1
Gesamtergebnis	1

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

Stuttgart, 20. März 2016

rank 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:

