



Fraunhofer

TESTED[®] DEVICE

F.-W. Dauphin GmbH & Co.
IS20650 166481 0171
Report No. DA 1512-795

Elektrostatik Aufladeverhalten

DUPLIKAT

Qualifizierungsurkunde

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

F.-W. Dauphin GmbH & Co.
Offenhausen, Deutschland

durchgeführt und das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer DA 1512-795 vergeben wurde.

Der Arbeitsstuhl IS20650 166481 0171 (Farbe: Schwarz) erfüllt die ESD-Anforderungen für EPAs (ESD-protected areas) in Bezug auf den Oberflächenwiderstand, Durchgangswiderstand und den Widerstand gegen Erde (Ableitwiderstand) gemäß DIN EN 61340-5-1 und DIN EN 61340-4-1.

	Prüfspannung [V]	Widerstand [Ω]	Einstufung
Oberflächenwiderstand	10	6,3E + 4	elektrostatisch ableitend
Durchgangswiderstand	10	2,4E + 9	elektrostatisch ableitend
Widerstand gegen Erde	10	5,7E + 5	elektrostatisch ableitend

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

Stuttgart, 22. Juli 2016

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