



Fraunhofer

TESTED[®] DEVICE

DNH
CR-6(T)

Report No. DN 2003-1165

Einzelprodukt Partikelemission

DUPLIKAT

Qualifizierungsurkunde

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

DNH GmbH
Hamburg, Deutschland

durchgeführt und das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer DN 2003-1165 vergeben wurde.

Der Lautsprecher CR-6(T), Farbe: RAL-9010, wurde gemäß ISO 14644-14 untersucht und ist unter den angegebenen Testparametern geeignet, in Reinräumen der folgenden Luftreinheitsklasse gemäß ISO 14644-1 eingesetzt zu werden:

Testparameter	Luftreinheitsklasse
Einbauposition: horizontal Leistungspegel: 100 % \approx 75 dB Frequenzbereich: Mittel Bass: Mittel	1
Gesamtergebnis	1

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

DN 2003-1165
Report No. Erstaussstellung

--
Report No. Aktualisierung

Stuttgart, 24. März 2020
Ort, Datum Erstaussstellung

--
Ort, Datum Aktualisierung

i. A. 
Dr.-Ing. Frank Bürger, Projektleiter Fraunhofer IPA

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.