



Fraunhofer

TESTED[®] DEVICE

RK Rose+Krieger GmbH
RK DuoLine S80 Clean
Report No. RK 1404-704

Qualifizierungsurkunde

Hiermit wird bescheinigt, dass für oben genanntes Produkt, untersucht im Auftrag von

RK Rose+Krieger GmbH
Minden, Deutschland

das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer RK 1404-704 vergeben wurde.

Bei Betrieb ohne Absaugung ist die Lineareinheit RK DuoLine S80 Clean (TD16A2A1A11A02370) geeignet, in Reinnräumen der folgenden Luftreinheitsklassen gemäß ISO 14644-1 eingesetzt zu werden:

Parameter	Luftreinheitsklasse
$v_1 = 0,1 \text{ m/s}; a = 4,0 \text{ m/s}^2$	ISO 7
$v_2 = 0,25 \text{ m/s}; a = 4,0 \text{ m/s}^2$	ISO 8
$v_3 = 0,5 \text{ m/s}; a = 4,0 \text{ m/s}^2$	ISO 8
Gesamtergebnis	ISO 8

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

Stuttgart, 4. März 2015

i.A. 
Frank Bürger, Project manager 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