



# Fraunhofer

## TESTED<sup>®</sup> DEVICE

RK Rose+Krieger GmbH  
RK DuoLine S60 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 S60 (TD16A5A1A13A01821) Clean 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 5
$v_2 = 0,25 \text{ m/s}; a = 4,0 \text{ m/s}^2$	ISO 6
$v_3 = 0,5 \text{ m/s}; a = 4,0 \text{ m/s}^2$	ISO 7
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>ISO 7</b>

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

Stuttgart, 12. September 2014

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](http://www.tested-device.com)