



# Fraunhofer

## TESTED<sup>®</sup> DEVICE

mk Technology Group  
GUF-R 2000 AF (Prototyp)  
**Report No. MA 1505-763**

### Qualifizierungsurkunde

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

**mk Technology Group**  
Troisdorf, Deutschland

das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer MA 1505-763 vergeben wurde.

Der Gurtförderer GUF-R 2000 AF (Prototyp) ist geeignet, in Reinnräumen der folgenden Luftreinheitsklasse gemäß ISO 14644-1 eingesetzt zu werden:

Parameter	Luftreinheitsklasse
v = 31 m/min	4
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>4</b>

Testparameter der Versuchsdurchführung:

Auslastung:..... 70 %

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

Stuttgart, 17. Juni 2015

i.A.   
Projektleiter

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)