



# Fraunhofer

## TESTED<sup>®</sup> DEVICE

Memmert GmbH + Co. KG  
Universalwärmeschrank UFP 500  
**Report No. ME 0801-423**

DUPLIKAT

## Qualifizierungsurkunde

Hiermit wird bescheinigt, dass für untenstehendes Produkt des Unternehmens

**Memmert GmbH + Co. KG**

Äußere Rittersbacher Str. 38  
D-91126 Schwabach

das Fraunhofer IPA-Qualifizierungssiegel mit der Bericht-Nummer ME 0801-423 vergeben wurde.

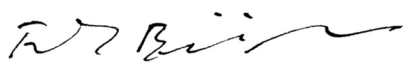
Der Universalwärmeschrank UFP 500 ist bei einer Betriebstemperatur von 125°C ohne Umluft geeignet, um in Reinräumen der Luftreinheitsklasse ISO Klasse 4 gemäß DIN EN ISO 14644-1 eingesetzt zu werden. Der Universalwärmeschrank UFP 500 ist bei einer Betriebstemperatur von 125°C mit maximaler Umluft geeignet, um in Reinräumen der Luftreinheitsklasse ISO Klasse 7 gemäß DIN EN ISO 14644-1 eingesetzt zu werden.

Detaillierte Informationen sowie die Parameter der Prüfumgebung entnehmen Sie bitte dem Prüfbericht der Fraunhofer-Gesellschaft.

Bescheinigt am 28. Mai 2008.

Die zeitliche Gültigkeit dieser Bescheinigung ist unbegrenzt. Weitere Informationen finden Sie auf der Website [www.ipa-qualification.com](http://www.ipa-qualification.com).

Stuttgart, den 28. Mai 2008

i. A.   
Unterschrift



**Fraunhofer** Institut  
Produktionstechnik und  
Automatisierung