



Fraunhofer

TESTED[®] DEVICE

KUKA Roboter KR 16 CR
mit Abdeckungen
Report No. KU 0806-442

DUPLIKAT

Qualifizierungsurkunde

Hiermit wird bescheinigt, dass für untenstehendes Produkt des Unternehmens

KUKA Roboter GmbH

Blücherstrasse 144
D-86165 Augsburg

das Fraunhofer IPA-Qualifizierungssiegel mit der Bericht-Nummer KU 0806-442 vergeben wurde.

Der KUKA Roboter KR 16 CR imit Abdeckungen ist bei einer Auslastung von 40 % der Nennleistung geeignet, um in Reinräumen der Luftreinheitsklasse 6 und bei einer Auslastung von 80 % der Nennleistung geeignet, um in Reinräumen der Luftreinheitsklasse 7 gemäß DIN EN ISO 14644-1 eingesetzt zu werden.

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

Die zeitliche Gültigkeit dieser Bescheinigung ist unbegrenzt. Weitere Informationen finden Sie auf der Website www.ipa-qualification.com.

Stuttgart, den 24. September 2008

i. A. 
Unterschrift Projektleiter



Fraunhofer Institut
Produktionstechnik und
Automatisierung