

Prüfungen für Endoskope und endoskopisches Zubehör nach DIN ISO 8600-1

An Endoskopen und endoskopischem Zubehör werden die Prüfungen gemäß der Umweltaforderungen für Endoskope und endoskopisches Zubehör nach DIN ISO 8600-1 durchgeführt.

- Oberfläche und Kanten
- Maximale Einführungsweite (nach ISO 8600-4)
- Bildwinkel (nach ISO 8600-3)
- Blickrichtung (nach ISO 8600-3)

Folgende Umweltprüfungen kommen zur Anwendung:

- Kälte (ISO 9022-10-08-0)
- Trockene Hitze (ISO 9022-11-05-0)
- Feuchte Hitze, zyklisch (ISO 9022-16-01-0)
- Schock (ISO 9022-30-03-0)
- Stoß (ISO 9022-31-01-0)
- Sinusförmige Schwingung mit sich verändernder Frequenz (ISO 9022-36-01-0)
- Kombinierte Prüfung: Stoß und Kälte (ISO 9022-66-14-0)



Klimaschrank Espec PL 1F W
Temperaturbereich -40 - 100°C
Relative Feuchte 0 - 100%

Ansprechpartner
Dr. Rudolf Reichl
Telefon +49 7121 51530-57
reichl@nmi.de

**Naturwissenschaftliches und
Medizinisches Institut
an der Universität Tübingen**

Markwiesenstraße 55
72770 Reutlingen, Germany
Telefon +49 7121 51530-0
Telefax +49 7121 51530-16
www.nmi.de