



gültig bis: 12. September 2029

# Fraunhofer

## TESTED<sup>®</sup> DEVICE

Bimos - Interstuhl  
TEXON 9173R-MG01  
Report No. IN 2409-1551

### Einzelprodukt Riboflavintest (Equipment)

DUPLIKAT

### Qualifizierungsurkunde

Hiermit wird bescheinigt, dass für das oben genannte Produkt, eine Untersuchung im Auftrag von

**Interstuhl Büromöbel GmbH & Co. KG**  
Meßstetten-Tieringen, Deutschland

durchgeführt und das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer IN 2409-1551 vergeben wurde.

Der Arbeitsstuhl TEXON 9173R-MG01 (Farbe: Schwarz) kann durch einfache Wischreinigung mit Reinstwasser nahezu vollständig abgereinigt werden.

Prüfobjekt	Bewertung Reinigbarkeit
TEXON 9173R-MG01	gut

Durch den Fluoreszenztest konnten nur wenige kritische Stellen nachgewiesen werden. Diese Stellen erfordern eine besonders gründliche Reinigung bzw. eine aufwändigere Vorgehensweise z.B. den Ausbau bestimmter Teile vor der Reinigung. Durch die Möglichkeit das Sitzpolster und das Rückenpolster vom Arbeitsstuhl zu trennen kann auch eine Reinigung hinter den Polstern erfolgen. Dies wirkt sich positiv auf das Hygierisiko aus.

IN 2409-1551  
Report No. Erstaussellung

Stuttgart, 12. September 2024  
Ort, Datum Erstaussellung

--  
Report No. Aktualisierung

--  
Ort, Datum Aktualisierung

i. A.   
Dr.-Ing. Frank Bürger, Projektleiter Fraunhofer IPA

Die Gültigkeit dieses Dokuments beschränkt sich auf das genannte Produkt in unveränderter Form ab Erstaussellungsdatum für eine Dauer von 5 Jahren und kann auf [www.tested-device.com](http://www.tested-device.com) überprüft werden.

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