

**DATENBLATT**

**RadiaXon<sup>®</sup>**  
**Sensitive**  
**PI Radiation Attenuating Surgical Gloves**

LEAD-FREE • NDN-LATEX Polyisoprene Powder Free Gloves

**Bleifreier Puderfreier Latexfreier Strahlenschutzhandschuh, steril**

Bestellnummer/Größe		Größe 6 R3560-86 6 ½ R3565-86 7 R3570-86 7 ½ R3575-86 8 R3580-86 8 ½ R3585-86 9 R3590-86
Design und Merkmale		Handspezifisch, gebogene Finger, strukturierte Oberfläche an den Fingern und der Handinnenseite
Typ		Puderfreier und gammasterilisierter Strahlenschutzhandschuh
Material		Polyisopren (latexfrei)
Farbe		Schwarz
Oberflächenbehandlung		Chlorinierung
Einfache Wandstärke (mm)	Finger Handinnenfläche Manschette	Min. 0.25 Min. 0.24 Min. 0.23
Verpackung	Papierumschlag Folienverpackung Dispenser Versandkarton	1 Paar Handschuhe 1 Papierumschlag 5 Folienverpackungen 4 Dispenser
Handschuhmarkierung		Die Manschette jedes Handschuhs ist mit der Aufschrift der entsprechenden Hand (L/R) sowie der Größe versehen.
Mindesthaltbarkeit		3 Jahre ab Produktionsdatum
Konformität des Produkts		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medizinprodukt gemäß der Europäischen Richtlinie 93/42/EWG (CE Klasse IIa): EN 455 Teile 1, 2, 3 &amp; 4</li> <li>• Persönliche Schutzausrüstung gemäß der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425 (Kategorie III, getestet nach EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016), CE 2797</li> <li>• ASTM D3577</li> </ul>
Qualitätssicherung		<ul style="list-style-type: none"> <li>• BS EN ISO 9001</li> <li>• BS EN ISO 13485 Qualitätssysteme</li> <li>• US FDA Quality System Regulation (QSR)</li> </ul>

Die angegebenen Informationen dienen als Richtlinien der typischen Werte und Produkteigenschaften und sind nicht als tatsächliche Produkt-spezifikationen zu verstehen.