

Cardinal Health™ OP-Handschuhe – Technisches Datenblatt

Protexis® PI Blue mit Neu-Thera®

Sterile puderfreie OP-Handschuhe aus synthetischem Polyisopren mit Emolliens-Beschichtung

| Größe | 5,5 | 6 | 6,5 | 7 | 7,5 | 8 | 8,5 | 9 |
|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Bestell-Nr. | 2D73EB55 | 2D73EB60 | 2D73EB65 | 2D73EB70 | 2D73EB75 | 2D73EB80 | 2D73EB85 | 2D73EB90 |

Technische Informationen

| | |
|---|---|
| Ausgangsmaterial | Synthetisches Polyisopren. |
| Innenbeschichtung | Gleitfähig durch CPC (Cetylpyridiniumchlorid), Darvan L und Silikon. Neu-Thera® Emollient Coating. |
| Farbe | Königsblau |
| Chemische Zusatzstoffe | DPG (1,3-Diphenylguanidin), ZDEC (Zinkdiethyldithiocarbamat), ZMBT (Zink-2-Mercaptobenzothiazol) wird bei der Fertigung verwendet und chemische Rückstände liegen unter nachweisbarem Gehalt. |
| Herauslösbares Protein | Keine Naturkautschuklatex-Proteine und -Allergene. |
| Dicke (gemäß ASTM D 3577 $\geq 0,10$ mm) | Fingerspitze: 0,20 mm Handfläche: $\geq 0,14$ mm Bund: $\geq 0,14$ mm |
| Länge | Größen 5,5–6,5: 11,3 Zoll / 287 mm Größen 7,0–9,0: 11,8 Zoll / 300 mm |
| Reißfestigkeit, vor beschleunigter Alterung (gemäß EN 455-2 ≥ 9 N) | 19 N |
| Reißfestigkeit, nach beschleunigter Alterung (gemäß EN 455-2 ≥ 9 N) (7 Tage bei einer Temperatur von 70 °C in einem Ofen) | 15 N |
| Reißdehnung, vor beschleunigter Alterung (gemäß ASTM D 3577) | ≥ 650 % |
| Dichtheit (gemäß EN 455 AQL 1,5) | 0,65 AQL |
| Virenpenetration | Getestet und bestanden, gemäß ASTM F 1671. |
| Design | Exklusive Handschuhform mit unabhängigem Daumen-Design bietet eine anatomische Passform und natürlichere Bewegung in Fingern, Daumen und Handfläche. |
| Bund-Design | Patentiertes Design mit Randprägung am Bund verhindert Herunterrutschen. |
| Sterilisation | Gammastrahlung. |
| Verfallsdatum | 35 Monate ab dem Herstellungsdatum. Herstellungs- und Verfallsdatum sind auf der Verpackung abgedruckt (JJJJ-MM-Format). |

Protexis® PI Blue mit Neu-Thera®

| | |
|--|--|
| Verpackung | 50 Paar pro Spenderbox/4 Boxen pro Karton. |
| Lagerungsempfehlungen | Nicht nahe Quellen von ultraviolettem Licht, Wärme oder Röntgenstrahlen lagern. |
| Herkunftsland | Thailand |
| Vorschriften und Qualitätsstandards | Die Fertigungsanlagen von Cardinal Health sind nach EN ISO 13485 durch BSI zertifiziert. Produkt entspricht EU-Richtlinie 93/42/EWG und trägt die CE-Kennzeichnung. Produkte erfüllen die Anforderungen der harmonisierten europäischen Normen EN 455-1, -2, -3 und -4. Getestet gemäß EN 420:2003, EN 388:2003, EN 374-2:2003 und EN 374-3:2003. |
| CE-Zertifizierungsnummer und -klassifizierung | CE 553828; Klasse IIa. |
| PPE-Zertifizierungsnummer | CE 653522 |
| Sonstiges | Nur zum Einmalgebrauch. |

Nur für medizinische Fachkräfte.

Wichtige Informationen: Vor der Verwendung die für dieses Produkt mitgelieferte Gebrauchsanweisung bezüglich Indikationen, Kontraindikationen, Nebenwirkungen, empfohlenem Verfahren, Warn- und Vorsichtshinweise beachten.