



Einweg-Handschuh-Set TouchNTuff® 92-670, Handschuhgröße: 8



Bestelldaten

| | |
|---------------|--------------|
| Bestellnummer | 094720 8 |
| GTIN | 076490493332 |
| Artikelklasse | 04P |

Beschreibung

Ausführung:

Einweghandschuh-Set in Spenderbox. Kategorie III. Puderfrei.
TouchNTuff® 92-670. Silikon- und Wachsfrei. Strukturierte Fingerspitzen. Zugelassen für den Kokntakt mit Lebensmitteln. AQL 1,5 (EN 374-2).

Norm:

EN 374; Schutz gegen Bakterien, Pilze und Viren gemäß EN 374

Technische Beschreibung

| | |
|--|-----------|
| Handschuhgröße | 8 |
| Wandstärke | 0,1 mm |
| Permeationszeit bei Cyclohexan 99 % | >480 min |
| Permeationszeit bei Ethanol 95 % | <10 min |
| Permeationszeit bei Isopropanol 99 % | 30-40 min |
| Permeationszeit bei Natriumhydroxid 40 % | >480 min |
| Permeationszeit bei Schwefelsäure 50 % | >480 min |

Datenblatt

| | |
|--------------------------|--|
| Serie | TouchNTuff® |
| Schutz-Kategorie | Kategorie III |
| Handschuh-Art | Einweghandschuh |
| Handschuheigenschaft | Lebensmittel Zertifizierung |
| Handschuheigenschaft | Silikonfrei |
| Handschuheigenschaft | latexfrei |
| Handschuheigenschaft | Allergiker-hautfreundlich |
| EN 374 | Typ B (JKPT) |
| Chemikalienbeständigkeit | JKPT |
| Material | Nitril |
| Schutzklasse | Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374 |
| Schutzklasse | Schutz gegen Bakterien, Pilze und Viren gemäß EN 374 |
| Trägermaterial | Nitril |
| Beschichtung | Nitril |
| Stärke | 0,11 mm |
| Länge | 240 mm |
| Inhalt | 100 |
| Gewicht | 3 g |
| Farbe | blau |
| Anwendungsbereich | Präzision |
| AQL | 1,5 |
| Verwendung | einweg |
| Produktart | Einweghandschuh |