

KCL Einweg-Handschuh Dermatril® 743 Nitril puderfrei



Einmal-Schutzhandschuh aus Nitrilkautschuk, naturlatexfrei. Die Handschuhe sind puderfrei und frei von den allergieauslösenden Stoffen Thiuramen und Kolophonium. Der Handschuh ist zugelassen für die Verwendung mit Lebensmitteln und erfüllt auch die Anforderung der EN 455 für medizinische Untersuchungshandschuhe. In Spenderboxen à 50 St./Grösse.

Produkteigenschaften

- Sehr hohes Tastempfinden
- Erhöhte Reissfestigkeit
- Verbesserte Griffbarkeit durch Fingerspitzenrauung
- Gute Chemikalienbeständigkeit
- Virenbeständig nach ASTM F 1671:2007

Einsatzbereiche

- Labor und Forschung, chemische Industrie
- Lebensmittelindustrie, Elektronikindustrie, Computerindustrie, Reinigungs- und Wartungsarbeiten, Produktschutz.

Chemikalienschutz : EN374:2003 JKL
 Mechanische Risiken : EN388:2003

Merkmale

- Serie:** Dermatril®
Typ: P 743
Gepudert: Nein
Länge: 28 cm
Dicke: 0.2 mm
Farbe: Blau
Material: Nitril
Verpackung: Karton mit 50 Stück

Handschuhgröße	Artikel
07	10153011
08	10153028
09	10153035
10	10153042
11	10153059

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)