

KCL



Empfohlene Reinraumklassen

ISO 7|8|9

GMP D



Nitril-Handschuhe Dermatril 740

pure¹¹-Nr.: 1105322, Marke: KCL

Eigenschaften

- Marke: KCL
- Handschuhtyp: Dünnsfilm
- Länge in cm: 25 cm
- Puderfrei
- Material: Nitril
- Texturierte Fingerspitzen
- Zytostatikageeignet
- Lebensmittelkonformität
- Silikonfrei
- Verpackungsform: Spenderbox
- Antistatisch
- AQL (Acceptable Quality Level)-Wert: 0,65
- Länge in Inches: 9,8 In
- Latexfrei
- Materialzusammensetzung: Reinmaterial
- Rollrand
- Passform Hand: beidhändig
- Wandstärke Mittelfinger in mm: 0,11 mm

Material

- Nitril

Verpackung

- 1000STK

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1105322BL10, Nitril-Handschuhe Dermatril 740

Farbe: Blau; Größe: 10 / VE: 1000STK

pure¹¹-Nr.: 1105322BL11, Nitril-Handschuhe Dermatril 740

Farbe: Blau; Größe: 11 / VE: 1000STK

pure¹¹-Nr.: 1105322BL6, Nitril-Handschuhe Dermatril 740

Farbe: Blau; Größe: 6 / VE: 1000STK

pure¹¹-Nr.: 1105322BL7, Nitril-Handschuhe Dermatril 740

Farbe: Blau; Größe: 7 / VE: 1000STK

pure¹¹-Nr.: 1105322BL8, Nitril-Handschuhe Dermatril 740

Farbe: Blau; Größe: 8 / VE: 1000STK

pure¹¹-Nr.: 1105322BL9, Nitril-Handschuhe Dermatril 740

Farbe: Blau; Größe: 9 / VE: 1000STK

Dermatril® 740






EINSATZGEBIETE

- › Labor und Forschung
- › Chemische Industrie
- › Pharmaindustrie
- › Lebensmittelindustrie
- › Elektronikindustrie
- › Computerindustrie
- › Reinigungs- und Wartungsarbeiten
- › Produktschutz

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE



- › Einmalschutzhandschuh
- › sehr hohes Tastempfinden
- › hervorragender Tragekomfort
- › erhöhte Reißfestigkeit
- › verbesserte Griffigkeit durch Fingerspitzenrauhung
- › gute Chemikalienbeständigkeit
- › anschmiegsame Passform



Artikel-Nr.	740
Name	Dermatril® 740
Material	Nitril
Variante	Rollrand, Fingerkuppen geraut, ungepudert
Länge (mm)	240 - 260
Gesamtschichtstärke (mm)	0,11 ± 0,03
Farbe	blau
Größe	6, 7, 8, 9, 10, 11
Einstufung	Kategorie III EN 374-1/Typ B EN 374-5   



BESONDERHEITEN

- › Inhalt 100 Stück
- › AQL < 0,65
- › naturlatexfrei
- › beständig gegen eine Vielzahl von Zytostatika
- › virenbeständig nach ASTM F 1671:2007
- › silikonfreie Handschuhoberfläche (Lackindifferenz, Automobil-Test-Verfahren)
- ›  Lebensmitteltauglichkeit durch RAL-Zulassung
- ›  Lebensmittelunbedenklichkeit nach EU 1935/2004
- › Dieser Handschuh erfüllt die Anforderungen der EN 455.
- › Der Handschuh ist ein Medizinprodukt im Sinne der Richtlinie 93/42/EWG.
- › passende Spenderbox zur hygienischen Einzelentnahme als Zubehör erhältlich

www.kcl.de
vertrieb@kcl.de



by Honeywell

KCL GmbH

Industriepark Rhön
Am Kreuzacker 9
36124 Eichenzell
Deutschland
Tel. +49 6659 87-300
Fax +49 6659 87-155

Honeywell