

Technisches Datenblatt

Untersuchungshandschuhe Nitril Weiß

Typ: MEDI -INN Nitril Handschuh
 Art.-Nr.: 890122-S, M, L XL
 Material: synthetisches Nitril Polymer
 Ausführung: unsteril, **puderfrei $\leq 2 \text{ mg/dm}^2$**
 Oberfläche: fingertexturiert
 Passform: beidhändig tragbar mit Rollrand
 Farbe: weiß
 Reißfestigkeit: vor Belastung >6 N
 nach Belastung > 6 N
 Materialstärke: Finger ~ 0,07 mm
 Handfläche ~ 0,05 mm

Qualitätssicherung: EN 455 1 – 4 & ASTM D-6319
 AQL 1,5
 EN 420:2003 + A1:2009
 EN 388:2003 0.0.0.0
 EN 374-1:2003 & EN 374-2:2003 Level 2: AQL 1,5

Ergebnisse des Permeationstest gemäß EN 374-3:2003		
Chemikalie (Kennbuchstabe)	Durchbruchzeit	Level
Natriumhydroxid 40% (K)	>480 Min.	6
Formaldehyd 15%	>60 Min.	3

EN 374-3:2003 K

ISO 9001:2008, ISO 13485:2003/AC:2009 & GMP

CE-Zertifizierung:
 MDD 93/42 EEC (Class I)
 PPE 89/686 EEC (Cat. III, complex design, Low Risk)



Geeignet für Lebensmittel

Verpackung: 200 Stück pro Spender
 10 Spender pro Karton

