

# Latex-Handschuhe puderfrei

**INTERMED**  
SERVICE



## PRODUKTBESCHREIBUNG

Latexuntersuchungshandschuhe bestehend aus 100 % reinem Naturkautschuk, unsteril. Durch die mikrogerauhte (texturierte) Oberfläche wird ein sehr guter Trocken- und Nassgriff garantiert. Sie bieten besten Tragekomfort und sind beidhändig tragbar. Die Handschuhe sind hell-beige mit Rollrand. Puderfreie Handschuhe verringern wirksam die Allergiegefahr. Unsere Handschuhe enthalten keine irritativen Inhaltsstoffe wie Thiurame, Benzothiazole und keine Thioharnstoffe.



## EINSATZBEREICH

INTERMED Latex-Handschuhe, puderfrei sind sowohl für den Einsatz in der Medizin als auch im Lebensmittelbereich und der Industrie geeignet.

## PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichtigkeitsprüfung (Wasserhaltetest) erfüllt AQL 1,5  
Reißfestigkeit (durchschnittliche Werte) vor Alterung 10,2 N nach Alterung 8,1 N  
Dehnbarkeit (durchschnittliche Werte) vor Alterung 760 % nach Alterung 680 %  
Bestimmung des Proteingehalts < 50,0 µg/g - Messmethode: Lowry modifiziert (EN 455-3)

## QUALITÄTSSICHERUNG

INTERMED Latex-Handschuhe erfüllen die Anforderungen gemäß EN 455 Teile 1, 2, 3, 4  
CE-Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen  
MP-Klassifizierung: Klasse I

## Maße (durchschnittliche Werte)

Best.-Nr.: 220693	Größe XS	Länge: 245 mm, Breite: 76 mm
Best.-Nr.: 220582	Größe S	Länge: 245 mm, Breite: 84 mm
Best.-Nr.: 220581	Größe M	Länge: 245 mm, Breite: 96 mm
Best.-Nr.: 220580	Größe L	Länge: 245 mm, Breite: 108 mm
Best.-Nr.: 220783	Größe XL	Länge: 245 mm, Breite: 116 mm

## Wandstärke (durchschnittliche Werte)

Stulpe 0,09 mm  
Handfläche 0,12 mm  
Fingerspitze 0,16 mm

## VERWENDBARKEITSDAUER

5 Jahre

## Lagerung

trocken und staubfrei, 10°C – 30°C  
vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

## Verpackung

100 Stück / Spender

Stand 01/2012

