

## Reinraum-Handschuh SIMTEC® Nitril NGB030

- Hypoallergen
- Partikelarm
- Texturierte Fingerkuppen
- Puderfrei
- Beidseitig tragbar
- Charge auf jeder Packung
- Doppelt verpackte Beutel
- Chlorierte Oberfläche
- Empfehlung: ISO 5
- Umfangreich für den Umgang mit Chemikalien getestet



### Artikeldaten

Art.-Nr.	Größe	Breite
330500	7/S	83 ± 3 mm
330501	8/M	95 ± 3 mm
330502	9/L	106 ± 3 mm
330503	10/XL	112 ± 3 mm
330504	11/XXL	118 ± 3 mm

### Technische Daten

Spezifikationen	
Material	Nitril
Farbe	Blau
Länge	300 mm
Stärke	Ca. 0.11 mm
Verpackung	100 Stück pro Beutel 10 Beutel pro Karton

### Einsatzbereiche

- Pharmazeutische Industrie
- Herstellung von Zytostatika
- Luftfahrt
- Elektronik
- Gesundheitsdienst

**CE 0197** TÜV Rheinland LGA Products GmbH  
Tillystraße 2  
D-90431 Nürnberg



#### EN 374-1:2016/ Typ C:

Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien

Natriumhydroxid 40% (K) Level  
6

Weitere getestete Chemikalien:

Ethanol 70%  
Isopropanol 70%  
Salzsäure 37%  
Schwefelsäure 50%  
Wasserstoffperoxyd 30%  
Natriumhydroxid 30%  
+ Zytostatika



#### EN 374-5:2016

Schutzhandschuhe gegen Mikroorganismen

#### PSA KAT III

gemäß der PSA-Richtlinie 89/686/EWG, Prüfung §11A

### Vertrieb

IAB Reinraum-Produkte GmbH  
Erzberg 5 • 38126 Braunschweig

Telefon: +49 531 28484-0  
Fax: +49 531 28484-40

E-Mail: [info@iab-bs.de](mailto:info@iab-bs.de)  
Web: [www.iab-reinraumprodukte.de](http://www.iab-reinraumprodukte.de)