

Art. MO5820

Einwegartikel

Latex



Das+

Wasserdichtigkeit
Gute Geschicklichkeit
Bequem und flexibel (anatomische Form)
Lebensmittelkontakt

Verkaufsverpackung

Art.	Größe	Polybeutel	Karton
5816	6		10
5818	8		10
5820	10		10
5822	12		10

Verpackung

>1

Mehrfach

Siehe auch

Variante



MO5810

Beschreibung

Box mit 100 Handschuhen aus natürlichem Latex, ungedudert, Stärke 0,125 mm, Stulpe mit umgeschlagenem Rand, AQL: 1,5

Fachbereiche

Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei

Nahrungsmittelindustrie

Gemeinden

Wartung

Bauarbeiten

Dienstleistungen und Vertrieb

Anwendungsbeispiele

Vorbereitung (Küche, Labore, ...),
Reinigung,
Handhabung von Gegenständen,
Handhabung von Flüssigkeiten (Labore, ...),
Nicht-sterile medizinische Versorgung,
Handhabung von Farben,
Lösungsmitteln, Flüssigkeiten (nicht toxisch)

Technische Merkmale

Farbe	Weiß
Form	Handschuh
Handschuh Umgebung	Begrenzter Chemikalienschutz
Typ des Handschuhs	getaucht
Beschichtungsmaterial	Latex
Struktur der Handschuhverstärkung	Einweg-...
Ausstattung Futter	Ungepudert
Trägergewebe Ausrüstung	glatt
Armabschluss	gerollte Kante
Handschuh-Dicke - mm	0.12500
Handschuhlänge - mm	240

Normen

Dieser Handschuh entspricht dem Modell der persönlichen Schutzausrüstung, das unter das EG-Musterprüfzeugnis fällt.
2777/12302-02/E00-00

Geliefert von SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN ISO 21420:2020

Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

EN374-1:2016
+ A1:2018

Schutz vor chemischen Risiken



Type C
K
3

EN ISO 374-5:2016

Schutz vor Bakterien und Pilzen

