

## Technisches Datenblatt

Latexhandschuhe Skin | gepudert

**HYGOSTAR**

Art.Nr.: 2656

Basis-UDI: 40155440120GS

### Produktbild



### Produktbeschreibung

- Einmalhandschuhe aus schwerem Latex
- elastisch, gute Passform, für ein gutes Feingefühl
- widerstandsfähig und sehr dicht, beständig gegen biologische Gefahren
- leicht gepudert, Rollrand, unsteril, beidhändig passend
- Vorteil Puder: leichteres Anziehen mit feuchten Händen

### Einsatzbereich

- für Lebensmittelverarbeitung, Gastro, Labor, Industrie, Pharmazie und medizinische Zwecke

### Spezifikation

Farbe	weiß
Größe	7/S
Länge	24cm

## Technisches Datenblatt

Latexhandschuhe Skin | gepudert

**HYGO STAR**

Art.Nr.: 2656

Basis-UDI: 40155440120GS

### Zusatzinformationen Einweghandschuhe

Stärke Fingerspitzen in mm ( $\pm 10\%$ )	0.13
Stärke Handflächen in mm ( $\pm 10\%$ )	0.1
Stärke Schaft in mm ( $\pm 10\%$ )	0.08
Reißfestigkeit (Min.) in N	6
Dehnbarkeit (Min.) in %	650

### Klassifizierung

Produktbezogene Normen



### Produkteigenschaften

Qualitätsstufe	5 von 8
Öl- & Fettbeständigkeit	3 von 8
Chemikalienbeständigkeit	3 von 8
Material	Latex
Puderung	gepudert

# Technisches Datenblatt

Latexhandschuhe Skin | gepudert

**HYGO STAR**

Art.Nr.: 2656

Basis-UDI: 40155440120GS

## Verpackung

Art der Innenverpackung	Pappe
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	100 Stück
Mengen Außenkarton	1.000 Stück
Menge CCG1-Palette	36.000 Stück
Menge Voll-Palette	81.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	36,5 x 24,5 x 22,0
Volumen Außenkarton in m <sup>3</sup>	0.0196735
Gewicht Außenkarton in gr.	6.274

## Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	4015120000
Herkunftsland	ID
EAN Code Außenkarton	4015544965902
EAN Code Innenverpackung	4015544265903
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

Die technischen Daten sind durchschnittliche Produktionswerte und können in individuellen Fällen geringfügig abweichen. Änderungen vorbehalten, keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.