

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 2651
Latex-Handschuhe "Skin" | leicht gepudert



Produktbeschreibung

- Einweg-Handschuh, 24 cm
- Latex, starke Qualität, leicht gepudert, unsteril
- sehr reißfest, extrem dehnbar
- vollanatomisch, wie eine zweite Haut, mit ausgezeichnetem Tastgefühl
- hervorragende Griffbarkeit
- widerstandsfähig, hohe Dichtigkeit
- mit Rollrand
- fängt bei erhobenen Händen abfließende Tropfen auf
- Spenderbox

Einsatzbereich

- für Labor, Kosmetik, Pharmazie, Pflege und Lebensmittelverarbeitung

Spezifikation

Farbe	Weiß
Größe	L
Länge	24cm

Zusatzinformationen Handschuhe

Oberfläche	glatt	
Stärke in mm (± 10%)	Fingerspitzen:	0.13
	Handflächen:	0.1
	Schaft:	0.08
Reißfestigkeit (Min.) in N	6	
Dehnbarkeit (Min.) in %	650	

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 2651
Latex-Handschuhe "Skin" | leicht gepudert



Klassifizierung

Produktbezogene Normen	Latex CE 0465 PSA VO (EU) 2016-425 CE MPG 93/42/EWG CAT 3 Lebensmittelecht EN 420 EN 455 1-4 EN 374-5:2016 (ohne Virus) EN 374-1:2016 Typ B GKLMT
------------------------	---

Produkteigenschaften

Qualitätsstufe	5 von 8
Öl- & Fettbeständigkeit	3 von 8
Reißfestigkeit	5 von 8
Abriebfestigkeit	5 von 8
Chemikalienbeständigkeit	3 von 8

Verpackung

Art der Innenverpackung	Karton
Art der Außenverpackung	Karton
Menge Innenverpackung	100
Menge Außenkarton	1.000
Menge CCG 1-Palette	36.000
Menge Voll-Palette	81.000
LxBxH Außenkarton in cm	36,5 x 24,5 x 22,0
Volumen in m ³ Außenkarton	0.0196735
Bruttogewicht Außenkarton in gr	7.074

Weiterführende Informationen

Stand 24.11.2020

Seite 2/3

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 2651
Latex-Handschuhe "Skin" | leicht gepudert



Zolltarif-Nr.	4015110000
EAN-Innenverpackung	4015544265309
EAN-Außenkarton	4015544965308
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre

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.