



# DERMA SKIN (170\*) - DER FEINFÜHLIGE

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Latex

Latex • Puderfrei • Natur • Unsteril • Chemikalienschutzhandschuh EN 374 • Lebensmittelecht • Schutz vor Viren, Pilzen und Bakterien

#### Spezifikationen:

Material: Latex Puder: Ungepudert Inhaltsstoffe: Thiuramfrei Manschette: Umbördelt Design: Beidhändig Oberfläche: Mikrogeraute Fingerspitzen und Hand-

Farbe: Natur Qualitätssicherung: EN 374 CAT III - Typ B; EN ISO 21420;

fläche

EN 455 Teil 1–4; DIN EN ISO 13485:2021

## Artikelnummer und Größe:

1701 | Extra Small 1702 | Small 1703 | Medium 1704 | Large

#### Verpackung:

100 Stück pro Box 10 Boxen pro Karton

## Klassifikation:



# Prüfparameter

Prüfkriterien	Prüfstufe	AQL	
Маве	EN 455-	2 Medianwert er	ntspricht den Anforderungen
Physikalische Eigenschaften	EN 455-	2 Medianwert er	ntspricht den Anforderungen
1000-ml-Wasserdichtheitstest	G-1	1,5	
Sichtprüfung auf größere Fehler	G-1	2,5	
Sichtprüfung auf kleinere Fehler	G-1	4,0	

# ⟨ Maße

REF	1701	1702	1703	1704	
Größe	XS = 5-6	S = 6-7	M = 7-8	L = 8-9	
Breite	$75 \pm 5  \text{mm}$	$85 \pm 5  \text{mm}$	95 ± 5 mm	$106 \pm 5  \text{mm}$	
Länge	≥240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥240 mm	

## ⟨→ Materialstärke

Meßpunkte	Eine Lage (mm)
Manschette (im Abstand von 40mm zum umbördelten Rand)	0,11 ± 0,03
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	$0,14 \pm 0,03$
Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	0,13 ± 0,03

## Physikalische Eigenschaften

Parameter	Vor der Alterung	Nach der Alterung
Reißkraft im Median (N)	min. 6,0	min. 6,0

# **Chemikalienschutz**

## Das Produkt entspricht der PSA-Verordnung (EU) 2016/425

Baumusterprüfung (Modul B) & Modul C2

CCQS Certification Services Ltd, Blanchardstown Corporate Park, D15 AKK1, Ireland

EN ISO 374-1:2016

(Notified Body 2834)

Formaldehyd 37% (T)

**Prüfchemikalie** 

	+ A1:2018 Permeationslevel	Degradatio	n %
Natriumhydroxid 40% (K)	6	-55,11	-19600
Wasserstoffperoxid 30% (P)	2	9,7	

♂ Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung. Änderungen vorbehalten.



TASTSENSITIVITÄT



GRIPINTENSITÄT



EINSCHLUPFKOMF



**GESCHMEIDIGKEIT &** 

REISSFESTIGKEI

EN ISO 374-4:2019



KOMFORT & PASSFOR



HAUTPFLEG



UNIGLOVES GERMANY Arzt- & Klinikbedarf Handelsgesellschaft mbH

© Camp-Spich-Straße 71 D-53842 Troisdorf ② +49 (0) 2241-9323-0

unigloves@unigloves.de unigloves.de

