

## Reinraum – Latex Handschuhe PFX200 (Größe XL)



Reinraumklasse:	100 / ISO 5		
Material:	100% Latex		
Design:	Beidhändig, Rollrand		
Oberfläche:	Glatt		
Farbe:	Natur		
Stärke:	6,5 $\mu$ (+/-1)		
Reißfestigkeit:	23 mpa		
Ausdehnung:	745%		
Freigabe:	AQL 1,5 (ASTMD3578-05)		
Qualitätsmanagement:	ISO9001, ISO 14001, ISO 13485 und ISO 17025 zertifizierter Betrieb		
Stichprobe:	MIL STD-105E		
Lagerung:	An einem kühlen, trockenen Ort (5°C – 30°C). Keine direkte Sonneneinstrahlung, nicht in der Nähe von Wärme		
Haltbarkeit:	5 Jahre ab Herstellungsdatum		
Verfolgbarkeit:	Individuelle Kennzeichnung jedes 100 Stück Beutels		
Inspektion:	Gem. ISO 2859		
Maße:	Länge	300 +/- 10 mm	
	Breite Handfläche	83 +/- 5 mm bis 112 +/- 5 mm	
	Einzel-Wandstärke	x 0,01 mm	
	Finger-Stärke	18 +/- 2 mm	
	Stärke Handfläche	15 +/- 2 mm	
	Bündchen-Stärke	10 +/- 2 mm	
Ionen-Belastung: ( $\mu$ /cm <sup>2</sup> / gem. IES-RP-C005.3)	Fluorid	< 0,11	Chlorid < 2,25
	Phosphat	< 1,40	Sulfat < 1,50
	Nitrat	< 2,10	Brom < 0,13
	Natrium	< 0,01	Potassium < 0,07
Anzahl flüssige Partikel: (gem. IES-RP-C005.3)	< 1400 Partikel kumuliert bei 0,5 $\mu$		
Organische Stoffe:	Ohne Silikonöl, geprüft per FTIR Spektroskopie		
Protein Gehalt:	< 50 $\mu$ g/g		
Nicht flüchtige Bestandteile:	< 12 $\mu$ g/cm <sup>2</sup> (Hexan)		
<b>Größe:</b>	<b>XL</b>		
Verpackungseinheit (VE):	1.000 Stück (10 x 100 Stück pro Polybeutel)		
Artikel-Nr.:	HSLABS1000XL		
<b>Sonderpreis:</b>	<b>€88,-- / VE</b>		
<b>Lieferzeit:</b>	Aus Vorrat		
<b>Lieferung:</b>	EXW Weissach im Tal		
<b>Zahlung:</b>	Innerhalb 10 Tagen ./. 2% Skonto – 30 Tage netto		