

Handschuhe SHIELDskin Xtreme White Nitril 300 DI++

Größe S/7, puderfrei
Kat. III PSA (EU) 2016/425



10 Polybags à 100 Stück
Artikel-Nr.: 743181 | SHIELD

327,96 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

AQL:	1.5
Einsatzbereich:	Reinraum - DI++
Größe:	S/7
Handschuhdesign:	beidhändig verwendbar, einwandig, texturierte Fingerspitzen
Länge:	300 mm
Material:	Nitril
Produktlinie:	SHIELDskin XTREME
Sterilität:	nicht steril
Verpackung:	10 Polybags à 100 Stück
Zertifikate:	ISO 374-1 Type B KPT, ISO 374-5:2016 Level 2 Virus

SHIELDskin Xtreme White Nitril 300 DI++

DI++: Hohe Kontaminationskontrolle

- Nicht sterile Reinraumhandschuhe
- KAT III PSA Handschuhe (PSA Direktive 89/686/EEC)
- Komplexes Design - gegen tödliche, irreversible Risiken
- Puderfreier weißer Nitrilhandschuh
- Ambidextrous
- 300 mm / 0.14 mm (EN 420:2003 + A1:2009)
- AQL 1.5 (EN 374-2:2014 Level 2)
- Virenpenetrationstest (ISO 16604:2004 Prozedur B & ASTM F1671-97b)

- Chemikalienspritzschutz - wasserdicht
- Auf Chemikalienpermeation getestet (EN 16523-1:2015 ersetzt EN 374-3:2003)
- Typischer Partikelwert: weniger als 650 pro $\text{cm}^2 > 0.5 \mu\text{m}$
- Getestet gemäß EN1149-1-2-3 & 5
- Gefahr Typ I Proteinallergie ausgeschlossen - Typ IV Chemikalienallergie reduziert
- Vulkanisationsbeschleuniger freier Handschuh