

Handschuhe, SHIELDskin ORANGE Nitril 300

Größe XS/6, puderfrei, steril

Kat. III PSA (EU) 2016/425



8 Packungen à 20 Paare

Artikel-Nr.: 743010 | SHIELD | Herstellernummer: 676351



305,90 € *

*zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Beschreibung

AQL: 0.25

Einsatzbereich: biologisches Risiko

Größe: XS/6

Handschuhdesign: beidhändig verwendbar, doppelwandig, texturierte Fingerspitzen

Länge: 300 mm

Material: Neopren, Nitril

Produktlinie: SHIELDskin

Sterilität: steril

Verpackung: 8 Packungen à 20 Paare

Zertifikate: ISO 374-1 Type B JKPT, ISO 374-5:2016 Level 3 Virus

Orange: Biologisches Risiko

- Laborhandschuh für den Schutz bei biologischen Gefahrstoffen, gamma sterilisiert
- KAT III PSA Handschuhe (PSA Verordnung (EU) 2016/425)
- MP Klasse 1 (Verordnung (EU) 2017/745)
- Komplexes Design - gegen tödliche, irreversible Risiken
- Puderfreie orange/weiße Nitril/Neoprenhandschuhe
- Doppelter Schutz durch die twinSHIELD™ Lagen-Technologie
- Ambidextrous
- 300 mm / 0.14 mm (ISO 21420:2020)
- AQL 0.25 (ISO 374-2:2019 Level 3)
- Biologisches Risiko (ISO 374-5:2016 VIRUS)
- Virenpenetrationstest (ISO 16604:2004 Prozedur B)
- Chemikalienspritzschutz - wasserdicht
- Intensiv auf Chemikalienpermeation getestet - Typ B JKPT gemäß ISO 374-1:2016+A1:2018 (Testmethode: EN 16523-1:2015+A1:2018)
- Gefahr Typ I Proteinallergie ausgeschlossen - Typ IV Chemikalienallergie reduziert
- Vulkanisationsbeschleuniger frei