

Handschuhe, SHIELDskin CHEM NEO Nitril 300

Größe XXL/11, puderfrei

MP Kl. 1 (EU) 2017/745, Kat. III PSA (EU) 2016/425



Packung à 40 Stück
Artikel-Nr.: 743045 | SHIELD

54,36 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

AQL:	0.25
Einsatzbereich:	chemische Risiko
Größe:	XXL/11
Handschuhdesign:	beidhändig verwendbar, doppelwandig, texturierte Fingerspitzen
Länge:	300 mm
Material:	Neopren, Nitril
Produktlinie:	SHIELDskin CHEM
Sterilität:	nicht steril
Verpackung:	Packung à 40 Stück
Zertifikate:	EN388:2016 2000X, ISO 374-1 Type A AJKLNPT, ISO 374-5:2016 Level 3 Virus, MDR Class I

Rot: Chemisches Risiko

- Schutzhandschuh, Laborhandschuh, Chemikalienschutzhandschuh
- KAT III PSA Handschuhe (PSA Verordnung (EU) 2016/425)
- MP Klasse 1 (Verordnung (EU) 2017/745)
- Komplexes Design - gegen tödliche, irreversible Risiken
- Puderfreie rot/weiße Neopren/Nitrilhandschuhe
- Doppelter Schutz durch die twinSHIELD™ Lagen-Technologie
- Ambidextrous
- 300 mm / 0.31 mm (ISO 21420:2020)
- AQL 0.25 (ISO 374-2:2019 Level 3)
- Virenpenetrationstest (ISO 16604:2004 Prozedur B)

- Intensiv auf Chemikalienpermeation getestet - Typ A AJKLNPT gemäß ISO 374-1:2016+A1:2018 (Testmethode: EN 16523-1:2015+A1:2018)
- Gefahr Typ I Proteinallergie ausgeschlossen - Typ IV Chemikalienallergie reduziert