

Soufflage de verre - matériels et verreries de laboratoire

## **GANTS SHIELDskin ORANGE NITRILE**

Risques Biologiques élevés Gants répondant aux normes sur le risque biologique. Un maximum de sécurité à la fois pour l'utilisateur et sa manipulation.

- Bi-matériaux : bicouche nitrile/néoprène (intérieur blanc, extérieur orange), technologie TwinSHIELD(TM) double trempage
- Sans accélérateur de vulcanisation pour limiter les phénomènes allergiques
- Longueur 260 ou 300 mm ; épaisseur paume : 0,14 mm
- Version stérile certifiée RNase/DNase free
- Risque biologique : AQL 0,25 supérieur à la norme
  niveau 3
- Risque chimique : type B (JKPT)
- ESD: propriétés antiélectrostatiques (EN 1149-1 à 5)
- Résistance aux cytotoxiques





Caractéristiques communes aux gants SHIELDSkin CHEM™ et SHIELDskin™:

- EPI Catégorie III selon le Règlement EU/2016/425
- Conformes à la norme EN 420 :2003 qui définit notamment la taille des gants et les longueurs minimales pour une bonne protection du porteur
- Non poudrés, chlorination et lavages multiples

REFERENCE	LONGUEUR	TAILLE
GA65701	260 mm	TAILLE S
GA65702	260 mm	TAILLE M
GA65703	260 mm	TAILLE L
GA65706	300 mm	TAILLE S
GA65707	300 mm	TAILLE M
GA65708	300 mm	TAILLE L
GA65709	300 mm	TAILLE XL

10 rue Lavoisier Parc d'activités de Ragon 44119 TREILLIERES Tel: 02.51.12.70.01 Fax: 02.51.12.72.27

@-mail: contact@batailler-labo.fr

Site: www.batailler-labo.fr



Tel: 02.51.12.70.01

@-mail:contact@batailler-labo.fr

Site: www.batailler-labo.fr

Fax: 02.51.12.72.27