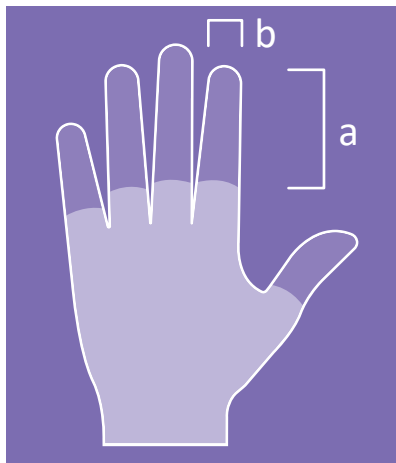


DYNOsense whiteFingerNitrile DW

Doigtiers en nitrile de faible adhérence



ADHÉRENCE
FAIBLE

Caractéristiques

- Blanc
- Antistatique
- Adhérence : faible
- Sans poudre
- Roulé
- Lavé avec de l'eau désionisée (DW)

Matériel / emballage

- 100% nitrile
- 1'440 pièces par sachet
20 sachets par carton
- Emballé sous vide dans un environnement de salle blanche certifié
- Emballés dans des sacs antistatiques

Taille / numéro d'article / dimension

| Taille | No. d'article | Longueur (a) | Diamètre (b) |
|--------|---------------|--------------|--------------|
| S | 2112090 | 65 ± 10 mm | 24 ± 2 mm |
| M | 2112091 | 65 ± 10 mm | 28 ± 2 mm |
| L | 2112092 | 65 ± 10 mm | 30 ± 2 mm |
| XL | 2112093 | 65 ± 10 mm | 34.5 ± 2 mm |

DYNOsense whiteFingerNitrile DW

Doigtiers en nitrile de faible adhérence

| Propriétés physiques* | | |
|---|----------------------------------|-----------------|
| Propriété | | Méthode d'essai |
| Épaisseur de matière | 0.09 +/- 0.02 mm | ASTM D3772 |
| Résistance à la rupture | Min. 14 MPA | |
| Ductilité | Min. 500% | |
| Résistance de surface | $\leq 10^{10}$ Ohm | |
| Temps de désagrégation | ≤ 0.5 Sekunden | |
| Chargement Tribo (Volt) | ≤ 20 | |
| *Sans plastifiants : ne contient pas d'esters de phtalate, d'huile de silicone et d'amides. | | |
| Test de pureté | Spécification | Méthode d'essai |
| Quantité de particules par $\text{cm}^2 \geq 0.5 \mu\text{m}$ | 1'500 | IEST-RP-CC005.3 |
| Ions extractibles (Ions) | Valeur | Méthode d'essai |
| Fluoride | $< 0.01 \mu\text{g}/\text{cm}^2$ | IEST-RP-CC005.3 |
| Chloride | $< 1.50 \mu\text{g}/\text{cm}^2$ | IEST-RP-CC005.3 |
| Nitrite | $< 0.01 \mu\text{g}/\text{cm}^2$ | IEST-RP-CC005.3 |
| Nitrate | $< 1.50 \mu\text{g}/\text{cm}^2$ | IEST-RP-CC005.3 |
| Phosphate | $< 0.01 \mu\text{g}/\text{cm}^2$ | IEST-RP-CC005.3 |
| Sulfate | $< 0.50 \mu\text{g}/\text{cm}^2$ | |
| Partie non-fluide (DI) | $< 8.00 \mu\text{g}/\text{cm}^2$ | |
| Traçabilité | | |
| Traçabilité des doigtiers par marquage sur le sachet et le carton. | | |
| Conditions de stockage | | |
| Conserver dans un endroit frais et sec. Les doigtiers doivent être préservés de la lumière directe du soleil, de la lumière artificielle de forte intensité, des machines à rayons X et des autres sources diozone. | | |
| Système de qualité | | |
| Fabriqué exclusivement dans une usine à Malaysia, certifiée ISO 9001:2012/13485 | | |

DYNO^otex



Blouses & combinaisons
Sur-chaussures jetable
Manchettes de bras
Masques
Protège barbe
Charlottes

DYNO^osense



Gants de salle blanche
Gants en nylon
Gants en latex
Gants en nitrile
Gants de laboratoire
Doigtiers

DYNO^oclean



Chiffons de nettoyage
de salles blanches
Tiges de nettoyage / swabs
Tapis effeuillables
Papier pour salle blanche