

GSL20NITPP26

Gaine isolante / RABS en nitrile stérile validée

Manchons RABS/isolateurs en nitrile stérile validés avec de faibles niveaux de particules et de superbes propriétés ESD

- Qualité assurée : la gaine BioClean™ Sterile Nitrile RABS/Isolator Sleeve GSL20NITPP26 est inspectée visuellement à 100 % et emballée dans un triple sac pour garantir une protection de haute qualité.
- Polyvalence accrue: Ces manchons isolants sont compatibles avec l'autoclavage, le VHP et l'IPA, ce qui permet l'utilisation de trois méthodes de stérilisation
- Amélioration de l'aspect pratique : En outre, les BioClean™ Sterile Nitrile RABS/Isolator Sleeve GSL20NITPP26 sont compatibles avec une large gamme de systèmes de brassards
- Caractéristiques améliorées : Ils présentent également des niveaux de particules extrêmement faibles et d'excellentes propriétés ESD.

CARACTÉRISTIQUES ET **AVANTAGES PRINCIPAUX**

- Triple emballage et contrôle visuel à 100 %: Protection des bras de haute qualité
- Manchons RABS/Isolator polyvalents: Compatible avec une variété de systèmes de manchettes
- Compatibilité avec l'autoclave : Résiste à des conditions de pression et de température élevées

Secteurs industriels

- Fabrication de produits pharmaceutiques
- Laboratoire de recherche et développement
- Matière première et préparation
- Fabrication en biotechnologie
- Warvice destrite competérile
- Fabrication de semi-conducteurs







GSL20NITPP26

Gaine isolante / RABS en nitrile stérile validée

FICHE TECHNIQUE

Référence du produit	GSL20NITPP26
Matériau	Nitrile
Couleur	Blanc
Surface externe du gant	Lisse
Poignet	Bord roulé
Normes de vérification	ISO 14001, ISO 9001:2008, NEBB Certified Cleanrooms
Présentation de l'emballage	Une unité par sac intérieur scellé en polyéthylène; un sac intérieur par deuxième sac intérieur scellé en polyéthylène; un deuxième sac intérieur par sac extérieur scellé en polyéthylène; 20 sachets extérieurs par boîte intérieure doublée en polyéthylène Correx blanc (20 pièces).
Pays d'origine	Malaisie
Plage de température d'utilisation	De -10°C à 120°C
Méthode de stérilisation	Rayonnement gamma (25 kGy)
Classe de salle blanche	ISO de classe 4 et grade A compatible avec les BPF UE
Durée de conservation	Trois (3) ans à partir de la date de fabrication.
Teneur en protéines	S.O : ne contient pas de latex de caoutchouc naturel
Antistatique	Oui
Normes	Catégorie III, CE 0493, EC 1935/2004, ISO 11137-1:2006, EN 388:2016 +A1:2018, EN 420:2003 + A1:2009, EN 455 Part 2, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010





GSL20NITPP26

Gaine isolante / RABS en nitrile stérile validée

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs typiques	Méthode d'essai
Longueur (mm)	660/26	EN ISO 21420
Taille de l'orifice	20 cm (8 po)	
Épaisseur minimale du poignet, paroi unique (mm/mils)	0.50/20	EN 455-2

INFORMATION DE COMMANDE

	PORT SIZE	8"/203mm
	TAILLE	8"/203mm
GSL20NITPP26	NO DE RÉAPPROVISIONNEMENT	GSL20NITPP26

Technologie



Normes de performance et conformité aux règlements









Pour en savoir plus, visitez le site www.Ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe S.A. Tél. : +32 (0) 2 528 74 00 Téléc. : +32 (0) 2 528 74 01

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center Tél.: +603 8310 6688 Téléc.: +603 8310 6699

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC É.-U., tél. : 1 800 800-0444 É.-U., téléc. : 1 800 800-0445 Can., tél. : 1 800 363-8340

Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México S.A. de C.V. Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Australie

Ansell Limited Tél. : +61 1800 337 041 Téléc. : +61 1800 803 578

RU

Ansell Nitritex Tél.: +44 1638 663338 Téléc.: +44 1638 668890 Type A







Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ et [®] sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2024. Tous d'oits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.

