



Nitrile

Gant pour examen en nitrile

- Doux, pour une utilisation en tout confort
- Conception mince pour une sensibilité tactile améliorée
- Format compact permettant de réduire les exigences d'entreposage



NOW FEATURING
HYDRASOFT™
Skin Moisturizing Technology

Secteurs industriels

- Dentaire
- Soins de santé
- Sciences de la vie

Recommandé pour

- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Protection contre l'allergie au latex de type I chez les travailleurs de la santé ou les patients
- Examens standards des patients
- Dexterité et sensibilité tactile accrues, surtout pour les procédures délicates
- Examens oraux
- Analyses en laboratoire
- Essais
- Aide à protéger la peau contre le dessèchement et les craquelures
- Fabrication de produits pharmaceutiques
- Médecine dentaire générale



FICHE TECHNIQUE

INFORMATION SUR LE PRODUIT

	TQ-601
Matériau	Nitrile
Couleur	Blanc
Conception du gant	Chlorée, Enduction avec la technologie HYDRASOFT™, Non poudrée, Doigts texturés
Poignet	Bord roulé
Fabrication/Normes de vérification SMQ	ISO 13485, ISO 9001
Affaires réglementaires	ASTM D6319, Numéro CE, EN 455 1-4, EN ISO 13485, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, Catégorie d'examen médical US QSR/FDA 510(k)
Emballage	100 gants par boîte ; 10 boîtes par carton ; soit 1 000 gants par carton
Entreposage	Conserver à l'abri des rayons du soleil, dans un endroit frais et sec. Garder à l'abri des sources d'ozone et d'inflammation.
Pays d'origine	Indonésie
Catégorie de besoins du porteur	Sensibilité tactile élevée
Tailles disponibles	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), G (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Antistatiques	Non testé

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs typiques		Méthode d'essai
Longueur (mm/po)	240, 9,5 po		ASTM D3767, EN 420
Taux de micro-trous (niveau d'inspection I)	1,5		ASTM D5151, EN 455-1
Épaisseur de paume (mm/mils)	0.07 / 2.8		ASTM D3767, EN 420
Épaisseur des doigts (mm/mils)	0.10 / 3.9		ASTM D3767, EN 420
	AVANT VIEILLISSEMENT	APRÈS VIEILLISSEMENT	
Résistance à la traction (MPa)	≥ 14	≥ 14	ASTM D412 & D573
Allongement à la rupture (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Force de rupture (N)	≥ 6N	≥ 6	

INFORMATION DE COMMANDE

Taille	TP (5.5 - 6)	P (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	G (8.5 - 9)	TG (9.5 - 10)
Code de produit	TQ-601-XS	TQ-601-S	TQ-601-M	TQ-601-L	TQ-601-XL

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
Télé. : +32 (0) 2 528 74 01

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Tél. : +603 8310 6688
Télé. : +603 8310 6699

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
Tél. : 1 800 800-0444
Télé. : 1 800 800-0445

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
Télé. : +61 1800 803 578

Russie

Ansell PYC
Tél. : +7 495 258 13 16

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, 2022. Tous droits 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.