

Lightweight Latex Exam Glove with Enhanced Tactility

- Soft, elastic latex material provides exceptional comfort
- Thin, lightweight design for enhanced tactile sensitivity
- Textured fingers enable easier handling of small objects and delicate tools
- Complies with FDA food handling requirements
- Also available in vend pack



業界

- ライフサイエンス
- 食品加工
- 化学薬品

推奨用途

- サンプルの追跡および処理
- テスト
- 車両整備
- 食品接触
- 食品に触れるすべての食品加工、用途
- 食品加工と取り扱い
- 肉、魚、および食品の加工
- 二次食品加工



技術データシート 製品情報

	69318
素材	天然ゴムラテックス
色	天然
手袋のデザイン	塩素処理, パウダーなし, シリコンフリー, 指部粗面加工
カフ	ビード加工
製造 / QMS監査規格	ISO 13485, ISO 9001
#PDS.DisposableGlove.Regulatory#	カテゴリー III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, 食品の種類: ゴム, ISO 9001, ISO 13485
梱包	運送用 1 ケースあたり 150 枚入 1 ケースあたり 運送用ケース 10 個入 1 ケースあたり 1,500 枚入
保管	直射日光を避け、冷暗所に保管してください。オゾンまたは発火源から遠ざけて保管してください
原産国	マレーシア
対象となる使用者のニーズ	多目的
展開サイズ	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
静電防止	テストされていません

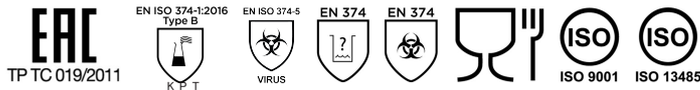
物理的特性

	標準値	試験方法	
全長 (mm/インチ)	240 / 9.5	ASTM D3767, EN 420	
水密性検査 (検査レベル I)	1.5 AQL	ASTM D5151, EN 455-1	
掌部の厚さ (mm/mils)	0.12 / 4.7	ASTM D3767, EN 420	
指部の厚さ (mm/mils)	0.14 / 5.5	ASTM D3767, EN 420	
	劣化前	劣化後	
極限引張強度 (MPa)	≥ 18	≥ 14	ASTM D412 & D573
切断時伸び (%)	≥ 650	≥ 500	ASTM D412

ご注文に関する情報

サイズ	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
アンセル製品コード	69318060	69318070	69318080	69318090	69318100

性能基準 & 規制遵守



詳しくは、www.ansell.comにアクセスするか、弊社の以下の連絡先までお問い合わせください。

ヨーロッパ、中東、およびアフリカ地域

Ansell Healthcare Europe NV
電話: +32 (0) 2 528 74 00
FAX: +32 (0) 2 528 74 01

アジア太平洋

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
電話: +603 8310 6688
FAX: +603 8310 6699

北米

Ansell Healthcare Products LLC
電話: +1 800 800 0444
FAX: +1 800 800 0445

中南米、メキシコ、およびカリブ諸島

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

オーストラリア

Ansell Limited
電話: +61 1800 337 041
FAX: +61 1800 803 578

ロシア

Ansell PYC
電話: +7 495 258 13 16