

Găng tay dùng một lần có cổ tay dài, mang lại khả năng chống văng bắn hóa chất và sự thoải mái vượt trội



- **Dẫn đầu thế giới:** Phiên bản có cổ tay kéo dài của TouchNTuff® 92-600, găng tay dùng một lần hàng đầu thế giới để bảo vệ khỏi hóa chất bắn tung tóe
- **Bảo vệ cổ tay kéo dài vượt trội:** Được làm bằng Công nghệ Chống Hóa chất Bắn tóe TNT™, những găng tay này bảo vệ bàn tay, cổ tay và cẳng tay khỏi hóa chất có hại bắn tung tóe
- **Thoải mái nâng cao:** Nitrile siêu mềm mang lại cảm giác thoải mái khi đeo trong thời gian dài
- **Độ bền vững chắc:** Công thức độc quyền có độ bền đặc biệt cao để ngăn rách trong công việc nặng nhọc
- **Ngăn ngừa khuyết tật bề mặt:** Không chứa silicone, chúng ngăn ngừa sự chuyển giao chất gây ô nhiễm gây ra các khuyết tật trong sơn, lớp phủ và lớp hoàn thiện
- **Chứng nhận không gây hại:** Chứng nhận Dermatest® đảm bảo những găng tay bảo hộ này thân thiện với da

Các ngành công nghiệp

- Khoa học sự sống
- Chế biến thực phẩm
- Ngành công nghiệp ô tô

Khuyến nghị dành cho

- Chế biến thịt, cá và thực phẩm
- Sản xuất công nghiệp
- Lấy và xử lý mẫu
- Vận chuyển chất lỏng và chất rắn
- Phân tích trong phòng thí nghiệm
- Bảo trì
- Xử lý hóa chất

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
Vật liệu	Nitrile
Bề mặt ngoài găng tay	Các ngón tay nhám
Tiêu chuẩn kiểm nghiệm	ISO 9001
Chứng nhận sản phẩm	ASTM D6319, Category III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 9001, ISO 18889:2019, UKCA, Dermatest
Tổng quan về bao bì	100 găng tay một hộp 10 hộp một thùng 1000 găng tay một thùng
Hướng dẫn bảo quản	Tránh ánh nắng trực tiếp; Bảo quản trong điều kiện khô ráo. Tránh xa các nguồn ozone hoặc nguồn gây cháy.
Nước xuất xứ	Thái Lan
Phân khúc sản phẩm	Rủi ro cao
Chống tĩnh điện	Đúng EN1149
Không silicone	Đúng

TÍNH CHẤT VẬT LÝ

	Giá trị điển hình		Phương pháp thử nghiệm
Chiều dài (mm/inches)	300 / 12		ASTM D3767, EN 420
Không thủng (Kiểm tra cấp độ I)	1.5 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
Độ dày lòng bàn tay (mm/mils)	0.12		ASTM D3767, EN 420
Độ dày ngón tay (mm/mils)	0.2		ASTM D3767, EN 420
	TRƯỚC KHI LÃO HÓA	SAU KHI LÃO HÓA	
Lực kéo đứt (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Lực kéo đứt (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

THÔNG TIN ĐẶT HÀNG

Kích thước	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Mã sản phẩm	92605070	92605080	92605090	92605100

Tiêu chuẩn Hiệu suất và Tuân thủ Quy định



Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập trang web www.ansell.com của chúng tôi, Công nghệ hoặc gọi cho chúng tôi theo số

Khu vực Châu Âu, Trung Đông & Châu Phi

Ansell Healthcare Europe NV
Điện thoại: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Khu vực Châu Á Thái Bình Dương

Trung tâm giao dịch toàn cầu Ansell (Malaysia) Sdn Bhd
Điện thoại: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Khu vực Bắc Mỹ

Ansell Healthcare Products LLC
Điện thoại: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Khu vực Mỹ Latinh & Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Điện thoại: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australia

Ansell Limited
Điện thoại: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Nga

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16



Ansell, ® và ™ là các nhãn hiệu thuộc sở hữu của Ansell Limited hoặc một trong các công ty liên kết của công ty này. Bằng sáng chế Hoa Kỳ và Bằng sáng chế Hoa Kỳ và không thuộc Hoa Kỳ đang chờ xử lý: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Đã đăng ký Bản quyền.

Tài liệu này cũng như bất kỳ tuyên bố nào khác được đưa ra ở đây bởi hoặc thay mặt cho Ansell đều không được hiểu là sẽ bảo đảm khả năng bán được hoặc rằng bất kỳ sản phẩm nào của Ansell đều phù hợp cho một mục đích cụ thể nào đó. Ansell không chịu trách nhiệm về sự phù hợp hoặc đúng đắn của sự lựa chọn găng tay của người dùng cuối cho một ứng dụng cụ thể.

