

## Găng tay tủ cách ly/RABS Neoprene, được thiết kế cho môi trường làm việc hạng trung bình có hóa chất mạnh

Kích thước cổng: 152mm/6"

Độ dày: 0,51mm/20 mil

- **Bảo vệ chuyên dụng:** Những chiếc găng tay tủ cách ly này tuân thủ các tiêu chuẩn chống hóa chất EN ISO 374, chịu được hầu hết các loại axit, cồn, dầu và chất bôi trơn
- **Đảm bảo độ khéo léo:** Với độ dày trung bình, những chiếc găng tay neoprene này mang đến mức độ khéo léo cao, tạo thuận lợi cho việc xử lý hàng ngày
- **Giảm nguy cơ nhiễm bẩn:** Găng tay không có lớp lót làm giảm rủi ro hấp thụ hóa chất và các nguy cơ nhiễm bẩn liên quan
- **Cải thiện độ bền:** Găng tay tủ cách ly AlphaTec® Neoprene 55-300 có khả năng chống mài mòn Cấp độ 2 theo tiêu chuẩn EN 388:2016+A1:2018



### CÁC TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM NỔI BẬT

- **Chống hóa chất đạt tiêu chuẩn EN ISO 374:** Bảo vệ bàn tay
- **Độ dày trung bình:** Khéo léo hơn, giúp xử lý các bộ phận đơn giản hơn
- **Không có lớp lót:** Giảm nguy cơ nhiễm bẩn và dễ vệ sinh

### BẢNG DỮ LIỆU KỸ THUẬT

Mã tham chiếu sản phẩm	55-300
Vật liệu	Neoprene Polymer
Màu sắc	Màu đen
Hình dạng	Thuận cả hai tay
Bề mặt ngoài găng tay	Trơn
Phong cách Cuff	Xe viền
Hướng dẫn bảo quản	Bảo quản trong môi trường khô ráo và tối, nhiệt độ từ 5°C đến 22°C. Giữ nguyên trong bao bì ban đầu khi không sử dụng.
KÍCH THƯỚC CÓ SẴN	8, 9, 10
Dải nhiệt độ hoạt động	From -30°C to 50°C
Loại phòng sạch	Môi trường không nguy hiểm
Thời hạn sử dụng	Năm (5) năm kể từ ngày sản xuất.
Được kiểm nghiệm để sử dụng với thuốc điều trị ung thư	Không
Chống tĩnh điện	Không
Tiêu chuẩn	Tiêu chuẩn CE 0493, EN 388:2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020, Tiêu chuẩn EN ISO 374-1:2016, Tiêu chuẩn EN ISO 374-5:2016, Tiêu chuẩn EN 388:2016, Tiêu chuẩn EN 420:2003 + A1:2009, Hạng III, UKCA

### TÍNH CHẤT VẬT LÝ

	Giá trị điển hình	Phương pháp thử nghiệm
Độ dài (mm/in)	711 mm/28"	EN 455-2
Kích thước cổng	152mm/6"	
Độ dày lòng bàn tay một lớp tối thiểu (mm/mil)	0.51 mm / 20 mil	EN 455-2
Độ dày cổ tay một lớp tối thiểu (mm/mil)	0.51 mm / 20 mil	EN 455-2

### PHÒNG CHỐNG CÁC NGUY CƠ CƠ KHÍ, EN 388:2016+A1:2018

Nguy cơ	Mức hiệu suất
Chống mài mòn	Level 2
Chống cắt do lưỡi dao/cưa	Level 1
Cường độ chịu xé	Level 0
Chống đâm thủng	Level 0

### THÔNG TIN ĐẶT HÀNG

	KÍCH THƯỚC CỔNG	6"/152mm	6"/152mm	6"/152mm
	KÍCH THƯỚC	8	9	10
55-300	MÃ SỐ ĐẶT MUA LẠI	55300080	55300090	55300100

Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập trang web [www.ansell.com](http://www.ansell.com) của chúng tôi, 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

Ansell Global Trading Center  
Điện thoại: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

#### Khu vực Bắc Mỹ

Ansell Healthcare Products LLC  
Số điện thoại tại Hoa Kỳ: +1 800 800 0444  
Số fax tại Hoa Kỳ: +1 800 800 0445  
Số điện thoại tại CA: +1-800-363-8340

#### 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

#### Vương quốc Anh

Ansell Nitritex  
Điện thoại: +44 1638 663338  
Fax: +44 1638 668890

### Tiêu chuẩn Hiệu suất và Tuân thủ Quy định

CE 0493



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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 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.