

Găng tay tủ cách ly/Neoprene RABS được thiết kế để bảo vệ chống lại các hóa chất mạnh trong môi trường hạng trung bình

Kích thước cổng: 254mm/10"

Độ dày: 0,51mm/20mil

- **Bảo vệ chuyên dụng:** Găng tay tủ cách ly AlphaTec® Neoprene 55-305 đáp ứng tiêu chuẩn chống hóa chất EN ISO 374, bảo vệ người đeo khỏi hầu hết các loại axit, cồn, dầu và chất bôi trơn
- **Giảm nguy cơ nhiễm bẩn:** Tính chất không có lớp lót của Găng tay tủ cách ly AlphaTec® Neoprene 55-305 làm giảm hấp thụ hóa chất và các nguy cơ nhiễm bẩn liên quan
- **Cải thiện độ bền:** Găng tay tủ cách ly AlphaTec® Neoprene 55-305 cũng đáp ứng tiêu chuẩn EN ISO 388 về khả năng chống mài mòn, đảm bảo độ bền cao hơn



CÁC TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM NỔI BẬT

- **Chống hóa chất đạt tiêu chuẩn EN ISO 374:** Dành cho găng tay bảo hộ đáng tin cậy
- **Độ dày trung bình:** Cải thiện độ khéo léo, giúp xử lý dễ dàng hơn
- **Không có lớp lót:** Ít rủi ro nhiễm bẩn hơn và làm sạch hiệu quả hơn

BẢNG DỮ LIỆU KỸ THUẬT

Mã tham chiếu sản phẩm	55-305
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	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 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)	813 mm / 32"	EN 455-2
Kích thước cổ	254mm/10"	
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	10"/254mm
	KÍCH THƯỚC	10
55-305	MÃ SỐ ĐẶT MUA LẠI	55305100

Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập trang web 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

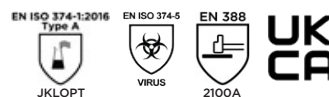
Australia

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



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 © 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.