



N2.7

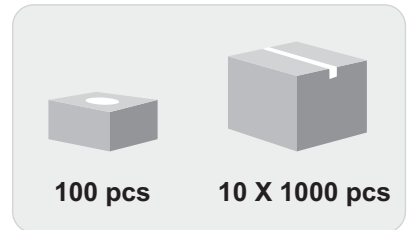


AQL 1.5

Găng tay kiểm tra Nitrile không bột Nitrile Powder Free Examination Gloves

Găng tay Nitrile chất lượng cao, toàn diện này được thiết kế chú trọng đến độ bền, sức mạnh và sự thoải mái. Không chỉ bền chắc khi chịu được nhiều loại hóa chất, găng tay này còn bảo vệ người đeo hiệu quả khỏi các vi khuẩn có hại – lý tưởng cho các cuộc kiểm tra y tế, tiến hành xét nghiệm trong phòng thí nghiệm như lấy máu và chế biến thực phẩm. Chất liệu mỏng mang lại đặc tính đàn hồi tuyệt vời, độ nhạy xúc giác, sự thoải mái tuyệt vời và vừa vặn, tạo cảm giác như làn da thứ hai. Với hiệu suất đáng tin cậy và chất lượng vượt trội, găng tay này đáp ứng cả tiêu chuẩn của Châu Âu và Hoa Kỳ về an toàn và chất lượng, đảm bảo phù hợp với mọi ứng dụng.

Quy cách:



Kích cỡ:

XS S M L XL

Thông số sản phẩm

Kích thước sản phẩm và đặc tính vật lý giúp bảo vệ người dùng

Kích thước vật lý

Chiều dài găng tay (mm) **≥ 230**

Độ dày lòng bàn tay (mm) **≥ 0.05**

Độ dày ngón tay (mm) **0.08 ± 0.03**

Tính chất vật lý

Độ bền kéo (Mpa)



Độ giãn dài (%)



— Trước lão hóa — Sau lão hóa



Nitrile



Không bột



Nhám đầu ngón tay



2.7 gram



3 năm



Xanh đậm



Xanh nhạt



Trắng

A brand by

Vtechcom
International

Made in Malaysia





ỨNG DỤNG:

Chăm sóc sức khỏe, Công nghiệp, Thực phẩm, Nha khoa, Khoa học sự sống, Spa & Làm đẹp, Hình xăm, Thú y, An toàn & Bảo mật, Vệ sinh chung

Tính Năng

Khám phá các đặc tính đặc biệt của găng tay và lợi ích của người dùng khiến nó trở nên vừa vặn hoàn hảo.



Tập Trung Chính Xác

Mỗi chiếc găng tay đều có bề mặt có họa tiết trên đầu ngón tay giúp tăng cường độ bám và khả năng kiểm soát khi thực hiện công việc.



Khéo léo xúc giác vượt trội

Giảm bớt các công việc phức tạp bằng cách cung cấp các chuyển động tay nhanh nhẹn và khả năng kiểm soát tối đa để đạt được kết quả chính xác.



Độ nhạy xúc giác cao

Đặc tính mỏng nhưng chắc chắn mang lại cảm giác chạm, độ xúc giác vượt trội.



Đã được kiểm tra an toàn cho thuốc hóa trị

Bảo vệ toàn diện, an toàn, tuân thủ và chất lượng cho những người xử lý các chất nguy hại này.



Đảm bảo vệ sinh

Quy trình hoàn toàn tự động với các biện pháp kiểm soát chất lượng chính xác được quản lý bởi công nghệ kỹ thuật số để đảm bảo không có sự ô nhiễm của con người.



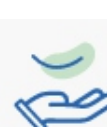
Mỏng nhưng bền

Cân bằng hoàn hảo giữa khả năng bảo vệ và độ bền để duy trì khả năng thao tác các vật thể chính xác với



Dễ dàng đeo, tháo

Được thiết kế để mặc nhanh chóng và dễ dàng để tạo ra giải pháp tiện lợi, tiết kiệm thời gian.



Nhẹ như làn da thứ hai

Tận hưởng sự thoải mái tối đa cho các quy trình tinh tế và tiến hành xử lý cẩn thận



TIÊU CHUẨN

ASTM D6319
ASTM D7160
ASTM D7161
ASTM D6978
EN 1186
EN 13130
CEN/TS 14234
EN 420
EN ISO 374 part 1

TUẦN THỦ QUY ĐỊNH

FDA 510(k)
REACH
ROHS Directive 2002/95/EC
EC 10/2011
EC 1935/2004
PPER 2016/425

CHỨNG NHẬN SẢN XUẤT

ISO 9001
ISO 13485
EN ISO 13485