

TÚI ÉP DỆP/ PHÒNG DẠNG CUỘN



Tính năng

- Đường ép nhiều lớp: Giảm tình trạng bong sợi và nguy cơ hư hại độ kín của đường ép trong quá trình đóng gói, lưu trữ và vận chuyển.
- In không ô nhiễm : Việc in được đặt tại khu vực ép / bên ngoài khu vực đóng gói với mực in gốc nước để tránh ô nhiễm cho các sản phẩm đã được đóng gói trong quá trình tiệt trùng.
- Đảm bảo vô trùng: Tuân theo tiêu chuẩn ISO và hướng dẫn kiểm soát nhiễm khuẩn của CDC.

Đặc điểm kỹ thuật

- Giấy y tế có sẵn ở các định lượng 60gsm, 70gsm, 80gsm và 90gsm.
- Màng phim có sẵn với các loại phim tiêu chuẩn màu xanh nhạt, phim màu xanh lá cây và phim trong suốt.
- Sản phẩm có sẵn với giấy y tế 60gsm và màng phim tiêu chuẩn màu xanh nhạt 52um, hoặc giấy y tế 70gsm và màng phim màu xanh lá cây 52um.
- Có 2 chỉ thị cho tiệt trùng bằng hơi nước và khí E.O.



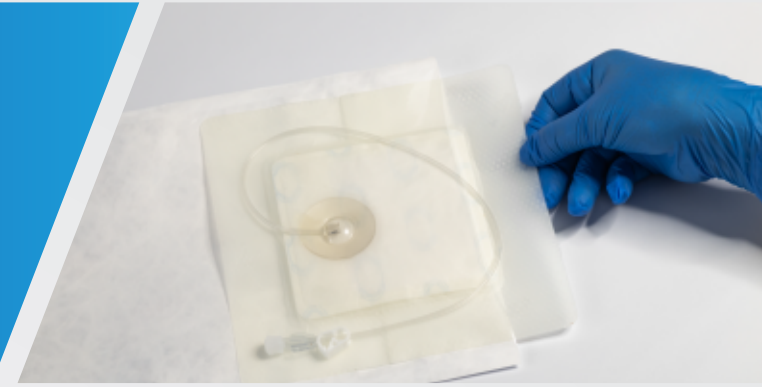
Túi ép tiệt trùng cuộn đẹp		Túi ép tiệt trùng cuộn phòng	
SIZES	R/CTN	SIZES	R/CTN
50mm x 200M	16	75mm x 100M	10
75mm x 200M	10	100mm x 100M	8
100mm x 200M	8	150mm x 100M	8
150mm x 200M	6	200mm x 100M	4
200mm x 200M	4	250mm x 100M	4
250mm x 200M	2	300mm x 100M	4
300mm x 200M	2	350mm x 100M	4
350mm x 200M	2	400mm x 100M	2
400mm x 200M	2		

KÍCH THƯỚC CUNG CẤP THEO YÊU CẦU CỦA KHÁCH HÀNG





Túi Ép Tiệt Trùng Tyvek Dạng Cuộn & Túi Ép Hàn Nhiệt



Tính năng

- Cung cấp một hàng rào vô trùng hiệu quả và ngăn ngừa các thiết bị y tế bị lây nhiễm chéo.
- Giấy Tyvek® thoáng khí, kháng khuẩn, chống nước và chống rò rỉ.
- Áp dụng công nghệ mực không độc hại và chống phai mực.
- Lớp màng trong suốt giúp người dùng dễ dàng xác định nội dung bên trong bao bì.
- Viền hàn chắc chắn ngăn chặn việc bị nổ sau khi tiệt trùng và duy trì tính nguyên vẹn của đường hàn.

Đặc điểm kỹ thuật

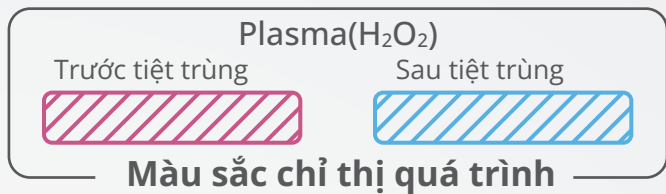
- Thích hợp cho việc đóng gói dụng cụ phẫu thuật ở nhiệt độ thấp và cực thấp.
- Vật tư y tế tiêu hao và bao bì vật liệu đặc biệt.
- Túi tiệt trùng cho nội soi.
- Túi ép dẹt Tyvek® hàn nhiệt được sử dụng để đóng gói các dụng cụ phẳng và kích thước nhỏ.
- Túi ép phòng Tyvek® hàn nhiệt được sử dụng để đóng gói các dụng cụ quang học ba chiều và kích thước lớn.





• Bền Bỉ / Chống Rách / Nhẹ và Linh Hoạt / Chống Nước & Thoáng Khí / Cân Bằng Độc Đáo Giữa Độ Bền & Mềm Mại

- **Phương pháp tiệt trùng :** Hydrogen Peroxide (Plasma), Khí E.O, Gamma và Tiệt Trùng Bằng Tia Electron.
- **In ấn không ô nhiễm :** Tất cả việc in đều được đặt ở khu vực niêm phong với mực in gốc nước để tránh ô nhiễm.



*Chỉ thị plasma (H₂O₂) có sẵn khi có yêu cầu.
*OEM & ODM được hoan nghênh.

Top web		Bottom web		Đặc điểm kĩ thuật		Phương pháp tiệt trùng
	Model number	Cấu tạo	Độ dày (um)	Chiều rộng (mm)	Chiều dài (mm)	
Túi ép Tyvek® tiệt trùng cuộn dẹp	2FS	PET/ PE	52 & 72	50~6000	70~200	E.O Plasma Gamma
	1059B					
	1073B					
Túi ép Tyvek® tiệt trùng cuộn phòng	2FS	PET/ PE	52 & 72	30~800	50~1000	E.O Plasma Gamma
	1059B					
	1073B					

KÍCH THƯỚC CUNG CẤP THEO YÊU CẦU CỦA KHÁCH HÀNG.

SIGMA là đối tác liên kết của Dupont.



Sản phẩm phân phối bởi
Công ty Cổ phần Khoa học Công nghệ Thái Sơn
Địa chỉ: TT5.1A-12, KĐT Mới Đại Kim, Phường Đại Kim,
Quận Hoàng Mai, Hà Nội
Website: thaisonlab.com
Hotline: +8493 689 3839 Tel: 024 3388 0099



THAISONLAB

Sử dụng cho bệnh viện và nha khoa