

Description Mô tả	Hướng dẫn sử dụng bộ đĩa Petri 1 ngăn 90mm tiết trùng	Catalog No. + Version Mã bao bì + (phiên bản)	402006V01VN
Size Kích thước	297x210 mm	Content Editor/Date Soạn nội dung/Ngày	
Material Chất liệu	Giấy offset double A 70gsm/80gsm	Designer/Date Người thiết kế	<i>[Signature]</i>
Processing Gia công	In 01 mặt	Design Date Ngày thiết kế	28/06/2022
Printing Color Màu sắc in	In 01 màu	Design Review/Date Xem lại thiết kế/ngày	<i>[Signature]</i> P.X.H.P
Customer Rev./Date Ý kiến khách hàng/Ngày		Content Review/Date Xem lại nội dung/Ngày	28/06/2022
		Approved/Date Phê duyệt/Ngày	<i>[Signature]</i>
		Effective Date Ngày có hiệu lực	
Customer App./Date Khách hàng duyệt/Ngày		Receiving Dept. Bộ phận nhận tài liệu	<input type="checkbox"/> DCC <input type="checkbox"/> RA <input type="checkbox"/> TK <input type="checkbox"/> KHVT <input type="checkbox"/> QC <input type="checkbox"/> SX



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG**Bộ Đĩa Petri 1 Ngăn 90mm Tiệt Trùng (1-Room Petri Dish 90mm Sterilized)****I. Mô tả hàng hóa**

- Bộ đĩa petri 1 ngăn 90mm tiệt trùng gồm thân đĩa, nắp đĩa, dùng trong việc nuôi cấy, phân lập vi sinh vật. Được làm từ nhựa PS, kích thước danh nghĩa 90mm.
- Sản phẩm được đóng gói, tiệt trùng theo tiêu chuẩn áp dụng.

II. Mục đích sử dụng

- Chủ yếu dùng để nuôi cấy, phân lập các chủng vi sinh vật hoặc làm các test chẩn đoán, kháng sinh đồ khoan giấy, các thử nghiệm tính cạnh tranh giữa các chủng vi sinh.

III. Hướng dẫn sử dụng

- Đổ vào đĩa một chất lỏng hơi ấm có chứa thạch và một hỗn hợp các thành phần cụ thể có thể bao gồm các chất dinh dưỡng, máu, muối, cacbohydrat, thuốc nhuộm, chất chỉ thị, các axit amin và kháng sinh. Sau khi thạch nguội và đông cứng, các đĩa đã sẵn sàng để nhận được một mẫu chứa đầy vi khuẩn thông qua các kỹ thuật cấy khác nhau.


IV. Cảnh báo thận trọng và các vấn đề khác

- Kiểm tra bao bì sản phẩm trước khi sử dụng. Không sử dụng sản phẩm đã hết hạn dùng.
- Không sử dụng sản phẩm nếu có dấu hiệu bị hỏng, bao bì rách và hỏng.
- Đeo găng tay bảo hộ, đảm bảo an toàn sinh học trong phòng xét nghiệm.
- Để xa tầm tay trẻ em.
- Sản phẩm sử dụng 1 lần.
- Tuân thủ các quy định xử lý rác thải sau khi sử dụng.
- Vận chuyển nhẹ nhàng, tránh ném hay làm rơi làm ảnh hưởng tới chất lượng của sản phẩm.

V. Hạn sử dụng và bảo quản

- 5 năm kể từ ngày sản xuất.
- Bảo quản ở nơi khô mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Các ký hiệu

	Chỉ sử dụng trong chẩn đoán in vitro		Số lô		Nhà sản xuất
	Mã sản phẩm		Số lượng		Chỉ dùng một lần
	Tránh ánh nắng mặt trời		Hạn dùng		Không dùng khi bao gói bị hỏng
	Tham khảo HDS				

 CÔNG TY TNHH POLYGREEN VIỆT NAM

CCN Trường An, Xã An Khánh, Huyện Hoài Đức, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

ISO 13485

