

stryker®



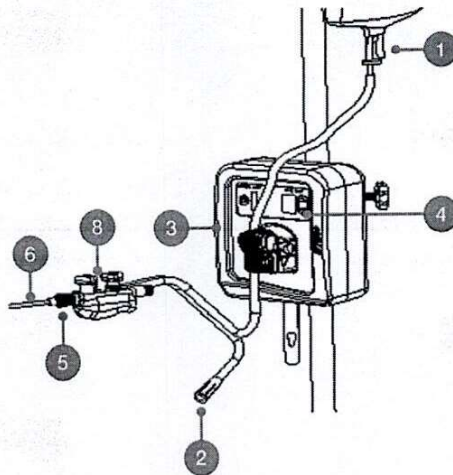
1000400718G
2016/02

Bộ ống AHTO
Phụ trương cho người sử dụng

250-070-601
250-070-600
250-070-620
250-070-640
250-070-602

REF














Số catalog



Nhà sản xuất: Stryker Endoscopy
5900 Optical Court
San Jose, CA 95138 Hoa Kỳ
1.800.624.4422

Bằng sáng chế Hoa Kỳ: www.stryker.com/patents



Định nghĩa ký hiệu	
	Tham khảo hướng dẫn sử dụng
	Cảnh báo, xem Hướng dẫn sử dụng
	Hạn sử dụng
	Được khử trùng bằng tia bức xạ
	Không được làm bằng nhựa mủ cao su tự nhiên
	Tuân thủ theo tiêu chuẩn 93/42/EEC
	Số Catalog
	Số lô
	Số lượng
	Ngày sản xuất
	Nhà sản xuất hợp pháp
	Không sử dụng nếu bao bì bị hư hỏng
	Đại diện Cộng đồng Châu Âu

35
JN
S
IM
IA
E

Mục đích sử dụng

Bộ ống AHTO được thiết kế để sử dụng với Bơm tưới AHTO (REF 250-070-601) và một đầu dò hoặc đầu nhọn nội soi để cho phép kiểm soát và tưới chất lỏng trong quá trình phẫu thuật nội soi. Bộ ống là một thiết bị vô trùng, sử dụng độc lập và dùng một lần, dễ dàng cài đặt và sử dụng. Một số bộ ống AHTO được cung cấp với đầu hút/tưới dùng một lần (REF 250-070-620). Vui lòng tham khảo Hướng dẫn vận hành và bảo trì bơm tưới AHTO để biết thêm thông tin.

Tính vô trùng được bảo đảm trừ khi bao bì không bị hư hỏng hoặc đầu niêm phong không bị cắt.

Chống chỉ định

Không dùng trong trường hợp tử cung bị giãn nở, vì có thể gây tắc mạch.

Cảnh báo



- Luật pháp liên bang tại Hoa Kỳ giới hạn chỉ bán thiết bị này bởi hoặc theo chỉ thị của bác sĩ.
- Vật liệu được sử dụng để sản xuất thiết bị này chứa một hoặc nhiều phthalat được liệt kê.
BBP = benzyl butyl phthalate
DBP = dibutyl phthalate
DEHP = di (2-ethylhexyl) phthalate
DMEP = di (2-methoxyethyl) phthalate
DnPP = di-n-pentyl phthalate
- Thiết bị này chỉ dành để sử dụng một lần. Tái sử dụng thiết bị có thể gây ra nguy cơ nghiêm trọng về nhiễm bẩn, thương tích hoặc sự cố của thiết bị, bao gồm:
 - Cấu trúc - Vật liệu thiết bị có thể không chịu được sự khử trùng bằng hoá chất hoặc khử trùng bằng nhiệt độ cao.
 - Độ bền - Hiệu suất của thiết bị có thể suy giảm nghiêm trọng sau một lần sử dụng.
 - Hình học - Hình học của thiết bị có thể làm cho thiết bị này không thể rửa sạch.
- Không sử dụng đầu hút/tưới như tia laser chống lực phản hồi.
- Không sử dụng đầu hút/tưới với các dụng cụ phẫu thuật điện.
- Không được tái khử trùng. Tái khử trùng thiết bị sử dụng một lần có thể làm hư hỏng thiết bị và tạo ra nguy cơ nhiễm bẩn.

Để biết thêm thông tin, vui lòng liên hệ với Stryker Endoscopy.

Hướng dẫn sử dụng

1. Lắp túi vào đầu nhọn ống phía đầu vào.
2. Nối vòi hút vào ống hút sát tường.
3. Lắp hộp chứa phim của bộ ống AHTO vào bơm tưới AHTO. Đảm bảo các vấu đỡ của hộp chứa phim được gắn chặt vào Bơm tưới AHTO.
4. Chọn tốc độ lưu lượng mong muốn trên Bơm tưới AHTO bằng cách sử dụng mũi tên lên/xuống.
5. Nối đầu StrykeFlow với tay khoan.

6. Đọc và hiểu tất cả các hướng dẫn, ghi chú, cảnh báo và thận trọng khi sử dụng đầu dò phẫu thuật điện. Tuân theo các quy trình thích hợp của bệnh viện để sử dụng thiết bị phẫu thuật điện và đầu dò.
7. Để làm chủ hệ thống, đảm bảo rằng tay khoan ở bên dưới túi nước muối ít nhất là 18".
8. Nhấn nút chuyển tiếp để tưới. Nhấn nút phía sau để hút.
9. Khi lắp lại túi, hãy thực hiện các bước sau:
 - a. Tháo hộp chứa phim của bộ ống AHTO ra khỏi bơm tưới AHTO.
 - b. Lắp lại túi.
 - c. Lắp hộp chứa phim của bộ ống AHTO vào bơm tưới AHTO.

Khử trùng

Bộ ống AHTO được cung cấp vô trùng (bằng tia bức xạ gamma).

Bảo quản và xử lý

- Bảo quản ở nhiệt độ phòng.
- Tránh tiếp xúc với nhiệt độ cao.

Tên và địa chỉ chủ sở hữu:

Stryker Endoscopy
5900 Optical Ct, San Jose, CA USA 95138.

Tên và địa chỉ nhà sản xuất:

Stryker Endoscopy
5900 Optical Ct, San Jose, CA USA 95138.

Tên và địa chỉ nhà phân phối:

Công ty Cổ phần Vietmedical Phân phối
Số 89 đường Lương Định Của, Phường Phương Mai, Quận Đống Đa, Thành phố Hà Nội, Việt Nam.

Người đại diện hợp pháp của cơ sở

Ký tên (Ghi họ tên đầy đủ, chức danh)

Xác nhận bằng dấu hoặc chữ ký số



PHÓ GIÁM ĐỐC
Dương Thùy Dương

