

ISE Cleaner

Mục đích sử dụng

“ISE Cleaner” là dung dịch rửa khi thực hiện các xét nghiệm ion đồ trên các dòng máy xét nghiệm sinh hóa tự động BX.

Hướng dẫn sử dụng

Tham khảo Hướng dẫn vận hành cho quy trình xử lý thuốc thử và các bước thực hiện hiệu chuẩn.

“ISE Cleaner” nên được thực hiện bởi nhân viên đã được đào tạo.

Thành phần

NaCl < 1.0%

Protease < 0.5%

Bảo quản và hạn dùng sau lần đầu mở nắp

Bảo quản trong lọ gốc, nơi khô ráo, mát, trong tối, và tránh ánh nắng trực tiếp. Không để cùng với các vật liệu khác, hoặc thức ăn, đồ uống. Lọ thuốc thử luôn được đóng chặt nắp, dán kín cho đến khi sử dụng.

Thận trọng khi mở lọ thuốc thử, giữ lọ thẳng tránh bị rò rỉ. Không được bảo quản lọ thuốc thử mà không có nhãn dán. Sử dụng lọ chứa phù hợp tránh ngoại nhiễm.

Bảo quản ở nhiệt độ 5°C đến 30°C.

Sau khi mở, thuốc thử ổn định trong 6 tháng

Hạn dùng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

Cảnh báo và phòng ngừa

Trước khi sử dụng, đọc kỹ hướng dẫn vận hành của máy xét nghiệm BX.

Luôn mặc đồ bảo hộ phù hợp khi xử lý thuốc thử. Không được nuốt.

Không được ăn, uống hay hút thuốc trong khu vực làm việc. Nhân viên luôn rửa tay sạch trước khi ăn, uống hay hút thuốc. Cởi bỏ quần áo hoặc đồ bảo hộ trước khi vào khu vực ăn.

Trang thiết bị cần bổ sung

“ISE Cleaner” được sử dụng với máy các dòng máy xét nghiệm sinh hóa tự động BX.

Chủ sở hữu sản phẩm



SYSMEX CORPORATION

1-5-1, Wakino-hama-Kaigandori, Chuo-ku, Kobe 651-0073, Nhật bản

Nơi sản xuất:

HORIBA, Ltd.

2 Miyano-higashi, Kisshoin, Miamo-ku, Kyoto 601-8510, Nhật bản

Đại diện được ủy quyền/ Các nhà phân phối

Singapore: **SYSMEX ASIA PACIFIC PTE. LTD**

9 Tampines Grande, #06-18, Singapore 528735

Nhật bản: **SYSMEX CORPORATION**

1-5-1 Wakino-hama-Kaigandori, Chuo-Ku, Kobe 651-0073, Nhật bản

Thông tin sản phẩm

CB322736 ISE Cleaner 100 mL × 1

Ngày cấp hoặc sửa đổi

10/2021

Thông tin của sản phẩm này được tham chiếu từ các nguồn sau:

- Bảng Chỉ Dẫn An Toàn: phiên bản 07/2015
- Nhãn dán của sản phẩm