



# biores

diagnostics

## ANTI-BACTERIAL PHOSPHATE FREE WASH

MÃ SẢN PHẨM: MONAPFW

BẢO QUẢN Ở 10-35°C

### MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG

Sản phẩm này được sử dụng để làm sạch đầu dò thuốc thử, phản ứng cuvette và cốc phản ứng ngâm của máy phân tích Monarch

KIT CONTENTS	MONAPFW1	MONAPFW2
Anti-Bacterial Phosphate Free Wash composed of sodium hydroxide, surfactant and bacteriostats	4 x 70 ml	2 x 500 ml

### NGUYÊN TẮC KIỂM TRA

Chất hoạt động bề mặt và natri hydroxit có thể loại bỏ các chất hữu cơ như protein và chất diệt khuẩn có thể ức chế sự phát triển của vi khuẩn.

### LƯU TRỮ VÀ ỔN ĐỊNH

Sản phẩm nên được bảo quản khô ráo, đậy kín và tránh ánh nắng mặt trời ở nhiệt độ 10-35°C. Nếu duy trì các điều kiện bảo quản này, sản phẩm sẽ ổn định cho đến ngày hết hạn ghi trên nhãn.

### THỦ TỤC

Tham khảo hướng dẫn sử dụng của máy phân tích Monarch liên quan để biết chi tiết về cách sử dụng sản phẩm.

### CHỈ SỐ HOẠT ĐỘNG

Độ pH của sản phẩm phải ở khoảng  $13,5 \pm 0,5$  ở  $25 \pm 1^\circ\text{C}$ .

### CÁC BIỆN PHÁP PHÒNG NGỪA


1. Tránh tiếp xúc với da và mắt. Nếu chất tẩy tiếp xúc với da, hãy rửa bằng nước. Nếu chất tẩy rửa tiếp xúc với mắt, hãy rửa với nhiều nước và tìm kiếm sự chăm sóc y tế. Nếu vô tình nuốt phải chất tẩy rửa, hãy tìm kiếm sự chăm sóc y tế ngay lập tức.
2. Sử dụng găng tay bảo hộ khi xử lý sản phẩm vì có nguy cơ dẫn đến bỏng.
3. Không để bột giặt tiếp xúc với nhiệt độ cao hoặc ánh nắng trực tiếp.
4. Chất tẩy rửa kiềm được đặt ở vị trí W1 trên máy phân tích.





được thay thế hàng ngày.

5. Thuốc thử và mẫu xét nghiệm có khả năng lây nhiễm tiềm ẩn. Thực hiện các biện pháp phòng ngừa thông thường, bao gồm (nhưng không giới hạn) các quy trình phòng thí nghiệm tốt, cần thiết để xử lý tất cả các thuốc thử trong phòng thí nghiệm.


6. Tất cả các thành phần phải được xử lý một cách an toàn và phù hợp với các yêu cầu pháp lý và quy định của địa phương.


 For In Vitro Diagnostics Use Only

 Lot Number


 Catalogue Number


 Storage Temperature


 Expiry Date (Year / Month)

 Warning, Read Enclosed Documents

 Consult instructions for use

 Manufacturer

 CE Marking Conformité

 Date of Manufacture

