

Tên sản phẩm            Mã sản phẩm  
UF-CELLPACK SF        CE604532

## UF-CELLPACK SF

**Tên thương mại**  
UF-CELLPACK SF

### Mục đích sử dụng

Sử dụng cho mục đích chẩn đoán in-vitro.

UF-CELLPACK SF là thuốc thử pha loãng cho máy xét nghiệm cận lắng nước tiểu tự động của Sysmex và được sử dụng kết hợp duy nhất với thuốc thử UF-Fluorocell SF. UF-CELLPACK SF được sử dụng để đánh dấu các thành phần cận lắng trong nước tiểu (hoặc trong dịch cơ thể (dịch não tủy, v.v)) nhằm xác định các thành phần tế bào không có nhân (các tế bào hồng cầu, trụ niệu v.v).

Chỉ sử dụng thuốc thử này cho máy xét nghiệm cận lắng nước tiểu tự động của Sysmex. Không sử dụng cho mục đích khác.

### Thành phần

HEPES 1.2%  
1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, <0.01%

### Cảnh báo và phòng ngừa

1. Sử dụng thuốc thử theo đúng mục đích sử dụng được ghi trong hướng dẫn sử dụng. Độ tin cậy của các giá trị phân tích sẽ không được đảm bảo nếu sử dụng thuốc thử không đúng theo hướng dẫn.
2. Không sử dụng thuốc thử hết hạn, vì độ tin cậy của các giá trị phân tích không được đảm bảo.
3. Không sử dụng thuốc thử đã để đông.
4. Khi thay thuốc thử, không được dồn thuốc thử và dùng lại thùng đựng thuốc thử.
5. Thao tác với thuốc thử cẩn thận để tránh tạo bọt khí. Nếu có bọt khí, kết quả phân tích có thể không đúng.
6. Sau khi cài đặt, khuyến cáo không đặt lại đóng gói thuốc thử. Khi lấy thùng thuốc thử ra khỏi máy xét nghiệm có thể làm hỏng thuốc thử do bị nhiễm vi khuẩn hoặc các hạt nhỏ khác.
7. Không sử dụng thuốc thử nếu có dấu hiệu của ngoại nhiễm hoặc không ổn định như thuốc thử bị đục hoặc bị biến màu.
8. Luôn mang găng tay và áo bảo hộ an toàn khi thao tác với thuốc thử.
9. Tránh tiếp xúc với da và mắt và tránh nuốt phải. Trường hợp tiếp xúc với da, rửa ngay lập tức với nước. Trong trường hợp tiếp xúc với mắt, rửa ngay với nước hoặc nước muối thông thường, thỉnh thoảng nâng mí mắt trên và dưới cho đến khi rửa sạch. Nếu bị nuốt phải, đến gặp bác sĩ ngay lập tức.

EUH208            Chứa 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Có thể gây dị ứng  
EUH210            Thông tin an toàn có sẵn khi yêu cầu.

### Quy trình xét nghiệm

Đặt thùng thuốc thử ở vị trí quy định và kết nối thùng UF-CELLPACK SF vào máy xét nghiệm.

Không đặt thùng thuốc thử quá 1m từ phía trên hoặc từ phía dưới của máy. Không được đặt thuốc thử bên trên máy. Thuốc thử mới nên để ổn định trong 24 giờ ở nhiệt độ 10°C - 30°C trước khi sử dụng. Tham khảo thêm Hướng dẫn sử dụng – “Mục thay thế hóa chất” để có thêm thông tin chi tiết.

Thuốc thử UF-CELLPACK CR nên được sử dụng bởi nhân viên đã được đào tạo.

**Lưu trữ và hạn dùng sau lần đầu mở nắp**

- Lưu trữ thùng UF-CELLPACK SF chưa mở nắp ở 2-35 °C và tránh ánh sáng trực tiếp.
- Hạn dùng khi chưa mở nắp được ghi trên nhãn của thùng thuốc thử.
- Sau khi mở nắp và kết nối với máy xét nghiệm, UF-CELLPACK SF ổn định trong 90 ngày.

**Hạn dùng:** 12 tháng kể từ khi sản xuất.

**Quy trình xử lý thải**

- Đảm bảo thùng thuốc thử không còn dung dịch bên trong khi thải bỏ.
- Quy trình xử lý thải đối với thùng thuốc thử đã sử dụng, dịch còn lại, và nước thải bao gồm cả mẫu nên được tuân theo quy trình thải của từng địa phương.

**Nơi sản xuất**

**Sysmex International Reagents Co.,Ltd., Ono Factory**  
17 Takumidai, Ono, Hyogo 675-1322, Nhật Bản

**Chủ sở hữu sản phẩm**

**SYSMEX CORPORATION**  
1-5-1 Wakinohama-Kaigandori, Chuo-ku, Kobe 651-0073, Nhật Bản

**Thông tin sản phẩm**

UF-CELLPACK SF                      2.1L x 2

**Ngày cấp và sửa đổi**

03-2021 (INS-UF-4000/5000 ver 2021)