

Hướng dẫn sử dụng tiếng Việt

Tài liệu được xác nhận bằng chữ ký số

Hà Nội, ngày 07 tháng 05 năm 2025

Người đại diện hợp pháp của cơ sở

GIÁM ĐỐC

Uông Tuấn Phương

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Vật chứa mẫu dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch

LIAISON Module (mã sản phẩm: 319130)

Dùng cho 2304 xét nghiệm

1. MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG

Mô-đun được sử dụng cho các xét nghiệm trên máy xét nghiệm miễn dịch LIAISON.

Chỉ sử dụng các mô-đun được DiaSorin phê duyệt.

2. VẬT LIỆU ĐƯỢC CUNG CẤP

Quy cách đóng gói: Thùng 6 hộp x 64 mô-đun x 6 giếng

6 x 64 mô-đun phản ứng cho 2304 xét nghiệm.

6 x 64 mô-đun LIAISON Module với 6 giếng/ mô-đun.

Để có thêm thông tin chi tiết (ví dụ như hiệu năng của các xét nghiệm LIAISON), tham khảo hướng dẫn sử dụng của xét nghiệm tương ứng.

3. QUY TRÌNH THAO TÁC

Nạp mô-đun:

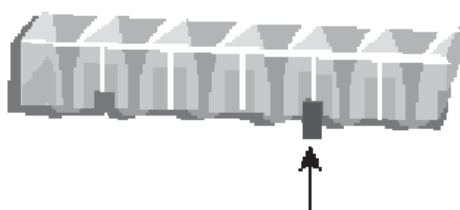
Đặt tối đa 8 mô-đun phản ứng lên bộ phận vận chuyển như minh họa bên dưới.

Đảm bảo bộ phận vận chuyển không chuyển động.

Vị trí của các mô-đun phản ứng được xác định bằng ký hiệu trên mô-đun và đường ray dẫn của trạm nạp mẫu.

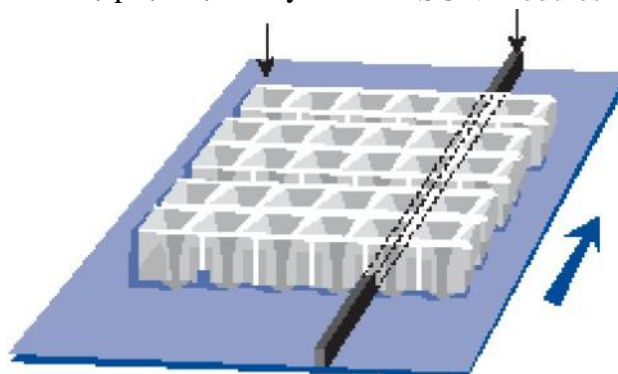
Các mô-đun chỉ được sử dụng một lần.

Nhìn từ phía trước



Vị trí đặt mô-đun

Bộ phận vận chuyển Đường ray dẫn cho LIAISON Modules



4. BẢO QUẢN

- Bảo quản sản phẩm chưa mở nắp trong bao bì gốc ở nhiệt độ 15-30°C.
- Không để sản phẩm tiếp xúc với ánh sáng mặt trời và môi trường có độ ẩm cao.
- Sau khi sử dụng, đóng nắp hộp để tránh làm bẩn mô-đun.
- Không dùng sản phẩm hết hạn sử dụng ghi trên nhãn.

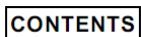
5. CẢNH BÁO VÀ THẬN TRỌNG

- Tuân thủ các biện pháp phòng ngừa chung khi thao tác với các hóa chất phòng xét nghiệm.
- Thái bỏ chất thải theo quy định của địa phương.
- Chỉ sử dụng sản phẩm với mục đích chuyên môn.

Ý nghĩa các biểu tượng:



Sử dụng trong chẩn đoán *in vitro*



Thành phần sản phẩm.



Tham khảo tài liệu hướng dẫn sử dụng.



Tránh ánh sáng trực tiếp.



Bảo quản thẳng đứng.

Chủ sở hữu sản phẩm: DiaSorin Italia S.p.A.

Địa chỉ: Via Crescentino snc, 13040 Saluggia (VC), Ý