

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

### H-FABP CALIBRATOR SERIES (H-FABP CAL)

(Tên trên vỏ hộp- Heart-Type Fatty Acid-Binding Protein Calibrator Series)

**Mã code sản phẩm:** FB 3134

**Đóng gói:** 6 x 1 ml

### MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG

Randox H-FABP Calibrator Series sử dụng cho việc hiệu chuẩn H-FABP trên máy RX series, bao gồm RX daytona and RX imola.

### CẢNH BÁO AN TOÀN

Mẫu có nguồn gốc từ con người, từ đó sản phẩm này được tạo ra, đã được thử nghiệm ở cấp độ của người hiến tặng cho kháng thể Virus (HIV 1, HIV 2 ), kháng nguyên bề mặt viêm gan B (HbsAg) và kháng thể viêm gan C (HCV) KHÔNG PHẢN ỨNG. Các phương pháp này đã được công nhận bởi FDA và được sử dụng để tiến hành các thử nghiệm này.

Tuy nhiên, vì không có phương pháp nào có thể đảm bảo hoàn toàn về việc không có tác nhân truyền nhiễm, nên vật liệu này và tất cả các mẫu bệnh nhân phải được xử lý như thể có khả năng truyền bệnh truyền nhiễm và xử lý cho phù hợp.

Tờ công bố về dữ liệu an toàn và sức khỏe (MSDS) được cung cấp theo yêu cầu.

**Các thuốc thử phải được sử dụng chỉ cho mục đích của nhân viên phòng xét nghiệm có trình độ phù hợp, trong điều kiện phòng xét nghiệm thích hợp.**

### THÀNH PHẦN THUỐC THỬ

Lyophilised 19 mM Tris buffered saline, pH 7.2 containing a protein matrix, stabilisers, preservatives and H-FABP.

### CHUẨN BỊ MẪU

- Mở lọ rất cẩn thận, tránh làm mất vật liệu.
- Hoàn nguyên mỗi lọ với 1 ml nước khử ion kép.
- Thay thể nút, đóng lọ và trộn cẩn thận trong 30 phút.
- Đảm bảo vật liệu được hòa tan hoàn toàn trước khi sử dụng.

### BẢO QUẢN VÀ ỔN ĐỊNH

#### Không làm đông.

**CHƯA MỞ:** Lưu trữ ở + 2°C đến + 8°C cho đến ngày hết hạn.

**ĐÃ MỞ:** Các lọ hoàn nguyên ổn định trong 35 ngày ở + 2°C đến + 8°C, khi được lưu trữ trong lọ ban đầu. Chỉ nên loại bỏ lượng sản phẩm cần thiết. Sau khi sử dụng, bất kỳ sản phẩm còn lại nào cũng KHÔNG ĐƯỢC TRẢ LẠI vào lọ ban đầu. Lọ tái tạo ổn định trong 8 tuần ở -20°C, khi đông lạnh một lần.

### GIÁ TRỊ ẮN ĐỊNH

Việc chỉ định Bộ hiệu chuẩn H-FABP đã được thực hiện tại Phòng thí nghiệm Randox bằng phương pháp đo miễn dịch tăng cường latex. Các giá trị được gán cho Bộ hiệu chuẩn H-FABP được liệt kê bên dưới.

Std. No	Lot No	CONCENTRATION	EXPIRY DATE
1	146FB	0 ng/ml	2020-05-28
2	147FB	6.95 ng/ml	2020-05-28
3	148FB	13.02 ng/ml	2020-05-28
4	149FB	28.77 ng/ml	2020-05-28
5	150FB	58.12 ng/ml	2020-05-28
6	151FB	121.99 ng/ml	2020-05-28

Để biết thông tin chi tiết về sản phẩm và được trợ giúp, xin liên hệ với nhà phân phối của hãng tại Việt Nam:

**Công ty Cổ phần Giải pháp Y tế GS**

Điện thoại: 024.35772266

Email: gsmed.trang@gmail.com