

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

2 Diluent Reagent

REF	01-03-0059	Can 940 mL
REF	01-03-0056	Can 3,8 L

Mục đích sử dụng

Dung môi pha loãng 2 Diluent Reagent được sử dụng cho xét nghiệm định lượng nồng độ glycated hemoglobin toàn phần trong mẫu máu toàn phần và/hoặc phân tách và định lượng các loại biến thể hemoglobin trong máu. Xét nghiệm được thực hiện trên máy *ultra*² của hãng Trinity Biotech. Sản phẩm chỉ được sử dụng trong chẩn đoán *in vitro*.

IVD

Tóm tắt và giải thích xét nghiệm

A_{1c}/GHb – Xét nghiệm glycated hemoglobin đã được chứng minh có ý nghĩa trong kiểm soát bệnh tiểu đường.

Các biến thể hemoglobin – Việc đánh giá các biến thể hemoglobin được chứng minh có hiệu quả trong việc nhận diện các hemoglobin bất thường (thường liên quan đến các bệnh di truyền về hemoglobin (hemoglobinopathies)).

Hiệu năng của sản phẩm đã được đánh giá để đảm bảo độ chính xác và tin cậy khi sử dụng với các thiết bị và xét nghiệm của Trinity Biotech, nhằm mục đích định lượng glycated hemoglobin và sàng lọc các biến thể hemoglobin.

Sản phẩm đã sẵn sàng để sử dụng.

Độ ổn định và bảo quản



Bảo quản ở nhiệt độ 2-28°C. Không bảo quản đông lạnh sản phẩm.

Sản phẩm ổn định đến hết hạn sử dụng ghi trên nhãn khi được bảo quản đóng chặt nắp và trong điều kiện môi trường khuyến cáo (tránh các điều kiện khắc nghiệt).



Xem nhãn để biết hạn sử dụng của sản phẩm. **KHÔNG SỬ DỤNG** sản phẩm đã quá hạn sử dụng.










Thận trọng

Chỉ sử dụng trong chẩn đoán *in vitro*. Tránh để sản phẩm tiếp xúc với da. Tham khảo Bảng dữ liệu an toàn (SDS) để biết thêm thông tin chi tiết. Sản phẩm này được sử dụng kết hợp với thiết bị xét nghiệm máu, do đó, cần tuân thủ những quy định chung về an toàn phòng xét nghiệm khi thao tác.

Natri azide có khả năng tích tụ tạo thành hợp chất gây nổ trong đường ống kim loại. Xả đường ống với nhiều nước sau khi thải bỏ sản phẩm.

Quy cách đóng gói

Mã sản phẩm	Sản phẩm	Quy cách đóng gói
01-03-0056	2 Diluent Reagent	Can 3,8 L
01-03-0059	2 Diluent Reagent	Can 940 mL

	
Chủ sở hữu	Phù hợp với tiêu chuẩn Châu Âu
	
Văn phòng đại diện tại Châu Âu	Mã sản phẩm
	
Số lô	Sử dụng trong chẩn đoán in vitro
	
Hạn sử dụng	Dải nhiệt độ bảo quản
	
Tham khảo hướng dẫn sử dụng	

Cơ sở sản xuất / Chủ sở hữu sản phẩm: Trinity Biotech
Địa chỉ: 4231 East 75th Terrace, Kansas City, Missouri, 64132, USA.