

TxB Cardio™ CONTROL - LEVEL 1

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

(Tên trên vỏ hộp -TXB CARDIO CONTROL 1)

Mã code sản phẩm: TBX 51265

Đóng gói: 3 x 3 ml

MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG

Randox TxB Cardio™ Control Level 1 được thiết kế để sử dụng trong kiểm soát chất lượng TxB Cardio™ trên các hệ thống hóa học lâm sàng.

MÔ TẢ THIẾT BỊ

TxB Cardio™ Controls có sẵn ở 3 mức, Level 1, Level 2 and Level 3.

CÁC CẢNH BÁO AN TOÀN

Chỉ dùng trong chẩn đoán in vitro. Không pipet bằng miệng. Thực hiện các biện pháp phòng ngừa bình thường cần thiết để xử lý thuốc thử trong phòng xét nghiệm.

Tất cả các thuốc thử có chứa Natri Azide. Tránh ăn hoặc tiếp xúc với da hoặc niêm mạc. Trong trường hợp tiếp xúc với da, rửa sạch khu vực bị ảnh hưởng với nhiều nước. Trong trường hợp tiếp xúc với mắt hoặc nếu nuốt phải, hãy tìm kiếm sự chăm sóc y tế ngay lập tức.

Natri Azide phản ứng với chì và ống nước bằng đồng, tạo thành các azide có khả năng gây nổ. Khi xử lý các thuốc thử như vậy xả với một lượng nước lớn để ngăn chặn azide tích tụ. Bề mặt kim loại tiếp xúc nên được làm sạch bằng natri hydroxit 10%.

Bảng dữ liệu về sức khỏe và an toàn có sẵn theo yêu cầu.

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

THÀNH PHẦN THUỐC THỬ

TXB2 trong 100 mM dung dịch đệm Tris, pH 9.0 có chứa protein và chất bảo quản.

BẢO QUẢN VÀ ỔN ĐỊNH

TxB Cardio™ Control Level 3 được cung cấp sẵn sàng để sử dụng và ổn định cho đến ngày hết hạn khi được giới hạn và lưu trữ ở +2 ° C đến +8 ° C trong trường hợp không bị nhiễm bẩn. Chỉ nên hút 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. Sau khi mở nắp, mẫu ổn định trong 28 ngày ở +2°C đến +8°C.

VẬT LIỆU ĐƯỢC CUNG CẤP

TxB Cardio™ Control - Level 1 3 x 3 ml

VẬT LIỆU YÊU CẦU NHƯNG KHÔNG CÓ SẴN

Pipette có chia thể tích

GIỚI HẠN

1. Không sử dụng hóa chất đã hết hạn sử dụng.
2. Không sử dụng hóa chất có dấu hiệu nhiễm bẩn.

GÁN GIÁ TRỊ

Mỗi lô kiểm soát TxB Cardio™ được chỉ định tại Phòng thí nghiệm Randox bằng phương pháp xét nghiệm miễn dịch tăng cường latex.

GIÁ TRỊ

Giá trị đích: 805 pg/ml

Dải giá trị: 483 – 1127 pg/ml

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: gsmmed.trang@gmail.com