

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

### C.S.F. CONTROL LEVEL 3

(Tên trên vỏ hộp: CSF CONTROL 3)

**Mã code sản phẩm:** CF 1501

**Đóng gói:** 10 x 3 ml

### MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG

Hóa chất nội kiểm tra độ chính xác và độ lặp lại của xét nghiệm CSF mức 2 dùng cho máy xét nghiệm sinh hóa.

### MÔ TẢ SẢN PHẨM

Được thiết kế tương tự như mẫu bệnh nhân, chạy theo nguyên lý của máy để phát hiện sai sót trong xét nghiệm bằng cách so sánh kết quả phân tích hóa chất với giá trị được cung cấp trong kit insert đi kèm hộp hóa chất của nhà sản xuất.

Kiểm tra độ chính xác và lặp lại của xét nghiệm đối với 11 thông số: Albumin, a-1-globulin, a-2-globulin, b-globulin, g-globulin, Chloride, Glucose, IgG, Lactate, Protein (Total), Sodium

### CÁC CẢNH BÁO AN TOÀN

Các hoá chất nội kiểm chỉ dùng cho mục đích *in vitro*. Không pipet bằng miệng. Sử dụng và xử lý cẩn thận như với các hóa chất xét nghiệm thông thường khác.

Sản phẩm đã được sàng lọc HIV, viêm gan B, viêm gan C bằng những phương pháp được FDA công nhận. Tuy nhiên không có phương pháp nào có thể đảm bảo tuyệt đối nên cần được xử lý với các biện pháp dự phòng giống mẫu bệnh nhân.

Yêu cầu nếu bạn cần các tờ công bố về Dữ liệu An toàn và Sức khỏe (MSDS).

### BẢO QUẢN VÀ ĐỘ ỔN ĐỊNH

Bảo quản ở 2 - 8°C.

Hạn dùng: đến ngày hết hạn khuyến cáo của nhà sản xuất, khi được bảo quản ở 2- 8°C. Sau hoàn nguyên ổn định trong vòng 14 ngày khi bảo quản ở 2 - 8°C.

### CHUẨN BỊ HÓA CHẤT

Hóa chất này dạng đông khô.

Hoàn nguyên mỗi lọ với 3 ml nước cất ở nhiệt độ +15°C-+25°C. Đóng nắp và để 30 phút. Xoay đều cho tan. Tránh bọt. Không lắc.

Giữ lạnh phần không dùng. Trước khi dùng tiếp, lắc đều.

Bảo quản ở nhiệt độ 2-8°C, tránh để ở nhiệt độ quá +30°C.

### VẬT LIỆU SẴN CÓ

CSF Control - Level 3 10 x 3 ml

### VẬT LIỆU KHÔNG KÈM THEO

Pipet đo thể tích

### CÁC GIÁ TRỊ NỘI KIỂM

Các giá trị đã được chỉ định trong nội bộ tại Randox Laboratories Ltd.

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](mailto:gsmmed.trang@gmail.com)