



HƯỚNG DẪN CHƯƠNG TRÌNH NGOẠI KIỂM HUYẾT THANH HỌC NHÓM MÁU

1. Tên sinh phẩm

Mẫu ngoại kiểm sử dụng cho xét nghiệm Định nhóm máu ABO & RhD.

Đủ điều kiện sản xuất theo hồ sơ công bố 18003274/HSCBSX-HCM ngày 23/11/2018.

2. Thông tin cơ sở sản xuất

Trung tâm kiểm chuẩn chất lượng xét nghiệm Y học – Đại học Y dược Thành phố Hồ Chí Minh.

3. Thành phần

a. Sinh phẩm máu toàn phần

b. Sinh phẩm Huyết tương

4. Quy cách đóng gói

Bộ mẫu ngoại kiểm Nhóm máu gồm 6 mẫu (2ml): 5 mẫu máu toàn phần, 1 mẫu huyết tương.

5. Bảo quản

Nhiệt độ từ 2 – 8°C.

6. Hạn sử dụng: xem thông tin trên hộp.

7. Chỉ định sử dụng

Đánh giá các cơ sở khám chữa bệnh thực hiện xét nghiệm huyết thanh học Nhóm máu.

Kỹ thuật thực hiện: Định nhóm máu ABO trực tiếp, gián tiếp; Định nhóm RhD.

8. Hướng dẫn chung

Mẫu chỉ được sử dụng trong ngoại kiểm.

Mẫu sau khi sử dụng phải được bảo quản ở nhiệt độ từ 2 – 8°C.

Đọc kỹ "Hướng dẫn sử dụng mẫu ngoại kiểm Huyết thanh học Nhóm máu" trước khi dùng.

9. Cách sử dụng

Bước 1: Lấy sinh phẩm ra khỏi tủ lạnh để ở nhiệt độ phòng 10 – 15 phút trước khi sử dụng.

Bước 2: Lắc nhẹ, đều trước khi dùng.

Bước 3: Thực hiện các kỹ thuật xét nghiệm đã đăng ký tham gia ngoại kiểm theo quy trình kỹ thuật của PXN.

Phần 1: Định nhóm máu ABO trực tiếp

- Mã số: QBG01, QBG02 Yêu cầu: Định nhóm máu ABO trực tiếp

Phần 2: Định nhóm máu ABO trực tiếp và gián tiếp

- Mã số: QBG03, QBG04 Yêu cầu: Định nhóm máu ABO trực tiếp và gián tiếp.

Phần 3: Định nhóm máu ABO gián tiếp

- Mã số: QBG05 Yêu cầu: Định nhóm máu ABO gián tiếp

Phần 4: Định nhóm máu RhD

- Mã số: QBG6 Yêu cầu: Định nhóm máu RhD

Bước 4: Điền kết quả vào Phiếu trả kết quả Ngoại kiểm huyết thanh học Nhóm máu.

Bước 5: Gửi kết quả về Trung tâm kiểm chuẩn.

Ghi chú:

(i) Mỗi thiết bị 1 phiếu trả kết quả (các mục **Không thực hiện** vui lòng để trống).

(ii) Kết quả qua email **eqa.qcc.ump@gmail.com**, bưu điện hoặc chuyển trực tiếp về Trung tâm trước thời hạn trả kết quả.

(iii) Chương trình tuân thủ theo tiêu chuẩn **ISO17043** về chính sách chất lượng, chính sách bảo mật và dịch vụ khách hàng.

(iv) Mẫu đã được sàng lọc **Âm tính** với HIV, Viêm gan B&C. Cần tuân thủ các quy tắc an toàn sinh học khi thực hiện & lưu trữ tại PXN.