

Hướng dẫn sử dụng đồng máu

Model: CLOT SP

+ BẬT CÔNG TÁC NGUỒN (ON)

1. PT T:---<*

+ Để chọn các test khác bằng cách sử dụng (← | →) sau đó nhấn ok

CALIBRATION Y/N

Chọn (N) để thực hiện test

Nhấn RESET để thể hiện thời gian ử (VD: đối với test PT T: 60", nhấn ok lần nữa để bắt đầu đếm ngược còn lại 20 giây máy sẽ báo tiếng (bip) di chuyển cuvette từ vị trí ử tới vị trí đo mẫu khi màn hình hiện thị về (0) cho thuốc thử vào và máy bắt đầu đếm thời gian

1. PT T: 000.0

Sau khi đo xong muốn xem các giá trị khác nhấn phím (val); (VD: %, Ratio, INR)

Để đo mẫu kế tiếp nhấn phím RESET . các test thực hiện tương tự như trên.

PROTOCOLS SỬ DỤNG CHO MÁY ĐỒNG MÁU CLOTTY

LOẠI XÉT NGHIỆM	ĐỘ BỀN THUỐC THỬ SAU KHI MỞ NẮP	PLASMA BỆNH NHÂN	THUỐC THỬ (R1)	THUỐC THỬ (R2)	THỜI GIAN Ử	THUỐC THỬ SỬ DỤNG TRONG PHẢN ỨNG
PT	PT 6 tuần ở 2 – 8 °C	100 µL	Ử 37°C (R 1)		60 giây	200 µL
APTT	APTT 4 tuần ở 2 – 8 °C	100 µL	100 µL	Ử 37°C (CaCl ₂)	180 giây	100 µL
FIBRIN (Pha loãng plasma 1/10 với Buffer)	HEMOFIBRIN 7 ngày ở 2 – 8 °C (Pha loãng plasma 1/10 với Buffer)	200 µL			60 giây	100 µL

LƯU Ý:

- * Các lọ thuốc thử bảo quản qua đêm trong tủ lạnh phải được lắc đều trước khi sử dụng
- * Cuối ngày làm việc dọn sạch bộ máy, bật công tắc nguồn về vị trí OFF, rút phích cắm điện và phủ bao máy
- * Mỗi tuần vệ sinh bộ máy và các khu vực ử bằng bông thấm nước ấm. dùng javel 5% pha loãng 1/10 để tẩy các vết huyết tương và thuốc thử bán trên bộ máy hoặc ử nhiệt, sau đó lau nước sạch và sấy khô
- * Không mở nắp máy vì bất cứ lý do gì