

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÁY XÉT NGHIỆM SINH HÓA

Model: PKLPPC 400N

Hãng sản xuất: Paramedical srl

Nước sản xuất: Italy

----o0o---



Mở máy:

Mở công tắc nguồn máy PKL PPC 400N, (mở công tắc màu đỏ trước màu xanh sau)._Mở chương trình PKL Biochemical Analyzer

Gõ Password: 3112772

Vệ sinh máy buổi sáng: C.Rine→Wash All Cuvettes. Hoặc chọn wash từ 1-120, khi rửa máy xong là ta có thể chạy mẫu.

Chạy Mẫu:

Vào Rotine →Entry→Nhập tên ở mục name.

Sam.ID: số mẫu trong ngày.

Size os cup: nếu dùng tube máu thì ta chọn tube, nếu dùng cup thì ta chọn sample cup.

Sample cup: vị trí để mẫu trên mâm quay từ 1→49,có thể đặc ở vị trí từ c1→c8.

Chọn test cần chạy→ADD→TEST→CONTINUE→TEST.

Mẫu tiếp theo tương tự như trên.

Xem kết quả: Vào mục Register→chọn mẫu cần xem ở mục sample ID List

Xem kết quả ở mục Result List

Tùy chỉnh kết quả nhấn vào nút Evaluate→nhập vào mục cần chỉnh, chỉnh xong nhập vào mục Evaluate để xác nhận, thoát ta ấn phím Return.

Tìm kết quả cũ ở mục Review →gõ ngày cần tìm ở mục test date.

Khi máy bị trục trặc: Vào mục P.clean →Reset.

Thao tác Calibration một điểm:Nếu chạy chuẩn không đạt ta vào mục sau để calibration lại theo thao tác như sau:_Standard and QC→Chọn test cần calibration ở mục Item→ADD→ đặt chuẩn calibration ở vị trí S2→Test

Vệ sinh máy: C.Rine→Wash All Cuvettes._Cuối ngày C.Rine →Add water →xong ấn Return.