

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG THIẾT BỊ SINH HÓA prietest TOUCH - ROBONIK

Khởi động thiết bị

- Mở công tắc nguồn mặt phía sau của thiết bị
- Thiết bị sẽ tự động thiết lập các thông số và tiến hành self-test. Màn hình chạy mẫu sẽ hiển thị như bên dưới:

PRIESTEST TOUCH	36.50	
Clinic Name	MENU	
	SEL	
Select Test	PRNT	
1 GLUCOSE	6 TOT_PRO	NXT
2 HB	7 ALB	PREV
3 CHOL	8 T_BIL	DEL
4 TRIG	9 D_BIL	EDIT
5 URIC_ACI	10 UREA	

Nếu thiết bị không ở màn hình này, thì nhấn phím **ESC** để về màn hình chạy mẫu như trên.

Chạy mẫu phân tích

Từ màn hình chính chạy mẫu như trên

- Chọn thông số cần phân tích. (Nếu trên màn hình hiển thị không có thông số ta cần phân tích, thì ta chọn mục **NXT** (xem màn hình tiếp theo), hoặc chọn mục **PREV** (xem màn hình trước).
- Nhấn phím **Enter** (trên bàn phím) hoặc nhấn chọn **SEL**, màn hình sẽ hiển thị như bên dưới.

Name: Test Name, Mod: END-P	36.54
Pri. : 340 , Sec. : 0	ESC
Temp: 37C , KF: 1.000	EDIT
Vol: 500ul , Unit: mg/dl	RUN
Lag : 5 , Read: 10	QCR
Blank: Y, QC: N, Normal: Y	PRINT
STD: N, Factor: 1746	
Limit Set:	
To change values press EDIT	

- Chọn **RUN** để chạy mẫu. Màn hình sẽ hiển thị thông báo: **Aspirate Reference press ASP Switch to sip**. Đặt lọ nước cất vào kim hút mẫu và nhấn phím “ASP” để hút nước cất (đợi cho đến khi đèn màu đỏ tắt rồi mới lấy cốc nước cất ra khỏi kim).
- Sau đó màn hình sẽ xuất hiện **Use STORED Result?** - Nhấn phím **YES**
- Màn hình xuất hiện **Use Blank Stored Result?** – Nhấn phím **YES**
- Màn hình xuất hiện **Read Sample** – Đặt mẫu bệnh nhân vào kim hút mẫu và nhấn phím “ASP” để hút mẫu (đợi cho đến khi đèn màu đỏ tắt rồi mới lấy mẫu ra khỏi kim).
- Kết quả phân tích sẽ hiển thị trên màn hình **Res:** và in ra trên giấy.
- Tiếp tục chạy mẫu bệnh nhân khác.

Sau khi phân chạy mẫu bệnh nhân xong, nhấn phím **ESC** để về lại màn hình chạy mẫu mới. Thực hiện lại các bước trên cho thông số khác.

CÔNG TY TNHH TM THIẾT BỊ Y TẾ VẠN KHANG

Địa chỉ: 68 Đường 12, KP5, P. Hiệp Bình Chánh, Q. Thủ Đức, TP.HCM

ĐT: 0283-7260 786 Fax: 0283-7260 959