

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MÁY XÉT NGHIỆM ĐÔNG MÁU BÁN TỰ ĐỘNG

MODEL: Hospitex Clot

Hãng sản xuất Hospitex – Italy



- Hãng sản xuất	Hospitex - Italy
- Loại	Bán tự động
- Công suất	120 (mẫu/giờ)
- Đặc điểm	<p>- Máy đo độ đông máu 1 kênh, hoàn toàn được điều khiển bằng bộ vi xử lý, được thiết kế để thực hiện tất cả các xét nghiệm đông máu thông thường như PT, APTT, Fibrinogen và các yếu tố đông máu. Máy có bộ ủ khô 37°C và khả năng thực hiện 18 mẫu liên tục.</p> <p>- Máy đo độ đông máu Clot vận hành với một bộ đếm tự động, thiết bị vận hành khi thuốc thử ban đầu được thêm vào mẫu và dừng lại khi sự đông máu hoàn tất.</p> <p>- Các kết quả vừa được in và hiển thị trong vài giây. Dữ liệu PT được in với giá trị RATIO và INR.</p>
- Nguồn sáng	Tungsten
- Nhập dữ liệu	Bảng bàn phím

- Hiển thị	4 ký tự (từ 00.0 đến 99.9 giây)
- Máy in	20 cột 64 ký tự
- Kích thước giấy in	25mm * 58mm
- Nguồn điện	220V c.a.; 50 Hz ; 150 VA (or 110V c.a.; 60 Hz ; 150 VA)
- Kích thước	15 (D) x 35 (R) x 30 (C) cm
- Trọng lượng	5 kg