

THÔNG SỐ KỸ THUẬT MÁY ĐIỆN GIẢI IONyte

MODEL: IONyte 3900

HÃNG SẢN XUẤT: AWARENESS - MỸ

Tiêu chuẩn FDA, FDA, ISO 13485:2003, NRTL, CE, NIST

Hàng mới 100%, Sản xuất năm 2013.



Tính năng	
- Phương pháp	Đo lường trực tiếp bằng điện cực lọc ion
- Loại mẫu	Máu toàn phần, huyết tương, huyết thanh, dịch thấm
- Tốc độ	Tối đa 60 mẫu/h nếu không in và 40 mẫu/h có in
- Thể tích mẫu	60 μ l + 5 μ l
- Giới hạn tuyến tính	Na 40-205 mmol/L K 1.5-15.0 mmol/L Cl 50-200 mmol/L
- Đầu kim hút	Làm bằng thép không gỉ 316
- Ống	Ống dẫn với bộ chuyển đổi, kích thước ống có thể tới 100 mm, xy lạnh, sample cup
- Điện cực	Điện cực Na ⁺ Điện cực K ⁺ Điện cực Cl ⁻
- Thời gian phân tích	Điện hình < 60s
- Lưu trữ kết quả	200 kết quả

- Lưu trữ kết quả QC	270 (30 lần với mỗi mức control cho 3 điện cực, bao gồm cả đồ thị Levey-Jennings)
- Hiệu chuẩn	Tự động sau mỗi 4 giờ hoặc khi có yêu cầu
Phần điện tử	
- Yêu cầu nguồn điện	95-240 VAC, 50-60 Hz, tối đa 60W
- Điện tử	Kiểm soát bằng bộ vi xử lý
- Kiểu dáng	Vỏ ngoài bằng nhựa với khung kim loại.
- Trọng lượng	5.5 kg
- Kích thước	35.5 x 30.5x 20
- Hiện thị	Tích hợp màn hình cảm ứng LCD 3.5", hiển thị đồ họa màu
Các thông tin khác	
- Kết nối	Kết nối qua cổng USB
- Máy in	Máy in nhiệt tích hợp, dòng 29 kí tự
- Môi trường	Nhiệt độ hoạt động: 15°C tới 32°C Độ ẩm: 10%-80% Nhiệt độ lưu trữ: 10°C tới 50°C
Cấu hình chuẩn	
Thân máy	01
Bộ hóa chất đi kèm	01
Phụ kiện tiêu chuẩn	01
Giấy in nhiệt	01