



Máy đọc ELISA

Máy đọc khay Microplate đáng tin cậy và thân thiện với người dùng

Model: ADX-150



NGUỒN ĐÈN LED

- Đèn LED kéo dài tuổi thọ đèn
- Công nghệ điều khiển ánh sáng kỹ thuật số



TUYẾN TÍNH CAO HƠN

- Tuyến tính rất cao lên đến 3,5 OD



LỰA CHỌN IN LINH HOẠT

- Hỗ trợ máy in bên trong và các máy in ngoài cổng USB
- Dễ dàng in qua máy in mạng khi kết nối LAN/ Wi-Fi



GIAO TIẾP & XUẤT DỮ LIỆU MẠNH MẼ

- Xuất dữ liệu dưới định dạng CSV, Excel và PDF

- Màn hình LCD cảm ứng 7 inch
- Chia sẻ file dễ dàng thông qua truy cập Mạng nội bộ cho các file được xuất
- Kết nối LIS trực tiếp (HL7 V 2.3) mà không cần phần mềm trung gian
- Chỉ thị màu cho các kết quả kiểm tra: bình thường (Xanh lá) và bất thường (Đỏ)

Đặc tính kỹ thuật

Loại hệ thống	Mở
Giao diện	Màn hình LCD cảm ứng điện dung 7 inch
Dải đo	0 – 4.0 OD
Dải tuyến tính	0 – 3.5 OD
Độ phân giải quang học	0.001 OD
Độ chính xác quang học	± 1% cho 0 – 3 OD và ± 2% cho 3 – 4 OD
Đèn	Nguồn sáng LED
Kênh đọc quang	8 Kênh
Bước sóng	405 nm, 450 nm, 490 nm, 630 nm
Bước sóng tùy chọn	1 tùy chọn có sẵn theo yêu cầu
Máy in	Máy in nhiệt tích hợp trên máy 48 mm
Bộ nhớ	200 Test và 50.000 kết quả
Chế độ phân tích	Absorbance, Cut-Off và Multi-Standard
Giao tiếp	USB, Wi-Fi và Ethernet
Kích thước	360 mm x 230 mm x 200 mm (DxRxH)
Trọng lượng	5 kg