

THÔNG SỐ KỸ THUẬT MÁY SINH HÓA BÁN TỰ ĐỘNG

MODEL: STAT FAX 4500

HÃNG SẢN XUẤT: AWARENESS - MỸ

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



Quang kế	
- Dải đo tuyến tính	Ống hoặc cuvet 0.0 đến 3.0 Abs (A)
- Độ ổn định	\pm (1% của đọc +0.005A)
- Nguồn sáng	Độ lệch hơn 0.005A trong 8 giờ
- Nguồn sáng	Bóng đèn tungsten
- Bước sóng chuẩn	340, 405, 505, 545, 580, 630nm, thêm 2 bước sóng tùy chọn từ 340 - 700nm
- Bộ lọc	IAD
- Kích thước ống (nếu đo trực tiếp qua ống nghiệm)	Ống nghiệm chuẩn 12 mm
- Thể tích mẫu tối thiểu	1mL cho cách đo qua ống nghiệm 250 μ L cho cách đo qua cuvette trong máy
Phần điện tử	
- Hiển thị	Màn hình cảm ứng 3.5'' LCD, hiển thị màu
- Máy in	In nhiệt
- Yêu cầu nguồn điện	115V hoặc 230 V AC, 1.5A, 50-60 Hz (đầu vào chung)
- Bộ xử lý	eZ80
- Giao tiếp	Chuột USB
Phần mềm	
- Tốc độ	Đọc tính toán và in kết quả 3s/test
- Chế độ tính toán	- Hiệu chuẩn đơn điểm bằng chuẩn hoặc hệ số - Hiệu chuẩn đa điểm với đường cong point-to-point, tỉ lệ với chuẩn hoặc hệ số.
- Menu test	Hơn 50 kênh mở để lưu trữ test. Lưu trữ tất cả các thông số bao gồm: bước sóng, tính toán, mã đơn vị, dải tuyến tính và tỉ lệ thời gian, giá trị chuẩn, tên test và đường cong chuẩn trước đó.
Khác	

- Điều khiển nhiệt độ	Đọc cell và khối ủ nhiệt: Lựa chọn bởi người dùng
- Kích thước	Khoảng 24 x 34 x 13 cm, nặng 4.5 kg
- Tiêu chuẩn	FDA, FDA, ISO 13485:2003, NRTL, CE, NIST
Cấu hình chuẩn	
- Thân máy chính, màn hình LCD độ phân giải cao	01
- Flow cell	01
- Bình chứa nước thải	01
- Giấy in nhiệt: 1 cuộn.	01
- Dây kết nối bình nước thải	01
- Hoá chất kèm theo máy: TOTAL PROTEIN (BIURET)	01
- Hướng dẫn sử dụng tiếng anh	01
- Hướng dẫn sử dụng tiếng việt	01