

ERMA

AE-600N

MÁY PHÂN TÍCH HOÁ HỌC BÁN TỰ ĐỘNG

マイクロフローセル分光光度計



ERMA INC.
TOKYO JAPAN

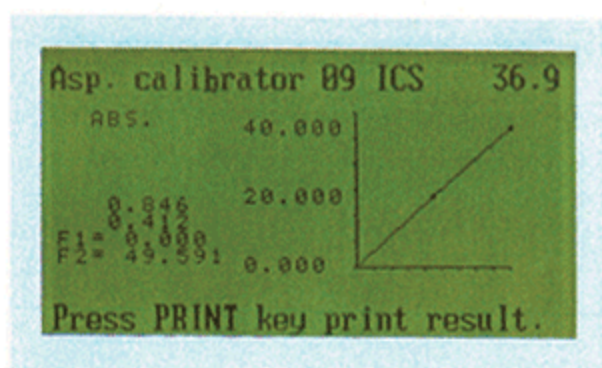
AE-600N

Máy phân tích hóa học

Phương pháp ngưng tụ huyết thanh ví dụ như PT, PTT, FIB...cũng như các phương pháp phân tích sinh hóa thông thường có thể được thực hiện bởi AE-600N.

Đặc trưng

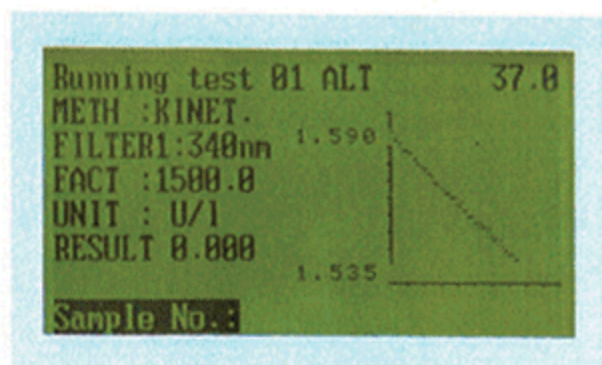
1. Dữ liệu được đo chính xác bởi 6 bộ lọc nhiễu có chất lượng tuyệt vời
2. Máy có thể lưu tới 120 thông số vào bộ nhớ
3. Đồ thị chuẩn trên màn hình cho phép điều chỉnh dễ dàng
4. Quá trình phản ứng trong phương pháp kinetic có thể được theo dõi trên màn hình
5. Nhiệt độ mẫu được điều khiển bởi phần tử Peltier cho phép nhiệt độ đặt tại 25, 30, 32, và 37 độ C
6. PT, PTT, FIB và các nhân tố đo có sẵn trong phương pháp ngưng tụ huyết thanh
7. Chất lượng tốt của dòng tế bào vi sinh và ống hút mẫu được kéo dài ngắn làm giảm ảnh hưởng của việc dư mẫu
8. Thiết bị bên ngoài được kết nối qua cổng RS-232C.



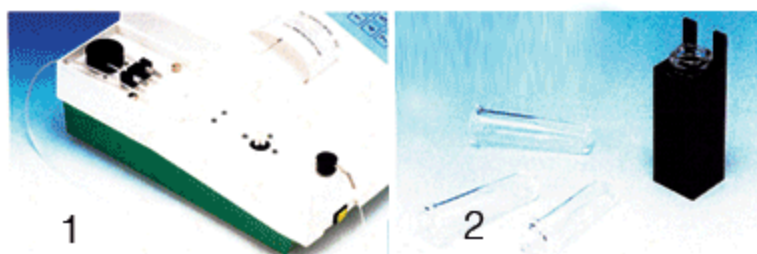
Cân chỉnh đồ thị



Màn hình có thể điều chỉnh lên xuống tùy theo góc nhìn của người sử dụng



Quá trình phản ứng của phương pháp động học



1. Trao đổi dễ dàng giữa các ống bơm
2. Phụ kiện tiêu chuẩn xét nghiệm đông máu

AE-600N

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Bộ lọc	Các bộ lọc nhiều 340, 405, 505, 546, 578, 630nm Một bộ lọc khác có sẵn khi tùy chọn
Độ chính xác bộ lọc	±2%
Độ rộng bước sóng lọc	10 nm (1/2 T%)
Các chế độ đo	Abs, điểm cuối, Kinetic, pp hai điểm, ngưng tụ huyết thanh
Pp đo quang	Bước sóng đơn hoặc bước sóng đôi
Nguồn đèn	12V 20W đèn Halogen
Hiển thị	LCD 320 x 240
Máy in	Máy in nhiệt, giấy in rộng 58mm
Phạm vi	PP Abs 0 đến 2.5 Abs
Buồng mẫu	30 µl micro flow cell
Thể tích đặt mẫu	200 đến 999 µL
Bộ nhớ các thông số đo	120 nhóm
Tính ổn định	0.003 Abs./ giờ (15 phút sau khi bật nguồn)
Độ chính xác nhiệt độ	±0.1 độ C
Nguồn	AC 110-220 V ±10%
Kích thước	Rộng 440, dài 345, cao 190 mm

PHỤ TÙNG CHUẨN

Đèn thay thế 1	Giấy in 2
Câu chì thay thế 1	Cốc ngưng tụ 1
Ống bơm quay thay thế 1	Ống thử ngưng tụ 1
Ống hút mẫu thay thế 1	Dung dịch rửa M-7 250ml 1
Ống nối thay thế 1	Chấn bụi 1
Ống máng thay thế 1	Bình đựng chất thải 1
Cáp nguồn 1	Hướng dẫn sử dụng 1



ERMA INC.
TOKYO JAPAN

Tel 81-3-3818-6281
Fax 81-3-3813-7301
E-mail trade@erma.co.jp



エルマ販売株式会社

本社 〒113-0034 東京都文京区湯島2-31-6 ☎(03)3818-6261
大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-11-26 ☎(06)6303-2325
福岡営業所 〒810-0073 福岡市中央区舞鶴3-6-17(舞鶴ビル) ☎(092)715-2625
吉川事業所 〒342-0045 埼玉県吉川市木元3-4-8 ☎(048)984-3138
E-mail: info@erma.co.jp URL http://www.erma.co.jp/