

CL-400



Чотириканальний напівавтоматичний аналізатор коагуляції

Конфігурація

- 4 оптичних канали виявлення
- 4 позиції реагентів
- 24 інкубаційні позиції
- Температура: $37^{\circ}\text{C} \pm 0,5^{\circ}\text{C}$
- Реакційний об'єм: 150 мкл

Інтерфейс

- 4,3" TFT LCD з сенсорним екраном
- Вбудований принтер
- 1 порт USB
- Зберігання 200 тестових завдань
- Зберігання 200 000 результатів тестів

Особливості

- Відкрита система з можливістю редагування параметрів реагентів
- Магнітна система перемішування
- Автоматична детекція зразків
- Калібрувальну криву та еталонну криву можна редагувати
- Відображення кривої в реальному часі
- Автоматична конвертація вихідних одиниць
- (MNR (міжнародне нормалізоване співвідношення), %, г/л, мг/дл, співвідношення, секунди)

Живлення

- Вхідна напруга: 100-240 В змінного струму
- Частота: 50/60 Гц
- Потужність: <60 Вт

Розміри та вага

- Вага нетто: 2,5 кг
- Розміри (Д*Ш*В): 252 мм*252 мм* 125 мм

ЕКСКЛЮЗИВНИЙ ДИСТРИБ'ЮТОР В УКРАЇНІ:

XiMeK

тел.: (044) 249-40-80
моб.: (067) 500-63-09
(067) 232-04-17
office@himek.com.ua
www.himek.com.ua

BIOELAB