

MR-96A

Микропланшетный фотометр

- Сенсорный, 7.8 дюймов, большой, цветной ЖК дисплей
- Непрозрачная крышка для защиты от света
- Встроенный термопринтер, внешний принтер (опция)
- Надежная память на 20,000 результатов
- Различные способы построения кривых
- Регулируемое время и скорость перемешивания
- Полностью автоматическая бихроматическая оптика
- Расширенный отчет с информацией о пациентах
- Лампа большого срока службы и функция сбережения лампы
- Программа обработки результатов (опция)

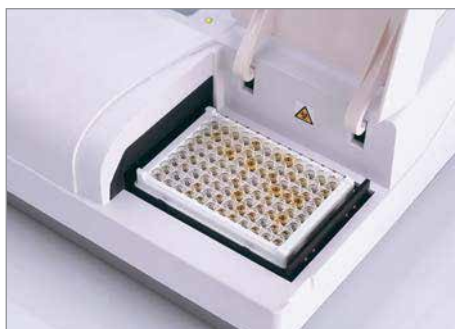


MR-96A

Микропланшетный фотометр

Техническая спецификация

Метод определения	Абсорбционный
Типы микропланшетов	96 / 48 лунок
Скорость считывания	5 сек. монохроматика, 12 сек. бихроматика
Диапазон длин волн	400 - 700 нм
Система считывания	8 - канальная оптическая система
Источник света	Галогенная вольфрамовая лампа
Диапазон считывания	0.001 - 3.500 ед О.П.
Диапазон измерения	0.001 - 2.500 ед О.П.
Фотометрическая погрешность	0.001 в диапазоне 0.0 - 0.2 ед О.П.
Погрешность длины волны	± 2 нм
Воспроизводимость	< 1 %
Стабильность	< 0.005 ед О.П. за 10 мин.
Линейность	< 1.0 %
Фильтры	405 нм, 450 нм, 492 нм, 630 нм
Подключение	RS232, два порта USB
Перемешивание	Различные скоростные и временные режимы
Ввод	Сенсорный экран
Дисплей	Большой цветной ЖК дисплей
Размеры	437 мм x 332 мм x 174 мм
Вес	8.5 Кг



Программа обработки результатов



- +7 (495) 748-43-50
- +7 (495) 748-43-51
- hematology@ecomeds.ru
- biochem@ecomeds.ru
- clia@ecomeds.ru
- hemostasis@ecomeds.ru
- www.ecomeds.ru