

# MAGO 4

### ПОЛНОСТЬЮ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ИФА/НРИФ АНАЛИЗАТОР





Одновременный запуск по 4 плашкам или 16 слайдам



Двунаправленное соединение с ЛИС (RS 232, LAN, USB)



Встроенное программное обеспечение на базе платформы Windows 10

www.erbarus.com www.erbamannheim.com

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

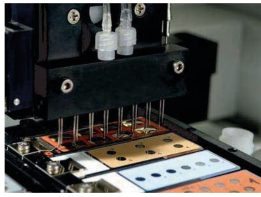
#### Функциональные характеристики

- Одновременный запуск анализа по 4 плашкам или 16 слайдам
- Проведение исследований по 12 методикам ИФА или по 16 методикам нРИФ одновременно
- 104 позиции для образцов и 192 позиции (с возможностью расширения) для предварительного разбавления
- 27 позиций для реагентов, стандартов и контролей (с возможностью расширения до 97)
- Встроенный считыватель штрих-кода образцов
- Внешний считыватель штрих-кода для реагентов и планшетов
- Двунаправленное соединение с ЛИС (RS 232, LAN, USB)
- Оптимизация инкубационных условий
- 2 емкости для буферных растворов (2 x 2 л), 1 для разбавленного раствора для промывки иглы, 1 для отходов
- Сенсор уровня жидкости
- Автоматический контроль качества
- Возможность программирования до 500 методов
- Независимая инкубационная система, возможность программирования температуры для каждого из 4 планшетов/16 слайдов
- Встроенный ИФА-ридер, скорость считывания 5 секунд на плашку
- Галогеновая лампа, интерференционные фильтры 405, 450, 492, 620 (две дополнительные свободные позиции)
- 8-канальный вошер с 16 иглами (8 аспирация/8 наполнение)
- Остаточный объем жидкости в лунках не более 2 мкл
- Манипулятор для одноразовых проводящих наконечников (300 мкл)
- Встроенное программное обеспечение на базе платформы Windows 10
- Время подготовки к работе менее 3 минут
- Размеры: (120 x 70 x 66) см
- Bec: 90 кг

### Определяемые параметры

Подходит для проведения любых иммуноферментных, иммунофлуоресцентных и гемагглютинационных тестов



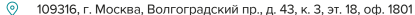












+7 (495) 755-78-92, +7 (495) 755-55-80

