

Настольный инкубатор MIRI®

VIP-процедура для эмбрионов с высоким показателем успешности ЭКО

MIRI® - это прорыв среди CO₂-инкубаторов для ЭКО и по своей форме, и по функциональности. MIRI® представляет собой многосекционный инкубатор с 6 камерами, который позволяет пользователям получать доступ к культурам в одной камере, не затрагивая соседние. Таким образом, удастся избежать вредного воздействия колебаний температуры и газов, вызванных частым доступом к инкубатору. Разработанный специально для оснащения ЭКО лабораторий и клиник с целью обеспечения ими наилучшего стандарта медицинской помощи, он может похвастаться уникальным набором функций, которые невозможно найти в других инкубаторах.



Ключевые особенности



Крышка с подогревом

Предотвращает образование конденсата и улучшает регулирование и восстановление температуры.



Дно с подогревом

Обеспечивает прямую передачу тепла в культуры через оптимизирующую пластину для стабильного регулирования тепла.



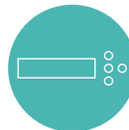
Съемная пластина для оптимизации нагрева

С широким выбором вставок.



Многокамерная система

Полностью индивидуальные камеры облегчают калибровку, ускоряют восстановление, уменьшают количество сбоев и предотвращают перекрестное загрязнение.



Кнопки панели управления и светодиодный LED дисплей

Видный с расстояния дисплей и панель управления, обеспечивающая легкое и интуитивно понятное управление.



Дополнительная интеграция SAFE Sens (опция)

Для непрерывного контроля pH.



Кнопка отключения звука

Временно отключает сообщения и звуковые сигналы на пять 5 минут.

Быстрое восстановление

- восстановление температуры в течение 1 минуты.
- восстановление газа в течение 3 минут.

Встроенный pH-метр

Для точной валидации.

Надежная система валидации

- 6 датчиков PT1000 и газовые порты для показателей валидации
- Интеграция SAFE Sens для мониторинга pH (опционально)
- Внешние логгеры данных
- Контакты реле сигнализации
- Общая вместимость до 48 стандартных культуральных чашек
- Раздельное регулирование CO₂ и O₂, дорогостоящие смешанные газы не требуются!
- Очищение воздуха HEPA/VOC фильтрами и УФ-излучением.

Данное оборудование имеет CE-маркировку и соответствует основным требованиям регламента ЕС по медицинскому оборудованию 2017/745.



Хотите узнать больше об этом продукте? Сканируйте QR-код

Esco Micro Pte. Ltd.

21 Чанги ул. Южная 1 • Сингапур 486 777 • Тел +65 6542 0833
medical@escolifesciences.com • esco-medical.com

Глобальные офисы Esco: Бангладеш | Китай | Дания | Германия | Гонконг | Индонезия | Литва | Малайзия | Мьянма | Филиппины | Россия | Сингапур | Южная Африка | Южная Корея | Тайвань | Таиланд | ОАЭ | Великобритания | США | Вьетнам