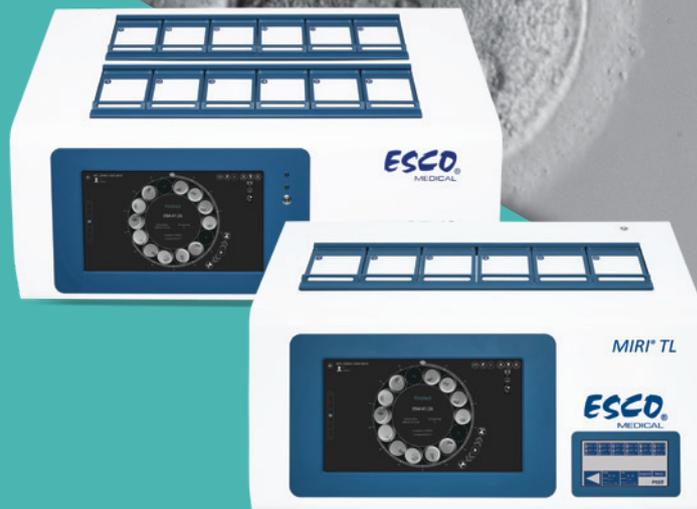


Time-Lapse инкубатор

## MIRI® TL

Следующее поколение Time-lapse систем

MIRI® TL - это Time-lapse инкубатор, осуществляющий мониторинг за развитием эмбриона. Оптимизированный для клинических и ЭКО процедур MIRI® TL разработан в поддержку существующих процедур работы и обеспечения качества. Данная дополнительная система инкубации обеспечивает уникальнейшие условия инкубации с использованием самых безопасных процедур, доступных на рынке. Она обеспечивает меньшее беспокойство эмбрионов и минимизирует стрессовые факторы, возникающие при извлечении чашек. Система также обеспечивает предсказуемость при ежедневной работе и в настоящее время предлагает самую низкую на рынке стоимость.



### Ключевые особенности



#### Крышка с подогревом

Предотвращает образование конденсата и улучшает регулирование/восстановление температуры.



#### Time-Lapse мониторинг

Поскольку изображения хранятся в цифровом формате, можно сгенерировать видео, позволяющее более объективно и надежно оценить и классифицировать эмбрионы, что позволяет лучше прогнозировать развитие эмбрионов и потенциал их имплантации.



#### Многокамерная система

MIRI® TL6 и TL12 имеют несколько независимых камер с очень стабильными условиями, что позволяет эмбриологу культивировать эмбрионы отдельных пациентов в отдельных камерах.



#### Прямой перенос тепла

Обеспечивает превосходную температурную стабильность.



#### Панель управления с сенсорным экраном

Обеспечивает легкое и интуитивно понятное управление системой.



#### CultureCoin®

Культуральные чашки, разработанные специально для MIRI® TL



#### Усовершенствованное регулирование CO<sub>2</sub> + O<sub>2</sub>

Встроенный газовый смеситель и высокомощные датчики CO<sub>2</sub> и O<sub>2</sub> позволяют точно контролировать состав газовой фазы в камерах.



#### Высококачественный рециркулируемый поток воздуха

MIRI® TL специально оснащен фильтром HEPA/VOC для устранения вредных ЛОС и твердых частиц.



#### Легкая валидация параметров

Серия TL может быть подключена к блоку валидации MIRI® GA для постоянной внешней проверки газа и температуры.



#### Совершенные инструменты для аннотаций

Инкубатор оснащен продвинутым программным обеспечением, которое дает пользователю возможность полностью настроить каждый случай.

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