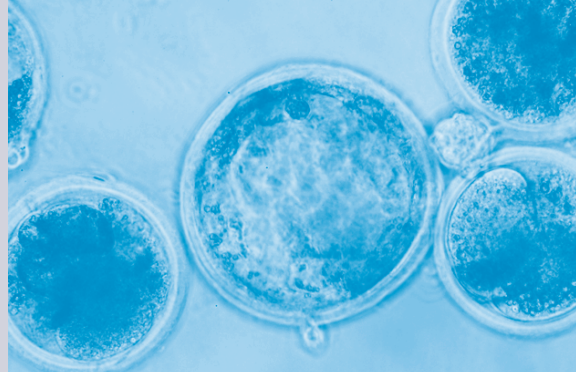




Транспортировка эмбрионов и ооцитов



Портативный инкубатор с регулируемой температурой

С помощью данного технологически инновационного инкубатора можно безопасно транспортировать яйцеклетки, эмбрионы и репродуктивные ткани в пробирках, тьюбиках и соломинках при стабильной температуре. Внутренняя камера заполнена металлическими шариками, что обеспечивает оптимальную теплопередачу и надежную фиксацию пробирок, тьюбиков и соломинок. Пользователь может задать температуру от комнатной до +50 °C с точностью $\pm 0,5$ °C.*

Портативный инкубатор с регулируемой температурой [1] 19180/0003

Принадлежности

Внешний аккумулятор (Powerbank) [2] для мобильного использования 17048/0410

USB-адаптер для автомобиля [3] для подключения к бортовой розетке 12-24 V 17048/0420

Сетевой USB-адаптер [4] для подключения к сети 110-230 V 17048/0430

Подставка металлическая, обеспечивает дополнительную устойчивость [5] 17048/0005

★ Характеристики продукта

- Высокоточная регулировка температуры ($\pm 0,5$ °C)
- Герметичная крышка с резьбой
- Не выделяет CO₂ (пробы должны транспортироваться в герметично закрытых пробирках)
- Внешний аккумулятор (Powerbank, арт. 17048/0410) для мобильного использования
- Подключение к автомобильному аккумулятору через разъем USB-C-PD, альтернативно: с использованием адаптера (арт. 17048/0420)
- Использование в лаборатории через сетевой адаптер (арт. 17048/0430), подключаемый к сети 100-240 V
- Потребляемая мощность: 24 W
- Снижение температуры при отключении от источника питания: $\approx 4,3$ °C в час
- Вес (вкл. металлические шарики): 2,05 кг
- Внешние размеры: высота: 215 мм, диаметр: 75 мм
- Внутренние размеры: высота: 145 мм, диаметр: 60 мм



Свободно регулируемая температура + встроенный температурный индикатор + USB-C кабель

* Установленная температура должна быть выше температуры окружающей среды



Набор для транспортировки эмбрионов

Транспортировочный кейс включает портативный инкубатор, аккумуляторную батарею и зарядное устройство, обеспечивая безопасную транспортировку на большие расстояния при сохранении оптимальных условий.

+ Преимущества для Вас

- + Позволяет осуществлять транспортировку биологического материала, такого как эмбрионы и яйцеклетки курьерской службой, в поезде, самолете или автомобиле, а также хранить стационарно в оптимальных условиях инкубации
- + Постоянная температура благодаря высокоточному контролю
- + Долговечный перезаряжаемый аккумулятор (до 20 часов работы)
- + Гигиеничная среда
- + Прочный, ударостойкий и замыкаемый кейс для безопасной транспортировки

Набор для транспортировки эмбрионов с инкубатором и аккумуляторной батареей

19180/2102

★ Характеристики продукта

- Внешние размеры: 584 × 267 × 289 мм (Д × Ш × В)
- Емкость аккумулятора: 20 ч при >20°C
- Вес набора: 11,5 кг
- Универсальное электропитание:
 - мобильный, со встроенной батареей (подключение через USB-C кабель)
 - от сети 230 V или 110 V



Набор для
транспортировки
эмбрионов
с инкубатором
(арт. 19180/0003)