

Набор для быстрой амплификации концевых фрагментов кДНК

Mint RACE cDNA amplification set

Кат.# SKS03

В набор входят реактивы для синтеза кДНК на основе тотальной или полиА+ РНК и последующей амплификации 5'- и 3'-концевых фрагментов кДНК интересующих генов.

Состав набора

Набор для синтеза кДНК Mint	кат.# SK001
Набор для ПЦР Encyclo Plus PCR kit	кат.# PK101
Набор адаптеров Mint RACE primer set	кат.# SK004
Вектор рAL2-Т для быстрого клонирования продуктов ПЦР	кат.# TA002

Хранение и транспортировка: -20°C

Срок хранения: при соблюдении условий хранения и транспортировки - 1 год.

Набор Mint (кат.# SK001) предназначен для приготовления двухцепочечной амплифицированной кДНК, обогащенной полноразмерными последовательностями, на основе тотальной или полиА+ РНК. Синтезированная кДНК может быть использована в качестве матрицы при быстрой амплификации 5'- и 3'-концевых фрагментов целевых транскриптов (Rapid Amplification of cDNA Ends, RACE) с применением набора для ПЦР (кат.# PK101) и смеси олигонуклеотидных адаптерных праймеров (кат.# SK004). Полученные продукты ПЦР могут быть клонированы в рAL2-Т вектор (кат.# TA002).

Подробное описание перечисленных процедур приведено в инструкциях, прилагаемых к компонентам набора.

Наборы и сервисы Евроген

Н >>> – ссылка на страницу НАБОРА

Выделение и очистка нуклеиновых кислот **Н** >>>

Реактивы для ПЦР и ПЦР-РВ **Н** >>>

Синтез и амплификация кДНК **Н** >>> **С** >>>

Клонирование ДНК **Н** >>> **С** >>>

Выявление контаминации микоплазмой **Н** >>>

Оценка ДНК **Н** >>>

Нормализация кДНК **Н** >>> **С** >>>

Практикум по геной инженерии **Н** >>>

Генотипирование **Н** >>>

Синтез олигонуклеотидов и зондов **С** >>>

Секвенирование по Сэнгеру **С** >>>

NGS секвенирование **С** >>>

Синтез генов **С** >>>

Сайт-направленный мутагенез **С** >>>

С >>> – ссылка на страницу СЕРВИСА

Консультация по продуктам: support@evrogen.ru

Подробную информацию о наших наборах и сервисах можно получить на сайте www.evrogen.ru

ЗАО Евроген
Москва 117997
ул. Миклухо-Маклая 16/10, к. 15
Тел.: +7 (495) 784-7084
order@evrogen.ru
www.evrogen.ru