

pGEX Forward и pGEX Reverse праймеры

Кат. ## PP003, PP004

Версия 1 от 22 мая 2024 г.

Стандартные праймеры для векторов pGEX.

pGEX Forward праймер комплементарен участку кодирующей последовательности GSTtag.

pGEX Reverse праймер комплементарен участку вектора за полилинкером и стоп-кодоном.

Нуклеотидные последовательности:

pGEX Forward: 5'-GGG CTG GCA AGC CAC GTT TGG TG-3'

pGEX Reverse: 5'-CCG GGA GCT GCA TGT GTC AGA GG-3'

Только для использования в научно-исследовательских целях.

Состав

| Кат.# | Состав | Количество |
|--------------|----------------------------------|-------------------|
| PP003 | pGEX Forward primer (10 μ M) | 400 мкл, 4 нмоль |
| PP004 | pGEX Reverse primer (10 μ M) | 400 мкл, 4 нмоль |

Условия хранения и транспортировки

Хранение: –20 °С.

Транспортировка: при комнатной температуре.

Срок годности: 12 месяцев с даты поставки при соблюдении условий хранения и транспортировки.

Наборы и сервисы Евроген

    – ссылка на страницу НАБОРА

Выделение и очистка нуклеиновых кислот    

Реактивы для ПЦР и ПЦР-РВ    

Синтез и амплификация кДНК      

Клонирование ДНК      

Выявление контаминации микоплазмой    

Оценка ДНК    

Нормализация кДНК      

Практикум по геной инженерии    

Генотипирование    

Синтез олигонуклеотидов и зондов   

Секвенирование по Сэнгеру   

Синтез генов   

Сайт-направленный мутагенез   

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