

10X Taq Turbo buffer (Mg free)

Кат. # PB002

Кат. #	Состав	Количество
PB002	10X Taq Turbo buffer (Mg free)	5 x 1.5 мл

Хранение: –20 °С.

Транспортировка: при комнатной температуре.



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



10X Taq Turbo буфер для Taq и HS Taq ДНК полимераз (кат. ## PK113S/L, PK014, PK017S/L/H, PK018) подходит для использования в большинстве приложений ПЦР, включая ПЦР в режиме реального времени с интеркалирующими красителями SYBR Green I или Eva Green, а также ПЦР с любыми флуоресцентными пробами. Благодаря усовершенствованному составу 10X Taq Turbo буфер обеспечивает значительно более высокую эффективность ПЦР, чем большинство стандартных буферов для Taq ДНК полимераз.

Буфер без магния предназначен для постановки реакций, требующих индивидуального подбора концентрации Mg^{2+} .

При 25 °С буфер имеет рН=8.6.





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  

NGS секвенирование  

Синтез генов  

Сайт-направленный мутагенез  

Синтез органических соединений  

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