



Клонинг Фасилити
Территория инновационного центра Сколково,
улица Нобеля, дом 7, эт 2, пом. №39 рм №1
Москва, 121205



orders@cloning.tech

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

Название Белка: Dpnl
Кат. номер: DPN1M
Форма поставки: Пробирка с ферментом 3 шт., пробирка с буфером 1 шт, буфер для нанесения ДНК "Нуар" 1 шт.
Лот фермента: 5W83
Лот буфера: 5042
Объем фермента: 150 мкл, 3 пробирки по 50 мкл
Объем буфера: 1500 мкл
Объем буфера для ДНК: 1500 мкл
Активность: не менее 2 ед./мкл
Срок годности: 1 год
Условия хранения: - 20°C

ПАРАМЕТР	МЕТОД ПРОВЕРКИ	КРИТЕРИЙ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОВЕРКИ	РЕЗУЛЬТАТ
Подтверждение активности	Серийное 2-кратное разведение фермента и инкубация с 1 мкг контрольной плазмиды 60 минут при 37°C.	Наличие целевых рестрикционных фрагментов.	Пройдена
Неспецифическая нуклеазная активность	Инкубация фермента с линейной и кольцевой неметилированной ДНК на протяжении 16 часов при 37°C.	Отсутствие деградации ДНК на гель-электрофорезе.	Пройдена

Заверено:

Виктория Коваленко,
генеральный директор
АО "Клонинг Фасилити"



Дата:

24.11.2025

