



250 bp DNA Ladder

Описание

ДНК маркер 250 bp DNA Ladder рекомендуется в качестве стандарта для оценки длины и количества двуцепочечных молекул ДНК размером от 250 до 3000 п.н. в агарозном геле. ДНК маркер получен с помощью направленного гидролиза плазмидной ДНК и содержит 8 фрагментов ДНК длиной 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 2500 и 30000 п.н.



Концентрация ДНК маркера: 0,5 мг/мл.

Буфер для хранения:

10 mM Трис-НСI (рН 8.0), 5 mM ЭДТА

Условия хранения: -20°C.

Срок хранения 1 год.

1,2% агароза, 1xТАЕ, 1 мкг/дорожку

Маркеры молекулярных масс ДНК			
Наименование	Описание	№	Количество
250 bp DNA Ladder	Состоит из 8 фрагментов ДНК: 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 2500 и 3000 п.н.	MD-70250	250 мкг