

**Маркер Молекулярного Веса ДНК, 50bp**Для исследовательских работ *in vitro*

Кат.№	Объем	Концентр.	Описание
MWM-50RL	0.5мл	0,1 мкг/мкл	<p><b>50bp ДНК Маркер</b> предназначен для определения размера ds ДНК в агарозном геле от 50 до 500 н.п.</p> <p><b>50bp ДНК Маркер</b> содержит 10 фрагментов следующей длины (в скобках указаны количества ДНК фрагментов на линию в нанogramмах, при нанесении 0,5мкг на дорожку): 500(95нг), 450(85нг), 400(75нг), 350(45нг), 300(55нг), 250(65нг), 200(40нг), 150(20нг), 100(20нг), 50(20нг)</p> <p><b>50bp ДНК Маркер</b> готовый к нанесению содержит краску для электрофореза (Orange G 0.05%) и утяжелитель для непосредственного нанесения на гель.</p> <p>Рекомендованное количество для нанесения на дорожку 0,5мкг(5мкл).</p>

Качество реактивов гарантируется на протяжении не менее 1 года, при хранении всех реактивов при температуре -20°C

**Условия хранения****- 20°C.****Концентрация****0,1 мкг/мкл**