

## BW-DM1213 200bp DNA ladder

### 产品组成

货号	BW-DM1213-01	BW-DM1213-02
规格	50T	100T
包装	250 $\mu$ L	500 $\mu$ L

### 产品说明

200bp DNA ladder 为即用型产品，由7条线状双链DNA条带组成，适用于琼脂糖凝胶电泳中DNA条带的分析。本产品已含有1×Loading Buffer，可直接加样电泳，使用方便，电泳图像清晰。本产品中7条带分布为200、400、600、800、1000、1200、2000bp，其中800bp条带浓度加倍，约为30 ng/ $\mu$ l，显示为亮带。

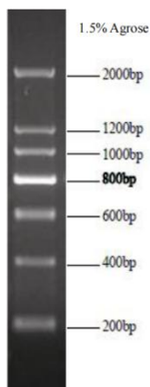
### 储存条件

4℃保存三个月，-20℃保存二年。

### 使用方法

取5 $\mu$ l(或按每毫米胶孔宽度上1  $\mu$ l量)本产品加入到琼脂糖凝胶的加样孔中，进行电泳。

电泳图：



### 注意事项

1. 本产品直接使用，不需加热。
2. 如对带型要求较高，本产品建议使用条件为1.5-2.5%琼脂糖凝胶，4-10v/cm 电压，适当延长电泳时间。
3. 电泳图像的质量与琼脂糖、电泳缓冲液有关，请采用高质量的琼脂糖以及经常更换电泳缓冲液可达到较好的效果。

### 购买须知

根据说明书使用时，本产品应按其标签和倍沃的文献中所述执行。倍沃不提供任何其他类型的明示或暗示，包括但不限于适销性或适合某一特定目的的保证。在选择倍沃时，违反本保证的，倍沃唯一的义务和买方的唯一补救措施是更换产品，倍沃应当没有任何直接或间接的，或使用引起的附带损害，或无法使用它产品的责任。如需技术支持或了解更多产品信息，请致电400-115-2855与我们联系，或访问我们的网站



全国服务热线：400-115-2855

技术邮箱：tech@beiwobiomedical.com

市场邮箱：market@beiwobiomedical.com

倍沃官网：www.beiwobiomedical.com