

## 6×DNA Loading Buffer 使用说明书

产品名称	货号	规格	单位	储存条件
6×DNA Loading Buffer	FZ700	5mL/100mL	瓶	室温保存

### 【产品简介】

本产品是 6 倍浓缩的 DNA 上样缓冲液, 用于 DNA 凝胶电泳, 能促使 DNA 样品沉入凝胶加样孔中。其主要成份为甘油, EDTA, 溴酚蓝和二甲苯青等。溴酚蓝和二甲苯青用作电泳时的指示剂, 可指示电泳进程。

### 【使用说明】

1. 请按每 5  $\mu$ L DNA 样品加入 1  $\mu$ L 6×DNA Loading Buffer 的比例 (6 倍稀释) 来使用。
2. 混匀后, 直接加到 DNA 凝胶加样孔中, 电泳。

### 【注意事项】

如果每次的使用量很小, 可以适当分装后再使用。  
为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。