

## 10×DNA 上样缓冲液使用说明书

### 【包装规格】

| 产品编号    | 产品名称                  | 包装             |
|---------|-----------------------|----------------|
| ES-8199 | 10×DNA Loading Buffer | 2ml/10ml/100ml |
|         | 使用说明书                 | 1 份            |

### 【保存条件】

4°C存储，有效期 1 年

### 【概述】

本产品是 10 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。

### 【使用建议】

1. 请按 9 微升 DNA 样品加入 1 微升 10×DNA Loading Buffer 上的比例(10 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】

1. 若单次使用量较小，可分装保存，避免污染。
2. 为了您的安全与健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
3. 该试剂仅用于科研领域，不宜用于临床诊断或其他用途。