

---

## 6×DNA 上样缓冲液

货号：AM0031 规格：1ml x 10

### 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。

### 使用方法

- 1、请按每 5 微升 DNA 样品加入 1 微升 6×DNA Loading Buffer 上的比例(6 倍稀释)来使用。
- 2、混匀后，直接加到 DNA 凝胶加样孔中，电泳。

### 保存条件

4℃，有效期至少 12 个月；（长期保存请置于-20℃）。

### 注意事项

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