

## 6×单色 DNA 上样缓冲液

### 【产品简介】

用于琼脂糖凝胶电泳或聚丙烯酰胺琼脂糖凝胶电泳前 DNA 样本的处理。其优化的上样染料溶液包括指示剂溴酚蓝,电泳时可肉眼监控 DNA 的迁移。溶液内的甘油组分确保样本在点样孔底部聚集;EDTA 结合二价金属离子并抑制金属离子依赖性核酸酶。

### 【产品组成】

| 名称             | 货号      | 规格   | 保存  |
|----------------|---------|------|-----|
| 6×单色 DNA 上样缓冲液 | FMB-105 | 5 ml | 4°C |
| 说明书            | 一份      |      |     |

### 【操作说明】

向酶促反应液中加入 1/5 量的本制品,如 5 $\mu$ l 样品中加入 1 $\mu$ l 本制品,混匀后上样电泳即可。

### 【注意事项】

1. 室温运输。室温或 4°C 可保存 12 个月;-20°C 可长期保存。
2. 为了您的安全和健康,请穿实验服并佩戴一次性手套操作。