

## 溴酚蓝蔗糖溶液(0.25%)

### 产品简介:

溴酚蓝蔗糖溶液(0.25%)是一种可用于 DNA 上样的缓冲液, Leagene 溴酚蓝蔗糖溶液(0.25%)主要由溴酚蓝、二甲苯青 FF、蔗糖等组成, 以溴酚蓝为指示剂, 稀释后比重仍然较大, 加样后易下沉, 且颜色清晰可见, 起到电泳指示的作用。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品组成:

| 名称             | 编号     |         |
|----------------|--------|---------|
|                | NA0085 | Storage |
| 溴酚蓝蔗糖溶液(0.25%) | 10ml   | 4°C     |
| 使用说明书          | 1 份    |         |

### 操作步骤(仅供参考):

- 1、按实验具体要求操作。

### 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。
- 3、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

**有效期:** 12 个月有效。低温运输, 4°C 保存。

### 相关产品:

| 产品编号   | 产品名称                         |
|--------|------------------------------|
| CC0130 | 胰蛋白酶-EDTA 溶液(0.25%:0.02%)    |
| DA0065 | 台盼蓝染色液(0.4%)                 |
| NR0001 | DEPC 处理水(0.1%)               |
| PE0025 | SDS-PAGE 蛋白加样缓冲液(5×)         |
| PW0053 | Western 抗体洗脱液(碱性)            |
| TC0699 | 植物总糖和还原糖检测试剂盒(DNS 比色法)       |
| CS0001 | ACK 红细胞裂解液(ACK Lysis Buffer) |