

4×非变性蛋白上样缓冲液

货号：P1017

规格：10ml

保存：2-8℃保存，复检期 12 个月。

产品简介：

4×非变性蛋白上样缓冲液中不含 SDS 及 DTT 或者 β -巯基乙醇，适合于常规的非变性 PAGE 蛋白样品的电泳。

使用说明：

1. 请按每 30 微升蛋白样品加入 10 微升蛋白上样缓冲液的比例(4 倍稀释)来使用。如果蛋白浓度过高，可用双蒸水稀释。混匀后直接上样到 PAGE 胶加样孔内即可。
2. 通常电泳时蓝色染料到达胶的底端处附近即可停止电泳。

注意事项：

- 1、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 2、蛋白上样缓冲液含有溴酚蓝指示剂，PH 值受保存温度影响，在低温冻存状态下，溶液可能会呈现深棕色，不影响产品使用。

相关产品：

- | | |
|--------|----------------------|
| P1015 | 4×蛋白上样缓冲液 (含 DTT) |
| P1016 | 4×蛋白上样缓冲液 (含巯基还原剂) |
| P1300 | 考马斯亮蓝快速染色液 |
| PR1700 | 预染次高分子量蛋白 MARKER |