



5×非变性蛋白上样缓冲液

货号: P1042

规格: 10mL

保存: -20℃保存, 有效期 1 年。

产品简介:

5×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 (仅供参考):

1. 请按每 40 微升蛋白样品加入 10 微升蛋白上样缓冲液的比例(5 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