

Westen 转膜缓冲液 (10×)

货号: AP0941

保存条件

室温储存, 一年有效。

产品信息

产品名称	产品货号	规格
Westen 转膜缓冲液 (10×)	AP0941	500mL

产品简介

10×电泳转移缓冲液是用于蛋白印迹实验 (Western blotting) 中湿法以及半干法电泳转膜的缓冲试剂。本产品按常规方法配制而成, 为 10×浓缩液, 不含 SDS 和甲醇, 便于储存、操作简便。组份浓度: 250mM Tris, 1.92 M Glycine

产品内容

产品组成	AP0941
Westen 转膜缓冲液 (10×)	500mL
说明书	1 份

使用方法

本产品为 10×浓缩液, 临用前按下述步骤稀释:

1. 取 100mL 的 10×电泳转移缓冲液, 加入 200 mL 无水甲醇混匀。
2. 加入蒸馏水或去离子水, 定容至 1L, 混匀后即可使用。
3. 新配制的 1×电泳转移缓冲液工作液室温可保存两周左右。
4. 本产品不含 SDS, 蛋白分子量较大或者疏水性较强时, 为增加转膜效果, 可适当添加少量 SDS (参考工作浓度为 0.025-0.1%) 。

注意事项

1. 本产品为高倍浓缩液, 环境温度较低时可能会有结晶析出, 可加热助溶, 待溶解完全后再行稀释使用; 密封保存, 防止污染。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴手套操作。