
10×转膜液粉剂 Tris-Glycine Transfer Buffer Powder, 10×

产品编号: C05-05004

保存条件: Store at 2-8°C.

产品介绍: 简介

Tris-甘氨酸转膜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。本产品为配制1L 10×Tris-甘氨酸转膜缓冲液的粉剂 (不含甲醇), 使用前加1L蒸馏水或去离子水溶解即可, 溶解后即为: 10×Tris-甘氨酸WB转膜缓冲液, 各组分浓度为250mM Tris, 2.5M Glycine。

用于WB转膜实验时还需做进一步稀释, 工作液还需加入终浓度为20%的甲醇。

注意事项:

1. 本产品溶解后为高倍浓缩液, 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。
2. 密封保存, 防止污染。
3. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴手套操作。