

10×电泳转移缓冲液

货号：AC10992

规格：500mL

保存：室温保存，有效期1年。

产品简介：吉至开发生产的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

使用说明：

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200mL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。