

1×电泳转移缓冲液（转膜液）（粉剂）

货号：D1061

规格：5*1L/10*1L

保存：常温保存，保质期2年。

产品简介：

1×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，为预混粉末，不含 SDS 和甲醇，便于储存、操作简便。

1×电泳转移缓冲液成分为：25mM Tris，192mM Glycine。

使用方法：

- 1、每袋粉剂可配制成 1000ml 的 1×Tris-甘氨酸电泳缓冲液。
- 2、配制时用去离子水或双蒸水作为溶剂。准备甲醇溶液。
- 3、取出包装袋中的全部粉剂溶于 600ml 的去离子水或者蒸馏水中，定容至 800ml，使用前加入 200ml 甲醇溶液混匀。
- 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、配制溶液前确保所需器材洁净。
- 2、为了您的安全和健康，请穿好实验服并佩戴一次性手套和口罩操作。