

蛋白转移缓冲液（10×，不含SDS）

产品货号：T15670

产品规格：500ml

产品简介：

蛋白转移缓冲液又称蛋白印迹转移缓冲液或转膜缓冲液，适用于Western Blot实验中把蛋白质转移到PVDF膜或硝酸纤维素(NC)膜上，以便进行抗体的孵育和下游实验。本蛋白转移缓冲液(10×)主要成分为Tris，甘氨酸，不含SDS和甲醇。

产品组成：

名称	规格	保存条件
蛋白转移缓冲液（10×，不含SDS）	500ml	室温

使用说明：

1. 按蛋白转移缓冲液(10×):甲醇:超纯水=1:2:7 的比例，配制 1×转移工作液。
2. 大多数蛋白质转移，应置于 4℃进行，以防止蛋白质降解。
3. 本制品不含 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. 本蛋白转移缓冲液为 10×，使用时请稀释至 1×，密闭保存。
2. 本制品为无菌包装，开启后请于 2~8℃保存，并尽快用完。
3. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

保存条件：

室温，有效期一年。



扫一扫 加微信

郑州乐业生物科技有限公司

Zhengzhou Leye-Bio Biotechnology Co., Ltd

地址：郑州市高新区红松路36号龙鼎企业中心一期1号楼5楼25号

免费电话：400-611-0007 13671551480 13643719799

Q Q：807961520 731791866

邮箱：zzlybio@126.com