

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°C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°C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

上海尚宝生物科技有限公司
Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址：上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话：400-611-0007 13671551480

Q Q：807961520

邮箱：saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>