

## Western 转膜缓冲液(10×)

货号：PMK0226

保存：常温保存 12 个月

规格：500ml

**用途：**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。

### 产品简介：

Western 转膜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。

Western 转膜缓冲液主要成分为 Tris、甘氨酸等，不含甲醇。不适用于把蛋白质转移到尼龙膜上，该试剂为 10×溶液

### 产品内容：

货号	PMK0226-500
----	-------------

Western 转膜缓冲液(10×)	500ml
--------------------	-------

### 使用方法：

- 1、按 Western 转膜缓冲液(10×):甲醇:蒸馏水=1:2:7 的比例，配制 1×转膜工作液。
- 2、大多数蛋白质转移，应置于 4℃进行，以防止蛋白降解。

### 注意事项：

密闭保存，开启后尽快用完。

为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

### 相关产品：

PMK1300 考马斯亮蓝蛋白胶快速染色液  
PMK0090 PBST 缓冲液  
PMK0029 PBS 缓冲液  
PMK0019 30%丙烯酰胺 (29:1)  
PMK0011 红细胞裂解液  
PMK1012 SDS-PAGE 凝胶制备试剂盒  
PMK053 GAPDH mAb-HRP conjugated  
PMK002 抗体稀释液



更多产品详情了解，请关注公众号：