

Western 转移缓冲粉剂说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

产品简介：

Western 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。

Western 转移缓冲粉剂主要成分为 Tris、甘氨酸等，不含甲醇，主要用于蛋白质转移到 PVDF 膜或硝酸纤维素(NC)膜，不适用于把蛋白质转移到尼龙膜上。该试剂为粉剂，溶解于去离子水及甲醇后使用。

产品组成：

产品名称	规格	说明书	有效期	保存条件
Western 转移缓冲粉剂	1L/10×1L/10L	1 份	24 个月	RT

操作步骤(仅供参考)：

- 1、取 1L 包装的 Western 转移缓冲粉剂，充分溶解于 600ml 去离子水后，加入 150-200ml 无水甲醇，最后补加去离子水至 1L，即为 Western 转移配制工作液。
- 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：

- 1、尽量选择优级甲醇，分析纯甲醇也可使用。
- 2、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：

Western 洗涤液
Western 抗体洗脱液(酸性)
Western 抗体洗脱液(强碱性)
Western 抗体洗脱液(碱性)
Western 封闭液(尼龙膜)
Western 封闭液(奶粉)