

Western转膜缓冲液(10x) 使用说明书

【产品名称】

Western转膜缓冲液(10x)

货号: HC0880

规格: 500ML

保存条件: 4°C保存 3 个月

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。

【产品介绍】

Western转膜缓冲液(10x)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(10x)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

【使用方法】

- 1、按 Western转膜缓冲液(10x):甲醇:蒸馏水=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。

