

Western 转移缓冲液(NC,PVDF)

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。

Leagene Western 转移缓冲液(NC,PVDF)主要成分为 Tris、甘氨酸、甲醇等, 不适用于把蛋白质转移到尼龙膜上, 该试剂为 1×溶液, 直接使用。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成:

| 名称 | 编号 | PW0034 | Storage |
|------------------------|----|--------|---------|
| Western 转移缓冲液(NC,PVDF) | | 500ml | RT |
| 使用说明书 | | | 1 份 |

操作步骤(仅供参考):

- 1、根据实验具体要求操作。
- 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:

- 1、密闭保存, 开启后尽快用完。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

有效期: 12 个月有效。

相关产品:

| 产品编号 | 产品名称 |
|--------|---------------------------|
| DC0032 | Masson 三色染色液 |
| PS0013 | RIPA 裂解液(强) |
| PE0103 | Acr-Bis(30%,29:1) |
| PW0053 | Western 抗体洗脱液(碱性) |
| PW0060 | 通用显影液 |
| PW0084 | 丽春红 S 染色储存液(10×Ponceau S) |
| TO1013 | 丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法) |