

## TruPAGE 转移缓冲液(20×)

产品货号: T15204

产品规格: 500ml

### 产品简介:

TruPAGE 转移缓冲液(20×)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。

尚宝生物 TruPAGE 转移缓冲液(20×)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20×溶液。

### 产品组成:

产品名称	规格	保存条件
TruPAGE 转移缓冲液(20×)	500ml	室温

### 操作步骤(仅供参考):

1. 对于 PVDF 膜,按 TruPAGE 转移缓冲液(20×): 甲醇: 蒸馏水=1: 2: 17 的比例,配制 1×转移工作液。
2. 对于 NC 膜,按 TruPAGE 转移缓冲液(20×): 甲醇: 蒸馏水=1: 4: 15 的比例,配制 1×转移工作液。
3. 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. 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。

有效期: 12个月有效。



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

免费电话: 400-611-0007 13671551480 13643719779

Q Q: 807961520 731791866

邮箱: shsunbao@126.com

http://www.saint-bio.com