

CAPS 转移缓冲液(中分子量)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。

CAPS 转移缓冲液(中分子量)主要由 CAPS、DTT、甲醇等组成，适用于中等分子量蛋白质(10~61KD)转移到 PVDF 膜或硝酸纤维素膜，效果优于普通的 Western 转移缓冲液，该试剂为 1×溶液，直接使用。

产品组成：

产品名称	规格	说明书	有效期	保存条件
CAPS 转移缓冲液(中分子量)	500ml	1 份	12 个月	4℃

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℃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。

相关产品：

CAPS 转移缓冲液(小于 10KD)
CAPS 转移缓冲液(高分子量)
BCIP_NBT 碱性磷酸酶显色试剂盒
4CN 显色试剂盒(HRP 显色)
TD 溶液(4×, pH7.4)
TD 溶液(10×, pH7.4)