

## Tris/CAPS 半干转膜缓冲液

### 产品简介:

本产品作为蛋白电泳完毕后，将凝胶上蛋白电转移到 PVDF 膜或其它膜上的缓冲液，pH9.6，含 Tris-base、CAPS、甲醇，SDS,不含有甘氨酸，本电泳缓冲液适合非连续蛋白电泳及半干转蛋白电泳。非连续体系（阴阳两极不一样的转膜液）转膜效率高。

产品组成：(本品为工作液，直接使用)

100ML 阳极（底部）缓冲液	1 瓶
100ML 阴极（顶部）缓冲液	1 瓶

### 转膜条件:

以下转膜条件仅供参考，客户针对自己的目的蛋白大小，最好经过 1-2 次预实验后，确定最佳的转膜条件。

蛋白大小	电流
低于 70KD	150mA
70-300KD	200mA
高于 300KD	200mA

注意事项：实验前做好自身的安全防护。

保存温度：2-8℃

