

转膜缓冲液

货号：ZY-WB009/ZY-WB010/ZY-WB011

产品简介

本产品为即用型1×Tris-glycine转膜缓冲液，适用于Western-Blot实验的湿法或半干法转膜。产品主要组分为20 mM Tris，192 mM甘氨酸，pH 8.2-8.6@25°C。

储存与运输

室温运输及保存，有效期12个月。

注意事项

1. 开盖后请尽快使用。
2. 本产品正常颜色为无色透明，如出现浅棕色或者黄褐色，应该及时丢弃。
3. 操作时请穿实验服，并佩戴一次性手套。



使用说明

1. 即开即用，无需稀释。
2. 对于常规中小分子量蛋白（25-70 kDa），建议转膜条件为300 mA，30 min左右。
3. 对于常规大分子量蛋白，可酌情延长转膜时间，建议转膜条件为300 mA，30-60 min。
4. 对于分子量特别大的蛋白，延长转膜时间，建议转膜条件为300 mA，60-90 min或更长，亦可在转膜液中加入适量SDS至终浓度0.025-0.1%左右，以加强蛋白从凝胶中的释放。同时，由于转膜时间较长，应注意降温模块的降温作用，必要时可中途更换新的降温模块。

