



超快速转膜液(20×)产品说明书

货号	RW0401	
规格	100ml/500ml	
保存条件	保存: RT, 运输: RT, 有效期: 12个月。	
产品特色	1.快速稳定:常规转膜,能在30分钟以内完成转膜过程;本快速转膜液(20×)产品适用于实验室常规湿转系统,可快速高效地完成蛋白转移至印迹膜(NC膜或者 PVDF 膜)上。 2.使用安全:将常规转膜液的甲醇替换为无水乙醇,减少有毒试剂使用; 3.使用方便:无需加冰,室温直接转膜即可,正常转膜液可重复使用2-3次; 4.兼容性好:兼容市面通用绝大多数蛋白电泳胶。	
操作步骤	1.将 快速转膜液(20×)配置成1X 转膜工作液(按 1L 工作液配制示例): 原液(快速转膜液 20X)50ml	

无水乙醇

纯化水

充分混匀

2.按照传统湿转方式,装置好胶与膜的三明治转膜夹,放置转膜槽中,将电源电流调制 400mA,按照下面内容,根据转膜目的蛋白的分子量调节转膜时间即可。

100ml

850ml

3.转膜时间参考范围:

蛋白分子量 (KD)	转膜时间
≤100	15-20min
100~150	25-30min
150~200	35-45min
>200	需摸索

注意事项

- 1.WB 用膜若为 PVDF 膜,则在转膜前需用无水甲醇激活后使用;
- 2.本产品在转膜时,注意无需加入冰块降温,常温装置即可,低温条件下转膜会影响转膜效果;
- 3.若重复使用第3次时,由于转膜液离子强度的变化,需加长转膜时间10-15min。