

## M-Blot 转膜试剂粉末套装 (10 包)

Cat.No.: TY-201-T22V

### 产品组成:

套装组成	规格	数量
M-Blot 转膜试剂粉末	10T-1L	10 包
M-Blot 专用海绵	95*72*5mm	120 片

### 产品简介:

本产品为中科通仪多功能快速转膜仪或快速转膜仪搭配的 M-Blot 转膜试剂粉末套装。本品体系中不含甲醇，配方经过优化，配合中科通仪多功能快速转膜仪或快速转膜仪使用，相比传统湿转效果更好，效率更高；相比半干转，可转膜蛋白大小范围更广，发热更小，散热更好。

### 储存条件:

密封常温避光；  
配制成液体试剂后需要在 4°C 保存。

### 配制方法:

一袋粉剂 +900mL 的纯水 +100mL 的异丙醇配制成 1000mL 工作浓度的 M-Blot 快速转膜缓冲液。

### 使用方法:

M-Blot 快速转膜缓冲液：倒出适量转膜缓冲液至孵育盒中可用于浸泡润湿 M-Blot 专用滤纸 / 海绵；转膜时，将中科通仪多功能快速转膜仪或快速转膜仪的进液瓶盖延长管路沉球放入稀释好的 M-Blot 快速转膜缓冲液中即可。

### 注意事项:

1. M-Blot 快速转膜缓冲液需要密封保存，不可以长时间敞口放置。
2. 转膜完成后若膜变干，可将膜重新激活。
3. 连续进行转膜操作时，应在转膜操作的间隔，将转印模块用凉水冲洗干净，同时给转印模块降温。
4. 请注意，添加了 SDS 溶液的快速转膜缓冲液不能再用于非变性蛋白的转膜。
5. 操作时实验员应避免皮肤与试剂直接接触，实验过程中应佩戴手套或使用干净的镊子来操作。
6. 严禁饮用本品。
7. 本产品仅供科研使用。