

产品名称: 抗体剥离液 产品货号: RA10041

产品概述

本产品采用温和型酸性洗涤配方,不含β-巯基乙醇等刺激性有机试剂。10min 高效去除 PVDF 膜或 NC 膜上的抗体,膜上蛋白几乎不剥离。同一张膜可进行 3-5 次抗体检测,无需反复电泳和转膜,节省样品和时间。

产品规格

| 产品名称 | 保存条件 | 规格 1 | 规格 2 |
|-------|------|-------|-------|
| 抗体剥离液 | 2-8℃ | 100mL | 500mL |

保存于 2-8℃, 有效期 1 年。

产品特点

高效剥离: 10min 获得新膜; 低损耗: 膜上蛋白几乎无损失;

无异味: 无刺激性气味;

反复剥离:一张膜可剥离 3 次以上。

使用说明

1、**剥离**:将曝光完成的印迹膜浸泡到适量的抗体剥离液中(以完全浸没印迹膜为准),置于摇床室温孵育 10min:

2、清洗 1: 取出剥离好的印迹膜, 用洗涤液 (TBST 或 PBST) 清洗 3次, 每次 5-10min;

3、**检测剥离效果(可选)**: 将步骤 2 中的膜直接曝光显色检测,若信号仍存在,则重复步骤 1 和 2,直至膜无信号;

4、清洗 2 (可选): 取出步骤 3 中的印迹膜, 用洗涤液 (TBST 或 PBST) 清洗 3 次, 每次 5-10min;

5、封闭:将清洗后的膜重新封闭,进行新一轮的 Western Blot 免疫印迹实验。

注意事项

- 1、建议先检测低丰度蛋白,再检测高丰度蛋白;
- 2、本品仅限科研使用。