



WB stripping buffer

产品编号	产品名称	规格
PG-WB-02	WB stripping buffer	100 mL

产品简介

WB stripping buffer 是用于去除膜上结合的一抗和二抗的增强型配方，方便用户使用化学发光底物再次检测膜。

保存条件

室温保存。

产品特点

1. 即用便捷，操作简单：无需稀释，无刺激性气味，可室温保存。
2. 兼容性强：适用于湿润或干燥的 NC 膜与 PVDF 膜，可搭配各类封闭液、酶偶联物及化学发光底物使用。
3. 高性价比：节约时间与样本，首次使用即可实现高效剥离。
4. 高效温和：在有效洗脱抗体的同时充分保留膜上蛋白，支持多次抗体剥离与重孵育。
5. 灵活多用：可用于抗体剥离与重新检测，便于优化抗体浓度，或使用不同抗体检测新的靶标蛋白。

注意事项

1. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作；
2. 本产品仅限科研使用。

操作步骤

1. TBST 漂洗印迹 5 分钟以去除化学发光底物。
2. 加入足量抗体剥离缓冲液完全覆盖印记膜，在 37°C 下轻轻摇匀孵育 20-35 分钟。
3. 取出印迹膜并在 TBST 中轻摇浸洗 5 分钟 x2 次。
4. 封闭印迹膜。
5. 进行下一次印迹实验。