

丽春红染色液 (10×)

30ml WLA028a

仅用于科学研究,不能用于诊断

Wanleibio



产品信息

产品名称 丽春红染色液 (10×)

产品概述 丽春红 (Ponceau S) 带负电荷, 可以与带正电荷的氨基酸残基结合, 也可以与蛋白的非极性区相结合, 从而形成红色条带, 因此常用于PVDF膜、硝酸纤维素膜上的蛋白印迹的检测。丽春红对蛋白的染色是可逆的, 染色后可以用双蒸水、PBS或其他适当溶液漂洗去除。
本试剂盒具有使用方便、本底低、灵敏度高等优点。

包装信息

试剂名称	WLA028a	保存条件	有效期
丽春红染色液 (10×)	30ml	4°C	一年

注意事项

1. 丽春红染色液不适用于尼龙膜上的蛋白的检测。
2. 为了您的安全和健康, 请做好实验防护工作。

操作流程

1. 取适量10×丽春红染色液, 用双蒸水稀释10倍。
2. 将PVDF膜或硝酸纤维素膜浸没在丽春红染色液中, 摇动3-5min或更长时间, 直至出现清晰条带, 并对结果作适当记录。
3. 用双蒸水、PBS 或其它适当溶液漂洗2-3次, 每次3-5min, 去除丽春红, 进行后续的Western检测。