

10X 丽春红染液

试剂组成

A20120A0207	规格	数量
10X 丽春红染液	500mL (终浓度) /瓶	1 瓶
说明书		1 份

产品介绍

本产品主要成分有丽春红、三氯乙酸、磺基水杨酸。主要用于检查 Western Blotting 实验中转膜后蛋白的转染情况。

运输与储存

本产品采用冰袋或常温运输（根据目的地和同运产品而定）。产品在收到后应立即贮存于 4℃。如果贮存于室温，有效期为运达后 6 个月。

产品使用限制

本产品只用于分子生物学研究。其不应用于诊断、预防和治疗疾病。在使用本产品时应遵从相应的注意事项。

操作说明（具体可根据实验室经验作适当调整）

1. 取 1mL 丽春红染色原液，加入 9mL 去离子水配制成 1X 的丽春红染液；
2. 将 PVDF 膜、硝酸纤维素膜或醋酸纤维素膜浸没在 1X 的丽春红染液中（膜必须完全浸没），摇动 1-3 分钟；
3. 用蒸馏水，PBS 或其它适当溶液漂洗 2-3 次，每次 3-5 分钟，即可看到蛋白条带。

注意事项

1. 本产品不宜用于尼龙膜上的蛋白检测；
2. 丽春红长期见光易分解，需保存于 4℃ 冰箱；
3. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴防护手套操作。

技术支持

BioTNT 为其所提供的技术支持质量和效率而自豪。我们的技术支持部门在样品及检测领域及对 BioTNT 产品具有丰富的实践经验和充足的理论知识。如果您对 Western 或其它产品有问题或遇到困难，请联系我们，无需迟疑。BioTNT 客户是我们产品改进和特殊应用信息的主要来源。您所提供的信息对于 BioTNT 的研究人员很有帮助。当您对产品性能或新的应用及新的技术有任何建议时，我们希望您能及时联系我们。

有关技术支持和更多信息，请浏览 www.biotnt.com 的网页或致电 BioTNT 的技术支持部门。