



抗荧光淬灭封片剂

产品简介:

抗荧光淬灭封片剂(Antifade Mounting Medium) 又称抗荧光衰减封片剂(Fluorescence decay resistant Medium), 是一种用于减缓荧光淬灭的封固剂。可以用于减缓各种常见荧光染料的荧光淬灭。按每个样本需要 50~100 μ l 封片剂计算, 5ml 可以用于至少 50 样本的封片。

产品组成:

名称	SS0621	SS0622	保存条件
Antifade Mounting Medium	5ml	10ml	4℃ 避光
使用说明书	1 份		

自备材料:

- 1、载玻片
- 2、盖玻片
- 3、荧光显微镜

操作步骤(仅供参考):

- 1、贴壁细胞样本
 - ①染色完成后, 吸去染色液。
 - ②滴一滴 Antifade Mounting Medium 于载玻片上, 盖上贴有细胞的盖玻片, 让细胞接触封片液, 尽量避免气泡。
 - ③在荧光显微镜下观察。
- 2、组织切片
 - ①染色完成后, 吸去染色液。
 - ②滴一滴 Antifade Mounting Medium 于组织切片上, 盖上盖玻片, 让切片接触封片液, 尽量避免气泡。
 - ③在荧光显微镜下观察组织切片。
- 3、其它样品
其它样品参考细胞样品或组织切片进行操作。

注意事项:

- 1、荧光物质均易发生淬灭, 染色后的样品宜避光保存。
- 2、在使用 Antifade Mounting Medium 的情况下, 虽然可减缓淬灭, 仍需尽量避光。
- 3、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 6 个月有效。亦可短期内室温存储。