



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。