

上海源叶生物科技有限公司 Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd 电话: 021-61312973 传真: 021-55068248

网址: www.shyuanye.com 邮箱: shyysw@sina.com

抗荧光淬灭封片剂

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 50~100μl 封片剂计算,5ml 可以用于至少 50 样本的封片。该试剂仅用于科研领域,不适用于临床诊断或其他用途。

组成:

名称	编号	R20)889	Storage
Antifade Mounting Medium		5ml	10ml	4℃ 避光
说明书		一份		

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





上海源叶生物科技有限公司

Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd 电话: 021-61312973 传真: 021-55068248

网址: <u>www.shyuanye.com</u> 邮箱: shyysw@sina.com

- 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: 12个月有效,亦可短期内室温存储。

