

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。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成

名称	编号	ADS083IH0	ADS083IH1	Storage
	Antifade Mounting Medium		5ml	10ml
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。
- 4、试剂开封后请尽快使用，以防影响后续实验效果。

有效期：12个月，常温运输，4℃保存。

