

抗荧光淬灭封片液

货号：NG0521 10ml

储存事项：-20℃ 避光保存。有效期 12 个月。

产品介绍：抗荧光淬灭封片液 (Antifade Mounting Medium)是一种能减缓荧光淬灭的封片试剂。 实验操作更简单，只需在封片时用移液器滴一滴本产品在样品上，盖上盖玻片即可完成操作。 按照每个样品封片需要 50 微升计算，10ml 本产品足够用于 200 个样品的封片，25ml 本产品可以用于 500 个样品的封片。

注意事项：

- 1.需自备盖玻片与载玻片
- 2.荧光物质均易发生淬灭，染色后的样品宜避光保存。
- 3.在使用抗淬灭封片液的情况下可以减缓荧光淬灭，但仍宜尽量避光。
- 4.本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗。

操作步骤：

1. 贴壁细胞样品：

- a. 染色完毕后，吸尽液体。
- b. 滴一滴抗荧光淬灭封片液于载玻片上，盖上贴有细胞的盖玻片，让细胞接触封片液，尽量避免气泡。
- c. 随后即可在荧光显微镜下观察细胞样品。

2. 组织切片：

- a. 染色完毕后，吸尽液体。
- b. 滴一滴抗荧光淬灭封片液于组织切片上，盖上盖玻片，让切片接触封片液，尽量避免气泡。
- c. 随后即可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。