

抗荧光淬灭封片液

产品编号	产品名称	规格
BL701A	抗荧光淬灭封片液	5ml

产品简介:

当荧光染料暴露在激发光下时,荧光素的荧光可在连续观察过程中逐渐减弱或消失。本公司生产的抗荧光淬灭封片液,以高纯度甘油为介质,内含抗荧光淬灭剂,可最大限度延长荧光持续时间和维持荧光发光强度,用于减缓各种常见荧光染料的荧光淬灭,用于荧光组织和细胞样品的封片。

操作说明:

- 1、在荧光片子染色完毕后,吸尽液体。
- 2、滴一滴抗荧光淬灭封片液于组织切片上,盖上盖玻片,尽量避免气泡。
- 3、对于细胞爬片,应将封片液滴在载玻片上,将盖玻片上有细胞的那面向下贴在载玻片上,尽量避免气泡。
- 4、随后即可在荧光显微镜下观察。

注意事项:

荧光物质均易发生淬灭,在使用抗淬灭封片液的情况下可以延长荧光持续时间,减缓荧光淬灭,但封片后的片子宜4℃避光保存,并尽快拍照。

保存条件:

-20℃避光保存,一年有效。