

抗荧光淬灭封片液

A752104

产品简介

抗荧光淬灭封片液是一种用于减缓荧光淬灭的封片试剂。可以用于减缓各种常见荧光染料的荧光淬灭。

保存条件

-20°C 避光保存。

操作流程

1、贴壁细胞样品

染色完毕后，吸尽液体。加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。随后即可在显微镜下观察细胞样品。

2、组织切片

染色完毕后，吸尽液体。加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。随后即可在显微镜下观察组织切片。

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。在使用抗淬灭封片液的情况下可以减缓淬灭，但仍宜尽量避光。

2、本品是流动性较好的封片液，在封片后盖玻片和载玻片不会完全粘结，但不会影响常规的荧光观察。如希望把盖玻片和载玻片粘结在一起，可在盖玻片的四周用指甲油进行封闭和粘结。

温馨提示

为了您的自身安全，使用试剂前，请做好防护，如穿实验服，戴手套等