

Kisser Mounting Medium (Phenol free)

Kisser 封片剂（无苯酚）

产品编号	产品名称	规格
BL166A	Kisser封片剂（无苯酚）	10ml

产品简介：

切片被夹于载玻片和盖玻片之间，其间用封固剂加以封闭，借以隔断切片与外界空气接触，这一操作过程称为封固，一方面可保存已染好的片子，另一方面可利用折射率适宜的封固剂使材料中的组织细胞清楚显示出来。

封片剂(无苯酚) (Kisser Mounting Medium, Phenol free) 又称 Kisser 明胶封片剂，主要由甘油、明胶组成，是一种按照经典的 Kisser 方法配制的水性封片液，不含苯酚，可以用于常规的各种切片、涂片等的封片。

使用方法（仅供参考）：

1、细胞

- (a) 染色结束后，吸干净液体。
- (b) 滴加 1~2 滴 Kisser 封片剂(无苯酚)于载玻片上，盖上贴有细胞的盖玻片，让细胞接触 Kisser 封片剂，尽量避免产生气泡。
- (c) 显微镜下观察。

2、组织切片

- (a) 染色完成后，吸去染色液。
- (b) 滴 1~2 滴 Kisser 封片剂(无苯酚)于组织切片上，盖上盖玻片，让切片接触封片剂，尽量避免产生气泡。
- (c) 在显微镜下观察组织切片。

3、其它样品（如病原真菌、昆虫等）

其它样品参考线虫样品或组织切片进行操作。

注意事项：

- 1、封片样品宜避光保存。
- 2、封片剂在温度较低时呈固态，使用前须在 37-50°C 温育，并在完全溶解后使用。
- 3、该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。
- 4、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：

4°C 保存，一年有效。

