

盐酸酒精分化液

产品货号 M110

原 理:

由于组织或细胞的不同成分对苏木精色素的亲合力不同及染色性质不一样,经苏木精染色后,细胞核及钙盐粘液等呈蓝色,胞浆及其它成分不着色或者着色较浅,并结合不牢,易褪色。一般组织切片经苏木精染色后用盐酸酒精分化液分化,可以使胞浆等其他成分脱色,同时也可以让背景更清晰;如果细胞核过染,也可以用分化液分化。

产品包装明细:

| 产品编号 | 产品名称 | 包装 |
|------|---------|-------|
| M110 | 盐酸酒精分化液 | 500ml |

使用说明:

1. 样本染苏木素 5-8min 后, 自来水流水冲洗 5min;
2. 样本浸入盐酸酒精分化液中 2-3Sec 立即取出, 放自来水流水冲洗 5min;
3. 镜检看细胞核染色程度, 如果细胞核还过染, 可以重复分化液中分化, 如果细胞核染色较弱可以重新浸入苏木素溶液中复染。

保存条件:

常温保存, 6 个月有效。

注意事项:

1. 盐酸酒精分化液分化能力很强, 操作要迅速, 每次最多分化 2-3 秒。不同实验要摸索分化时间。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。