

Weigert 苏木素染色液

货号：G1142

规格：2×50 ml /2×100 ml /2×500ml

保存：室温避光保存，有效期 12 个月

产品说明：

苏木素是组织化学和免疫组织化学中最常用的染料之一，可以广泛用于组织切片或培养细胞的细胞核染色。VG (Van Gieson) 染色是最早用来区分胶原纤维和肌纤维的传统优良染色法，将其双重染色；染色后胶原纤维呈鲜红色，肌纤维、神经胶质细胞胞质和红细胞呈黄色，Weigert 苏木素染色液主要应用于细胞核染色后需要酸处理的技术中，可以和 VG 染色配合使用，染色后细胞核呈蓝色或棕蓝色。

使用方法：

Weigert 苏木素使用前取A液和B液等份混合，4个小时内用完，最长不得超过一天。

- 1、切片常规脱蜡。
- 2、用 Weigert 苏木素染色大约 10-20min 左右（可根据预实验结果适当优化调整）。
- 3、水洗返蓝 5-10min。
- 4、使用 VG 染色液染色 0.5-2min。
- 5、弃染液，直接用 95% 酒精液急速分化约数秒钟。
- 6、无水乙醇脱水，二甲苯透明，封固，观察拍照。

注意事项：

- 1、第一次使用本试剂时建议先取 1-2 个样品做预实验。样品数量很多时，可使用染色架和染色缸，以便于操作。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。