400-901-9800

sales@bioss.com.cn

support@bioss.com.cn

固绿乙醇染色液(0.5%)

货号: S0285

规格: 100ml

保存条件:

室温避光保存,有效期12个月。

简介:

固绿 (Fast Green FCF) 又称坚牢绿 FCF 或快绿,分子式: C37H34N2O10S3Na2,分子量: 808.91, CAS: 2353-45-9。固绿属于酸性染料,能染色含有浆质的纤维素细胞组织,在染细胞和植物组织上应用极广,是植物组织学最常用的染料之一。它常与番红 O 联合用于显示软骨,其原理是基于阳离子染料粘多糖中阴离子基团的结合,嗜酸性的骨和酸性染料固绿结合而呈绿色或蓝色,与呈现红色的软骨对比鲜明,从而将软骨组织与骨组织区分开。该试剂亦用于植物标本染色等。

本产品仅用于科研领域,不用于临床诊断。

使用说明:

- 1. 根据实验具体要求操作或参考改良番红 O-固绿软骨染色液操作方法。
- 2. 建议与番红 O 联合使用以显示软骨,
- 3. 标本的处理: 10%福尔马林固定、脱钙、石蜡切片。
- 4. 常规脱蜡至水。
- 5. 在固绿染色液内浸染 5min。
- 6. 快速用弱酸溶液洗涤切片 10-15s, 以便去除残留的固绿。
- 7. 分别用 95%乙醇、无水乙醇脱水。
- 8. 二甲苯透明, 光学树脂封固。

染色结果:

骨组织:绿色

注意事项:

为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。