

核固红染色液(0.2%)

简介:

核固红(Nuclear fast red)又称细胞核坚牢红, 分子式为 $C_{14}H_8NNaO_7S$, 分子量为 357.27, CAS 号为 6409-77-42, 微红至深棕色粉末, 溶于乙醇和水。核固红染色液(0.2%)是由核固红、氧化剂组成, 常用于细胞核染色, 经常与亚铁氰化钾合用, 复染细胞核。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

组成:

名称	编号	R20399		Storage
Nuclear Fast Red Stain(0.2%)		100ml	500ml	RT 避光
说明书		一份		

操作步骤(仅供参考):

- 1、根据实验具体要求操作。
- 2、取处理后的组织切片或细胞涂片, 滴染或浸染 5~10min。

染色结果: 细胞核呈不同程度的红色。

注意事项:

- 1、该染色液久置后易产生沉淀, 可 2000g 低速离心 10 分钟或过滤后使用。
- 2、由于具体组织和细胞特性不同, 染色时间应有所调整。
- 3、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: 12 个月有效。