



核固红染色液(0.1%)

产品简介:

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。NOVON 核固红染色液(0.1%)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。

产品组成:

名称	SS0238	储存条件
Nuclear fast red stain(0.1%)	100ml	RT 避光
使用说明书	1 份	

操作步骤 (仅供参考):

- 1、 根据实验具体要求操作。
- 2、 一般复染细胞核时间控制在 5~10min。

染色结果: 细胞核呈不同程度的红色。

注意事项:

- 1、 该试剂有一定的刺激性。
- 2、 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。