

## 核固红染色液(0.2%)

### 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。核固红染色液(0.2%)是由核固红、媒染剂等组成, 常用于细胞核的染色。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品组成

名称 \ 编号	ADS034DC1	Storage
Nuclear Fast Red Stain(0.2%)	100ml	RT
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、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、该染色液久置后可产生沉淀, 取上清或充分摇匀即可使用, 如色素颗粒对染色有影响时, 可采用 4000g 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。