

Rossmann固定液

产品货号: R21469

产品规格: 100ml/500ml

Rossmann固定液:

固定液分为醛类固定液、汞类固定液、醇类固定液、氧化剂类固定液、苦味酸盐类固定液等,较为常用的是醛类中的福尔马林、醇类中的乙醇。Rossmann固定液(RossmannFixativeSolution)类似于Bouin's固定液,主要由PA、甲醛、乙醇混合而成,PA可沉淀蛋白引起组织收缩,但不会使组织硬化,穿透速度加快,固定均匀,组织收缩轻微,对细胞的微细结构显示的很清晰,该固定液主要用于结缔组织粘液和脐带的固定。

产品组成:

名称	规格	保存条件
Rossmann固定液	100ml/500ml	4℃

Rossmann固定液固定时的注意事项:

1. RossmannFixativeSolution对人体有一定的损害,请在通风好的环境下小心操作,避免吸入。
2. 组织取材的厚度不同,固定时间也不同,对组织恰当的选材有利于固定液的渗透。
3. 温度对固定的影响很明显,提高温度可以加速固定作用,但温度不宜过高。
4. 取出新鲜组织后,应及时固定,无法及时固定时,应保存于生理盐水中及时送检。
5. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

Rossmann固定液固定的条件(仅供参考):

1. 按实验具体要求操作,一般需室温固定24h~36h。
2. 固定后,组织可稍微流水冲洗或不冲洗直接转入70%的乙醇脱水,经乙醇脱水时可除去大部分PA,组织留有一点黄色,对染色也无影响。

Rossmann固定液保存条件: 室温,避光保存。



扫一扫 加微信

郑州乐业生物科技有限公司

Zhengzhou Leye-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址:郑州市高新区红松路36号龙鼎企业中心一期1号楼5楼25号

免费电话: 400-611-0007 13671551480 13643719799

Q Q: 807961520 731791866

邮箱: zzlybio@126.com