

# Lewitsky固定液

产品货号: T19468

产品规格: 100ml

#### 产品简介:

固定的目的在于保存细胞和组织的原有形态结构,固定剂能阻止内源性溶酶体酶对自身组织和细胞的自溶、抑制细菌和霉菌的生长,固定剂通过凝固、生成添加化合物等使蛋白质内部结构发生改变,从而使酶失活。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。

Lewitsky固定液主要由1%铬酸和10%甲醛组成,适用于脂类物质的固定。本产品能使脂类物质不溶于有机溶剂,安全通过石蜡包埋程序。

#### 产品内容:

产品组成	规格	保存条件
Lewitsky固定液	100ml	室温

## 操作步骤(仅供参考):

1. 按实验具体要求操作。

### 注意事项:

- 1. 本产品具有一定刺激性和腐蚀性,请在通风环境下小心操作。
- 2. 试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。
- 3. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

保存:室温,12个月。