

10%中性甲醛固定液

产品货号 M003

原 理:

固定(Fixation)的目的是使蛋白质等成分凝固，使组织结构或细胞形态更接近生活状态。使细胞内的蛋白质、抗原等沉淀或固定，定位在细胞内原有位置，终止或减少外源性和内源性分解酶的反应，防止组织因离体时间延长而发生细胞自溶，减少细胞可溶性蛋白质、脂肪和糖类物质的弥散、破坏与丢失。同时也可使组织硬化成形，便于后续的包埋、切片及染色。
10%中性甲醛固定液是目前最常用的固定液之一。对多种组织都具有良好固定能力。

产品包装明细:

产品编号	产品名称	包装
M003	10%中性甲醛固定液	100ml

使用说明:

对于细胞样品，去除培养液后，按照每六孔板一个孔加入 1 毫升固定液的比例，加入免疫染色固定液。对于其它样品，加入免疫染色固定液的量都以充分盖住样品为准。通常室温固定 10 分钟即可。也可以 4℃过夜。

对于组织样本固定液必须足量，一般是组织块总体积的 10-50 倍，保证固定液充分渗入组织中。

保存条件:

2-8℃保存，一年有效。

注意事项:

免疫染色固定液含有甲醛，有毒，请注意适当防护。

为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。