

## Immuno Staining Fixative

### 免疫染色固定液

产品编号	产品名称	规格
BL1378A	免疫染色固定液	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。

免疫染色固定液由多聚甲醛、磷酸盐等组成，多用于免疫染色时细胞样品或组织切片的固定。按照每个样品固定时需要 1ml 固定液计算，100ml 免疫染色固定液可以固定 100 个样品。

#### 使用方法:

1、对于细胞样本，去除培养液后，按 6 孔板每 1 孔加入 1ml 的比例，加入免疫染色固定液，固定时间控制在室温 10~15min。

2、其它样本应以充分覆盖样本为准，时间控制在室温 10~15min，大标本应适当延长固定时间。

#### 注意事项:

1、免疫染色固定液有一定刺激性和腐蚀性，请在通风环境下小心操作。

2、免疫染色固定液开启后请尽快用完，储存过久的液体固定效果易下降。

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、本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。

6、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

#### 保存条件:

室温保存，有效期 1 年。

