

10%中性甲醛固定液

产品编号：SL1570

保存条件：避光保存，有效期两年。

产品内容：

产品组成	SL1560
10%中性甲醛固定液	500 mL
说明书	1 份

产品简介：

1. 10%中性甲醛固定液对大多数抗原保存较好，是免疫组织化学最常用的固定液，组织穿透性好，组织收缩小。
2. 10%中性甲醛固定液能满足常规 HE 以及免疫组化，PCR 等工作，一般无特殊要求的病理标本均适用。
3. 本产品由磷酸盐缓冲液配制，pH 约为 7.2-7.4。固定效果和对组织抗原性的保存优于一般的甲醛固定液。
4. 本产品为灭菌 DEPC 水配置。无 RNase A 污染。

使用说明：

1. 将离体组织及时浸入福尔马林组织固定剂中，一般不超过 5 分钟。
2. 组织标本的体积与液体的比例为 1：4-1：10，固定时间为 2 至 12 小时。

注意事项：

- 1、小块组织标本（小于 1.2CM*1.2CM*0.6CM）及各种活检组织标本，固定 2 至 12 小时即可，直接进行脱水、浸蜡、切片、染色等。
- 2、大块的组织标本需固定在 12 小时以上；或将大块的组织标本固定 2 小时后，取材，再固定 2 小时即可。
- 3、本产品对人体有害，操作时请小心，并注意有效防护以避免直接接触人体或吸入体内。
- 4、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。