

4%多聚甲醛固定液

货号: IIH005N-BR3、IIH005N-BR5、IIH005N-BR15、IIH005N-BR30、IIH005N-BR60、IIH005N-BR100、IIH005N-BR500

规格: 50×3ml; 50×5ml; 50×15ml; 50×30ml; 50×60ml; 100ml; 500ml

保存: 2 to 8°C 保存, 有效期 1 年。

产品简介:

该固定液是免疫组织化学 (IHC) 和免疫细胞化学 (ICC) 研究中最常用的固定剂之一。较为温和, 能很好地保存组织的抗原性和细微结构, 适于组织标本和细胞片的较长期保存, 非常适合组织和细胞的光镜免疫化学研究。本产品是用 PBS 配置的组织细胞固定液, 可直接用于组织和细胞固定。若需使用其他低浓度的固定液, 可使用 0.01M PBS 按比例稀释。

使用方法:

- ①组织固定: 室温或 4°C 浸泡固定 2-24h, 用缓冲液漂洗后即可石蜡或碳蜡或塑封包埋用于组织切片。
- ②切片固定: 室温或 4°C 固定 10mins-2h, 视切片厚度而定, 用缓冲液漂洗后即可用于染色。
- ③细胞固定: 室温或 4°C 固定 10-30mins, 用缓冲液漂洗后即可用于染色。

注意事项:

为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。