

## 免疫血清防腐剂(10×, 荧光抗体用)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

### 产品简介：

抗体是指能与相应的抗原特异性结合的具有免疫功能的球蛋白，抗体制备大多需要用纯化的抗体免疫动物，获取免疫血清。免疫血清如果不能及时纯化或处理，易出现抗体变性或效价降低，甚至完全消失。

免疫血清防腐剂(10×, 荧光抗体用)由硫柳盐等多种防腐剂组成，标记荧光的抗体免疫血清中加入该防腐剂后 4℃可保存 1 年，不含 NaN<sub>3</sub>。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品组成：

产品名称	规格	说明书	有效期	保存条件
免疫血清防腐剂(10×, 荧光抗体用)	50ml	1 份	24 个月	RT

### 操作步骤(仅供参考)：

- 1、按实验具体要求操作。
- 2、一般按动物血清：免疫血清防腐剂(10×)=9：1 的比例混合后，4℃保存。

### 注意事项：

- 1、血清保存期间避免反复冻融，否则抗体变性或效价降低，甚至完全消失。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

### 相关产品：

免疫染色封闭液
免疫染色洗涤液
免疫血清防腐剂(10×)
免疫血清防腐剂(10×, 荧光抗体用)
内源性亲和素-生物素封闭试剂盒
内源性亲和素封闭液