

## 荧光抗体稀释液(Evans Blue法)

产品货号: R22065

产品规格: 50ml/100ml

### 产品简介:

荧光抗体稀释液用于荧光染色时一抗(primary antibody)、二抗(secondary antibody)的稀释和配制。当荧光抗体的染色如果背景较高,可以用尚宝生物荧光抗体稀释液(EvansBlue法)稀释至临界浓度,使特异性染色呈阳性而非特异性染色呈阴性。尚宝生物荧光抗体稀释液(Evans Blue法)由伊文思蓝、盐等组成,为蓝色液体,减少非特异性荧光,宜做常规应用。

### 产品组成:

产品名称	规格	保存条件
荧光抗体稀释液(Evans Blue法)	50ml/100ml	4℃, 避光

### 自备材料:

1. 载玻片
2. 盖玻片
3. 荧光显微镜

### 操作步骤:

1. 按实验具体要求操作,稀释抗体后应4℃避光保存。

### 染色结果:

弹力纤维	蓝色
细胞核	红色

### 注意事项:

1. 荧光物质均易发生淬灭,染色后的样品宜避光保存。
2. 在使用荧光抗体稀释液的情况下,虽然可减缓淬灭,仍需尽量避光。

有效期: 12个月有效。



扫一扫 加微信

**上海尚宝生物科技有限公司**  
Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址:上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话:400-611-0007 13671551480

Q Q: 807961520

邮箱: saintbio@126.com

http://www.saint-bio.com