

荧光抗体稀释液(Kolmers 法)

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,可以用荧光抗体稀释液(Kolmers 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,荧光抗体稀释液(Kolmers 法)由Kolmers 盐等组成,为无色液体,减少非特异性荧光,宜做常规应用。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:

| 名称 | 编号 | ADS134IH0 | ADS134IH1 | Storage |
|-------|--------------------|-----------|-----------|---------|
| | 荧光抗体稀释液(Kolmers 法) | | 50ml | 100ml |
| 使用说明书 | | 1 份 | | |

自备材料:

- 1、载玻片、盖玻片、荧光显微镜

操作步骤(仅供参考):

- 1、按实验具体要求操作,稀释抗体后应 4℃避光保存。

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。
- 3、试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。

有效期: 12 个月。