

Alexa Fluor 594 标记山羊抗小鼠 IgG(H+L)

Goat Anti-Mouse IgG(H+L),Alexa Fluor 594

使用说明书

货号及规格:

目录编号	包装规格
SA2161-01	100uL

储存条件: -20°C保存, 有效期 12 个月, 尽量减少反复冻融。

产品介绍:

规格: 原装进口为 1.5mg, 进口分装为 0.1mL(含 50%甘油)

浓度: 0.75mg/mL

稀释范围: 1:100~1:800 for most applications

荧光素: Alexa Fluor 594 carboxylic acid, Amax=591, Emax=614

缓冲液: 0.01M Sodium phosphate、0.25M NaCl、pH 7.6

稳定剂: 15mg/mL BSA(不含 IgG 和蛋白酶)

防腐剂: 0.05% Sodium azide

分装及储存: 在进口原装抗体分装时, 加入 50% 灭菌的甘油, 能延长试剂的保存期, 但应注意的是, 此时抗体的浓度及稀释比例应降低一倍, 初次使用参考推荐的稀释比例, 实际实验操作过程中需根据抗原和抗体的具体情况适当调节二抗的稀释比例, 但应注意, 需现用现配, 因为稀释后抗体的有效活性会很快降低。

注意事项:

1. 具体的稀释比例请根据实验结果调整。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
3. 本制品仅供科研使用, 严禁用于临床诊断和药物等用途。

=====



扫码关注我们