

V5 标签小鼠单克隆抗体

货号: V1001-100ul

存储条件: -20°C保存。

产品名称: 抗 V5 标签小鼠单克隆抗体

抗体类型: 小鼠 IgG1

克隆号: MD6

浓度: 1mg/ml

免疫原: 合成 GKPIP NPLLGLDST 偶联 KLH 做为抗原。

产品说明: V5 标签是从猿猴病毒 5 (simian virus 5, SV5) P 和 V 蛋白中分离得到的由 14 个氨基酸残基组成的序列。本公司的 V5 抗体为高度纯化的单克隆抗体, 可以高度特异性地识别融合蛋白中 N 端、C 端和中间位置的 V5 序列。

推荐稀释: 免疫印迹 (WB) : 1:1000—1:10000

免疫荧光 (IF) : 1:100—1:1000

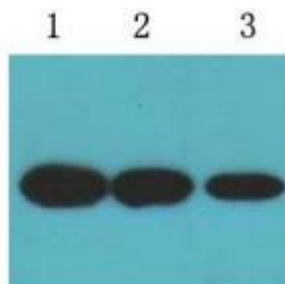
免疫沉淀 (IP) : 1:100—1:1000

溶液成份: 0.01M PBS (PH7.4) , 0.1%BSA, 0.02%叠氮钠, 50%甘油。

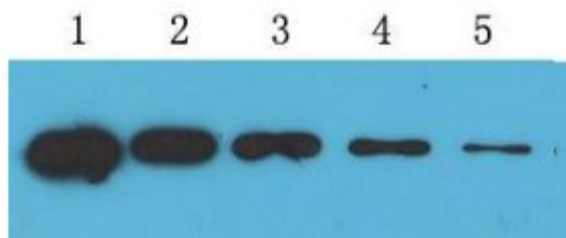
有效期: 12 个月。

注意事项:

1. 请选择使用抗小鼠的二抗, 如 Goat anti- Mouse IgG(H+L)-HRP (S0101)。
2. 请根据实验确定最佳的抗体稀释度。
3. 本产品仅限于科学研究使用, 不能用于临床诊断。
4. 初次使用建议设置多个稀释梯度优化条件。



用含 V5 标签的融合蛋白检测 V-tag 抗体 (V1001), 每孔上样量为 100ng, 抗体分别以 1:5000 (1) 1:10000 (2) 和 1:20000 (3) 稀释。



用含 V5 标签的融合蛋白检测 V-tag 抗体 (V1001), 抗体以 1:5000 稀释, 每孔蛋白上样量分别为 50ng (1), 25ng (2), 12.5ng (3), 6ng (4), 3ng (5)。

