

HRP-conjugated Flag-Tag (DYKDDDDK), Mouse mAb

小鼠抗 Flag-Tag 单克隆抗体 (DYKDDDDK), HRP 标记

产品信息

产品名称	产品编号	规格
HRP-conjugated Flag-Tag (DYKDDDDK), Mouse mAb	30502ES20	20µl (>50 次)
小鼠抗 Flag-Tag 单克隆抗体 (DYKDDDDK), HRP 标记	30502ES60	100µl (>250 次)

产品描述

标签抗原由于其分子量小,对融合蛋白的活性没有影响等特点,已被广泛应用于重组蛋白在后续免疫印迹、免疫沉淀和免疫技术的检测中。Flag 标签是重组蛋白研究中应用较为广泛的一种,该标签系统利用一个短的亲水性八氨基酸肽 (DYKDDDDK) 融合到目标蛋白的 N-端或者 C-端,且该标签可被后续肠激酶去除。

Flag 抗体可以用于检测和 Flag 标签融合表达蛋白的表达、细胞内定位,以及纯化、定性或定量检测 Flag 融合表达蛋白等。

产品类型 (Isotype)

Mouse IgG Monoclonal (mouse mAb)

推荐使用浓度:

Western blotting: 1:1000

运输和保存方法

冰袋运输。

4℃ 短期储存,分装于-20℃长期保存,避免反复冻融。

产品介绍

反应性 (Specificity)

All

宿主 (Host)

mouse

应用 (Application)

WB

偶联物 (Conjugation)

HRP

储存缓冲液 (Buffer)

1 mg/ml in Phosphate buffered saline (PBS) with 15 mM sodium azide, pH 7.2

纯化方式 (Purification method)

亲和纯化; Purity>95% (SDS-PAGE)

注意事项

- 1) 请短暂离心后使用。
- 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

30501ES40	Flag-Tag (DYKDDDDK), Rabbit pAb	兔抗 Flag-Tag 多克隆抗体 (DYKDDDDK)	40µl (>40 次)
30501ES60	Flag-Tag (DYKDDDDK), Rabbit pAb	兔抗 Flag-Tag 多克隆抗体 (DYKDDDDK)	100µl (>100 次)
30503ES20	Flag-Tag (DYKDDDDK), Mouse mAb	小鼠抗 Flag-Tag 单克隆抗体 (DYKDDDDK)	20µl (>50 次)
30503ES60	Flag-Tag (DYKDDDDK), Mouse mAb	小鼠抗 Flag-Tag 单克隆抗体 (DYKDDDDK)	100µl (>250 次)