

## 辣根过氧化物酶标记山羊抗小鼠 IgG (H+L)



产品详情

产品货号	产品名称	储存条件	保质期
SA01055	辣根过氧化物酶标记山羊抗小鼠 IgG (H+L)	4°C/-20°C	半年/1 年

### 产品简介:

来源	用途	WB	ELISA	IHC
Goat	WB, ELISA, IHC	1:1000	1:250	1:50

WB, Western blot; ELISA, Enzyme-linked Immunosorbent Assay; IHC, Immunohistochemistry.

1. 本辣根过氧化物酶标记山羊抗小鼠 IgG (H+L) (HRP-labeled Goat Anti-Mouse IgG(H+L)) 为进口分装, 用于 Western、ELISA 和 IHC 等的二抗。HRP, 即 horseradish peroxidase, 中文名为辣根过氧化物酶, 可以在 Western 检测时催化 ECL 类试剂(如 ECL、BeyoECL 等)产生化学发光, 可以在 ELISA 时催化 TMB 产生蓝色, 也可以在 IHC 或 Western blot 检测时催化 DAB 产生棕色沉淀。
2. 本辣根过氧化物酶标记山羊抗小鼠 IgG(H+L) 用于 WB、ELISA 和 IHC 的推荐稀释比例参考上表, 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。对于 WB, 推荐的稀释范围为 1:500-2000。
3. 本抗体为用纯化的小鼠 IgG 免疫山羊, 然后用亲和纯化柱对获得的抗血清进行纯化, 并经过人 IgG 吸附纯化的优质二抗。对人 IgG 几乎没有结合能力。
4. 本抗体如果用于常规的 Western 检测, 以每次检测需 10 毫升 1:1000 稀释的二抗计, 至少可以检测 100 次。

### 保存条件:

-20°C 保存, 一年有效。4°C 保存, 半年有效。

### 使用说明(仅供参考):

Western、ELISA 或 IHC 请参考相关实验步骤进行。起始稀释浓度按照产品简介中推荐的稀释比例进行稀释。

### 注意事项:

1. 叠氮钠会抑制辣根过氧化物酶的活性, 在含有辣根过氧化物酶的二抗中不可加入叠氮钠。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。
3. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
4. 实验结果受多种因素影响, 相关处理仅限于产品本身, 不涉及其他赔偿。

**免责声明:** 本公司将不为任何不正常使用此产品时所发生的意外负责。

北京伊事达科技有限公司

电话: 13564444959

官网: [www.followme-shop.com](http://www.followme-shop.com)

地址: 北京市海淀区东北旺西路 58 号尚科办公社区 C 区一楼



公众号



客服