

Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Secondary Antibody, HRP

(过氧化物酶标记山羊抗兔 IgG (H+L))

产品信息

| 货号 | 名称 | 规格 |
|--------------|---|--------|
| PD302-100 μl | Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Secondary Antibody, HRP (过氧化物酶标记山羊抗兔 IgG (H+L)) | 100 μl |

产品简介

本产品为 Goat anti- Rabbit IgG (H+L) Secondary Antibody, HRP (过氧化物酶标记山羊抗兔 IgG (H+L))，可用于 Western、ELISA 和 IHC 等实验。偶联的过氧化物为 HRP (horseradish peroxidase, 辣根过氧化物酶)，在 Western、ELISA 与 IHC 检测时可催化底物产生化学发光或显色，从而达到检测目的。本产品特异性结合完整的兔 IgG 分子，也会与其他兔免疫球蛋白的轻链结合，检测灵敏度高，本底低，对其他种属 IgG 无明显交叉反应。

储存条件

-20°C保存

使用说明

建议稀释浓度：

IHC/ICC：1:250–1:2500；

ELISA/WB（显色法）：1:2500–1:50000

ELISA/WB（化学发光法）：1:5000–1:100000

注意事项：

- 叠氮化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化钠。
- 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床诊断或治疗，食品及化妆品等用途。

相关产品

| 货号 | 名称 | 规格 |
|--------------|---|---------------------------|
| PD301-100 μl | Goat anti-Mouse IgG (H+L) Secondary Antibody, HRP (过氧化物酶标记山羊抗小鼠 IgG (H+L)) | 100 μl |
| PD203-120 ml | Ori Supersensitive ECL Kit(极敏 ECL 化学发光试剂盒) | 120 ml(A/B 液 各 60 ml) |
| PD203-500 ml | Ori Supersensitive ECL Kit(极敏 ECL 化学发光试剂盒) | 500 ml(A/B 液 各 250 ml) |
| PD202-120 ml | Ori Ultrasensitive ECL Kit (超敏 ECL 化学发光试剂盒) | 120 ml(A/B 液 各 60 ml) |

| | | |
|---------------|---|---------------------------|
| PD202-500 ml | Ori Ultrasensitive ECL Kit (超敏 ECL 化学发光试剂盒) | 500 ml(A/B 液 各 250 ml) |
| PD101-250 T | Ori Instant BCA Protein Quantification Kit (快速 BCA 蛋白定量试剂盒) | 250 T |
| PD101-500 T | Ori Instant BCA Protein Quantification Kit (快速 BCA 蛋白定量试剂盒) | 500 T |
| PD102- 500 T | Ori Bradford Detergent Compatible Protein Concentration Assay Kit (Bradford 去垢剂兼容型蛋白浓度测定试剂盒) | 500T |
| PD102-1000 T | Ori Bradford Detergent Compatible Protein Concentration Assay Kit (Bradford 去垢剂兼容型蛋白浓度测定试剂盒) | 1000T |
| PD201-200 ml | Ori Rapid Protein Stain (快速蛋白染色液) | 200 ml |
| PD201-1000 ml | Ori Rapid Protein Stain (快速蛋白染色液) | 1000 ml |

Oriscience Biotechnology Co., Ltd.

www.oriscience.com

Tel: 400-158-2128

Emails: order@oriscience.com

technical_support@oriscience.com

