



## 辣根过氧化物酶标记的山羊抗兔IgG (H+L) Goat Anti-Rabbit IgG (H+L)/HRP

产品编号	规格	产品简介
ANR02-2	100ug	辣根过氧化物酶标记抗体广泛应用于免疫学、免疫细胞化学、分子生物学、病理学诊断等领域。该产品为辣根过氧化物酶标记的经亲和纯化的山羊抗兔IgG抗血清。经ELISA实验验证其与兔IgG重链与轻链反应。浓度为1mg/ml。

### 应用范围

- 酶联免疫吸附实验(ELISA)
- 蛋白印迹(Western blotting)
- 斑点印迹(Dot-immunoblotting)
- 免疫组化(Immunohistochemistry)

### 稀释比例

工作液浓度推荐使用 0.5-5.0 ug/ml, 请根据具体实验确定最佳稀释度。稀释液推荐: 10 mM phosphate, 0.15 M NaCl, pH 7.5, 0.1% Tween 20。

### 保存

保存于冰箱, 勿反复冻融。请勿添加叠氮钠, 会抑制HRP的酶活性。

### 注意事项

试验中请穿着试验服并带手套做好防护工作。请按实验室安全操作规范进行实验。

本试剂 **仅供科研使用**, 请勿用于临床诊断或其他治疗用途。

V09/01

#### 技术支持

tech@neobioscience.com

#### 全国统一客服

4006-800-892

#### 订货热线

0755-26755892 (深圳)

010-88594029 (北京)

021-34613729 (上海)

18024516375 (广州)