



辣根过氧化物酶标记的山羊抗大鼠IgG (H+L链特异性) Goat Anti-Rat IgG (H+L chain specific)/HRP

产品编号	规格	产品简介
ANR03-1	10ul (试用装)	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、病理学等领域。该产品为辣根过氧化物酶标记的经亲和层析的山羊抗大鼠IgG抗血清。经ELISA实验验证其与大鼠IgG重链和轻链, IgM轻链反应, 与小鼠免疫球蛋白有微量交叉反应。

应用范围

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

稀释比例

推荐稀释比例 WB : 1:5000-1:10000 , ELISA : 1:4000-1:8000 , IHC 推荐 1:200 左右进行预实验, 具体稀释比例请根据实验确定。其他应用请根据具体实验确定最佳稀释度。

保存

HRP标记的山羊抗大鼠IgG (H+L chain specific)储存液含50%甘油和50%PBS, pH7.4, 无防腐剂。保存于2-8°C; 若需长期保存, 请置于-20°C冰箱。

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。

V14/04

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)