

Peroxidase IgG Fraction Monoclonal Mouse Anti-Rabbit IgG, light chain specific

产品信息

产品名称	产品编号	规格
Peroxidase IgG Fraction Monoclonal Mouse Anti-Rabbit IgG, light chain specific	34848ES60	100 μ L

产品简介

本品是过氧化物酶标记 IgG 片段单克隆小鼠抗兔 IgG,轻链特异性抗体,使用 IgG 部分通过色谱纯化所得,不涉及亲和纯化。免疫电泳或 ELISA 法检测,抗体与能兔子免疫球蛋白的轻链反应。基于抗原结合试验,Western blotting,抗体与打开的轻链反应与其他兔免疫球蛋白相同。该抗体不与兔 IgG 的重链反应。该抗体已通过 ELISA 测试,以确保与牛,山羊,亚美尼亚仓鼠,马,人,小鼠,大鼠和绵羊的免疫球蛋白,但它可能与其他物种的免疫球蛋白发生交叉反应。抗体的 IgG 片段形式适用于检测 IP 后抗轻链特异性抗体。

产品信息

抗体浓度 (Antibody Concentration)	100 μ L (0.4 mg/ml)
缓冲液 (Buffer)	0.005M 磷酸钠, 0.125M 氯化钠, pH7.6
稳定剂 (Stabilizer)	7.5mg/ml BSA (无 IgG, 无蛋白酶), 50% 甘油
防腐剂 (Preservative)	None (叠氮化钠会抑制 HRP 活性)
原料来源 (Source of Material)	Jackson Immunoresearch 211-032-171

产品应用

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;

储存条件

-25 ~ -15°C分装保存, 尽量避免反复冻融。

注意事项

- 1) 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作;
- 2) 本产品仅作科研用途!