

Peroxidase AffiniPure Rabbit Anti-Goat IgG (H+L) 过氧化物酶标记兔抗山羊 IgG (H+L)

产品信息:

规格:

目录号	产品名称	规格
X12609	Peroxidase AffiniPure Rabbit Anti-Goat IgG (H+L) 过氧化物酶标记兔抗山羊 IgG (H+L)	100 μ l

特性说明:

抗体浓度	100 μ l (0.4 mg/ml)
缓冲液	0.005M 磷酸钠, 0.125M 氯化钠, pH 7.6
稳定剂	7.5mg/ml BSA (无 IgG, 蛋白酶), 50% 甘油
防腐剂	None (叠氮化钠会抑制 HRP 活性)
原料来源	Jackson Immunoresearch 305-035-003
储存条件	-20 $^{\circ}$ C分装保存, 避免反复冻融
运输	冰袋运输

使用说明:

产品描述:

本品是由辣根过氧化物酶 (HRP) 标记的兔抗山羊 IgG (H+L), 使用抗原偶联的琼脂糖微珠从兔抗血清内亲和色谱纯化所得。免疫电泳和/或 ELISA 法检测显示本品特异性结合完整的山羊 IgG 分子, 也会与其他山羊免疫球蛋白的轻链结合。可能会与其他物种免疫球蛋白发生交叉反应, 但不会识别非免疫球蛋白类的血清蛋白。

本品适合做单标实验。要多标 (multiple-labeling) 实验, 建议使用与相近物种血清蛋白或者免疫球蛋白预先经过亲和和吸附处理的二抗。

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:

- 1、本品不能保存于叠氮化钠中其会抑制辣根过氧化物酶 (HRP) 活性;
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

本产品仅供科研使用, 不可用于临床诊断应用或其他用途。