北京鼎国昌盛生物技术有限责仟公司 BEIJING DINGGUO CHANGSHENG BIOTECHNOLOGY CO., LTD

辣根过氧化物酶标记马抗山羊 IgG(H+L)

Horseradish Proxidase (HRP) -conjugated Horse Anti-Goat IgG (H+L)

名: 辣根过氧化物酶标记马抗山羊 IgG(H+L)

目录号: IH-0052

<u>格:</u>2.0ml 规

度: 1.0 mg/ml

缓冲液: 10mM HEPES, 0.15 M NaCl, pH7.5, 0.05%硫柳汞

存:冷藏(2-8℃);不要冷冻。

推荐使用浓度: 1:200~1:2000

与其他免疫球蛋白的交叉反应率

_	蛋 白	交叉反应率
	绵羊 IgG	50%
	牛 IgG,绵羊 IgM	25%
	山羊 IgM	12%
	牛 IgM	6%
	豚鼠/猪 IgG	3%
DG DG DG DG	猫/鸡/狗/仓鼠/人/小鼠/大鼠/兔/恒河猴/IgG	<1%
DG	狗/豚鼠/人/小鼠/大鼠/猪 IgM	

注:

- 1、如果目标组织中在含有和此抗体具有交叉反应的内源性免疫球蛋白,可在抗体稀释液中 加入2%的该种属正常血清,以消除非特异性反应。
- 2、叠氮化钠是辣根过氧化物酶的抑制剂,不可和本产品一起使用。
- 3、使用时,应按所需的浓度将此溶液进行稀释,但应注意,应现用现配,因为稀释后的溶 液中抗体及酶的有效活性会很快降低。

使用前请低速密心。以免接壁!

DG DG DG DG DG DG DG