



碱性磷酸酶标记马抗小鼠 IgG (H+L)

ALKALINE PHOSPHATASE HORSE ANTI-MOUSE IgG (H+L)

品名: 碱性磷酸酶标记马抗小鼠 IgG(H+L)

目录号: IA-0081

产地: 美国

规格: 0.1ml

缓冲液成分: 10mM HEPES, pH7.5, 0.15 M NaCl, 0.08%叠氮化钠, 及为保持抗体稳定性而加入的蔗糖和免疫组化级牛血清白蛋白。

储存: 4℃保存, 勿冷冻。

推荐使用浓度: 1:500~1:1000

与其他免疫球蛋白的交叉反应率

蛋 白	交 叉 反 应 率
小鼠 IgM	50%
仓鼠 IgG	25%
大鼠 IgG	6%
牛/狗/豚鼠/猪 IgG	3%
狗/猪 IgM, 恒河猴 IgG	1%
牛/山羊/人/兔/豚鼠/大鼠/绵羊 IgM	<1%
猫/山羊/人/兔/绵羊/鸡 IgG	

备 注:

- 1、如果目标组织中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、推荐 ELISA 稀释液: 10mM HEPES, 0.15M NaCl, pH7.5, 0.1%Tween 20, 0.1%免疫组化级牛血清白蛋白。
- 3、本品稀释后酶活下降很快, 因此不要稀释保存。

使用前请低速离心, 以免挂壁!