

辣根过氧化物酶标记链霉亲和素

HRP conjugated Streptavidin

产品编号	产品名称	规格
BL050A	辣根过氧化物酶标记链霉亲和素	0.1ml

产品描述

辣根过氧化物酶标记链霉亲和素, 又称HRP-Streptavidin或Streptavidin-HRP, 可以用于生物素(Biotin)标记的抗体、核酸、蛋白或其它生物素标记分子的检测, 常用于Western、ELISA、免疫组化或免疫细胞化学、原位杂交、Southern、Northern、EMSA等实验中。Streptavidin的分子量为66kD, 可以高度特异地和生物素(Biotin)结合, 目前在生物素检测时通常使用Streptavidin替代Avidin。

规格: 原装进口为1.0mg 进口分装为0.1ml (含50%甘油)

浓度: 1mg/ml

稀释范围: 0.01- 0.1ug/ml for Western blotting with ECL substrates

1-2 ug/ml for ELISA, immunohisto/cytochemistry, Western blotting with chromogenic substrates

缓冲液: 0.01M的磷酸钠、0.25M的NaCl、pH 7.6

稳定剂: 15mg/ml牛血清白蛋白 (不含IgG和蛋白酶)

防腐剂: 无。警告: 叠氮钠是辣根过氧化物酶的抑制剂, 不能作为防腐剂。

分装及储存:

- 1、在进口原装产品分装时, 加入50%灭菌的甘油, 能延长试剂的保存期。
- 2、初次使用参考推荐的稀释比例, 实际实验操作过程中需根据具体情况适当调节其稀释比例。但应注意, 需现用现配。
- 3、-20℃保存, 避免反复冻融。
- 4、本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品。
- 5、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

保存条件:

-20℃保存一年。

Note: For in vitro research use only, not for diagnostic or therapeutic use, This product is not a medical device.
注意: 在体外研究使用, 不用于诊断或治疗用途, 本产品不是医疗装置。

