

Hypersensitive ELISA Luminous substrate 超敏 ELISA 发光底物

产品信息

货号.: K052

储存方法: 2-8℃ 可以稳定保存 12 个月。

规格: 100mL/500mL

使用方法: 等体积混合适量超敏 ELISA 发光底物 A 液和 B 液, 室温放置备用。工作

液宜在临检测前配制。

产品介绍

超敏 ELISA 发光底物是基于鲁米诺化学发光开发的超敏发光底物,适用于以 HRP 为反应酶进行定量分析的 ELISA 试验。底物使用了改进的增强剂系统,有更快的发光动力表现和更低的蛋白检测限,能够满足高通量筛选应用和诊断分析需求。只需加入痕量级的可溶性 HRP,底物即可再 1 分钟内生成可检测的光信号,从而为每次检测节省多达 30min 的时间。

注意事项

- 1. A 液和 B 液在吸取过程中必须要更换枪头,A 液和 B 液相互污染后会导致 A 液或 B 液 逐渐失效,影响后续的使用效果。
- 2. 各溶液使用后,请盖紧瓶盖,以防失效。特别是 B 液,含有氧化剂,比较容易被还原而失效。
- 3. A 液和 B 液均对人体有害,操作时请小心,并注意有效防护以避免直接接触人体或吸入体内。
- 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,不得存放于普通住宅内。
- 5. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。