



ELK Biotechnology



— 科鹿生物 —

# 不只是上新 还是革新

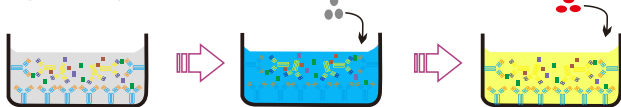
一步法 EasyStep ELISA

助力您科研路上的一大步

省时 省样 操作简单 检测样本多

ELK Biotechnology 一步法试剂盒自上市以来，因其省时省力，操作简单，稳定高效等特点，收到了众多客户的关注和支持，为了助力广大客户多领域的研究需求，我们在实验方法稳定可靠的基础上，持续投入研发，增加了各领域的产品研发，11月份以来，转产新增了30个一步法ELISA试剂盒，涉及炎症，癌症，代谢，激素等领域，包含了夹心法和竞争法的试剂盒。

## 操作概要



1. 试剂盒和样本室温平衡后，标准品孔每孔只需要加入标准品 & 样品稀释液50μL，样品孔加入样品50μL，立即加入50μL稀释好的 HRP 酶标抗体工作液，37°C 振荡孵育 60分钟。
2. 弃去酶标板中的液体，每孔加入200μL洗涤缓冲液，洗涤5次。拍干后，每孔加入90μL TMB，37°C 孵育15min。
3. 每孔加入50μL终止液，450nm 立即读数，计算结果。

一步法除了在实验步骤上和反应时间上实现了重大突破，也统一了夹心法和竞争法的操作步骤，让您在操作过程中，不需要根据反应原理区别操作，真正实现了无差别操作。对广大科研用户来说，这一步骤的统一，极大提高了实验效率。



科鹿（武汉）生物科技有限公司  
Make Research Easier  
咨询热线：027-59760950  
E-mail: elkbio@elkbiotech.com



关注公众号看资讯



# 优势对比

一步法和传统的三步法，除了步骤的简化，在我们的创新下，从根本上，真正实现了不同分类试剂盒操作的均一化，让客户从繁琐的操作和反应中解放出来，最大限度节约时间和成本。



## ▶ 传统三步法 VS 一步法

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| 操作时间：3.5-4h          | 操作时间：1.5-2h           |
| 标准品稀释：需要             | 标准品稀释：不需要             |
| 检测样本数：最多88           | 检测样本数：最多96（单独提供标准品板条） |
| 上样量：100ul            | 上样量：50ul              |
| 反应步骤：夹心法3步，竞争法2步，有差别 | 反应步骤：统一一步，无差别         |

ELKBiotechnology 从用户角度出发，为了给客户提供性价比高，操作简单产品，采用独有的蛋白处理技术，实现了标准品不需要梯度稀释，只需要添加稀释液即可完成反应的创新举措，并且所有一步法试剂盒，都单独提供标准品酶标板条，不占用测样用酶标板，购买的产品规格，即实际能上样的数量，我们一切的更改和创新，都只为了给客户最好的产品和体验。

## 热卖产品列表

| 产品货号     | 指导价  | 产品名称                                  |
|----------|------|---------------------------------------|
| ELK011ES | 3200 | 一步法人前列腺特异性抗原(PSA)酶联免疫吸附检测试剂盒          |
| ELK012ES | 2800 | 一步法人C反应蛋白(CRP)酶联免疫吸附检测试剂盒             |
| ELK013ES | 2800 | 一步法人催乳素(PRL)酶联免疫吸附检测试剂盒               |
| ELK014ES | 3200 | 一步法人附睾蛋白4(HE4)酶联免疫吸附检测试剂盒             |
| ELK015ES | 3200 | 一步法人肝素结合蛋白(HBP)酶联免疫吸附检测试剂盒            |
| ELK016ES | 3200 | 一步法人C-肽(CP)酶联免疫吸附检测试剂盒                |
| ELK017ES | 3200 | 一步法人铁蛋白(FE)酶联免疫吸附检测试剂盒                |
| ELK018ES | 3200 | 一步法小鼠铁蛋白(FE)酶联免疫吸附检测试剂盒               |
| ELK019ES | 2800 | 一步法人髓过氧化物酶(MPO)酶联免疫吸附检测试剂盒            |
| ELK020ES | 3200 | 一步法人雌二醇(E2)酶联免疫吸附检测试剂盒                |
| ELK021ES | 3200 | 一步法小鼠雌二醇(E2)酶联免疫吸附检测试剂盒               |
| ELK022ES | 3200 | 一步法大鼠雌二醇(E2)酶联免疫吸附检测试剂盒               |
| ELK023ES | 3200 | 一步法人膜联蛋白A1(ANXA1)酶联免疫吸附检测试剂盒          |
| ELK024ES | 3200 | 一步法人肝配蛋白A1(EFNA1)酶联免疫吸附检测试剂盒          |
| ELK025ES | 3200 | 一步法人血管舒张剂激活磷酸蛋白(VASP)酶联免疫吸附检测试剂盒      |
| ELK026ES | 3200 | 一步法人癌胚抗原相关细胞粘附分子1(CEACAM1)酶联免疫吸附检测试剂盒 |
| ELK027ES | 3200 | 一步法人血管内皮生长因子165(VEGF165)酶联免疫吸附检测试剂盒   |
| ELK028ES | 2800 | 一步法人脂联素(ADP)酶联免疫吸附检测试剂盒               |
| ELK029ES | 2800 | 一步法小鼠脂联素(ADP)酶联免疫吸附检测试剂盒              |
| ELK030ES | 2800 | 一步法大鼠脂联素(ADP)酶联免疫吸附检测试剂盒              |
| ELK031ES | 3200 | 一步法人促卵泡素(FSH)酶联免疫吸附检测试剂盒              |
| ELK032ES | 2800 | 一步法人干扰素γ诱导单核因子(MIg)酶联免疫吸附检测试剂盒        |
| ELK033ES | 2800 | 一步法人血管内皮生长因子A(VEGFA)酶联免疫吸附检测试剂盒       |
| ELK034ES | 2800 | 一步法人骨保护素(OPG)酶联免疫吸附检测试剂盒              |
| ELK035ES | 2800 | 一步法人氨基端前脑钠素(NT-ProBNP)酶联免疫吸附检测试剂盒     |
| ELK036ES | 3200 | 一步法人前列腺特异性膜抗原(PSMA)酶联免疫吸附检测试剂盒        |
| ELK038ES | 2800 | 一步法人中性粒细胞明胶酶关联脂质运载蛋白(NGAL)酶联免疫吸附检测试剂盒 |
| ELK039ES | 3200 | 一步法人含NLR家族Pyrin域蛋白3(NLRP3)酶联免疫吸附检测试剂盒 |
| ELK040ES | 3200 | 一步法人脂蛋白关联磷脂酶A2(LpPLA2)酶联免疫吸附检测试剂盒     |