

ECL化学发光试剂盒 苏州博特龙

产品名称	ECL化学发光试剂盒 苏州博特龙
公司名称	苏州博特龙免疫技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市相城开发区观塘路1号西交大漕湖科技园C幢810
联系电话	13552826508 13552826508

产品详情

内源性碱性活性在很多细胞和组织中很强，如膀胱上皮细胞、卵巢固有层、肾脏和唾液腺。小肠碱性磷酸酶常见于在小肠上皮细胞的刷状缘；人胎盘的碱性磷酸酶常见于胎盘合体滋养层细胞的微绒毛；在细胞涂片中，碱性磷酸酶见于嗜中性粒细胞，嗜中性带细胞，和嗜中性晚幼粒细胞。碱性磷酸酶也见于慢性和急性粒细胞白血病以及某些嗜中性粒细胞白血病反应。

产品效能

100ng/ml HRP标记的羊抗鼠37 孵育2周可以保持90%以上的活性，4 贮存1年以上仍能保持良好的抗体和酶活性，较许多市售同类产品稳定HRP效能更强。

储存及运输

常温运输（勿超过30℃），2-8℃ 储存，在有效期内使用。

产品介绍

即用型，ECL化学发光试剂盒，用于标记物为辣根过氧化物酶的ELISA；单一组分，超稳定，使用方便。TMB是辣根过氧化物酶（HRP）的底物，在辣根过氧化物酶的作用下，与氧化剂反应生成蓝色产物。颜色的强弱与HRP的活性成正比，从而可以用于检测基于HRP标记物的检测。

1.运输、储存和有效期

常温运输（勿超过 30℃），2-8℃ 储存。正常储存条件下自生产之日起有效期 2 年。

2.操作方法

将标本与本产品室温孵育 10 分钟后，用 Tris 或 PBS 冲洗。

3. 注意事项

内源性碱性活性在很多细胞和组织中很强，如膀胱上皮细胞、卵巢固有层、肾脏和唾液腺。小肠碱性磷酸酶常见于在小肠上皮细胞的刷状缘；人胎盘的碱性磷酸酶常见于胎盘合体滋养层细胞的微绒毛；在细胞涂片中，碱性磷酸酶见于嗜中性粒细胞，嗜中性带细胞，和嗜中性晚幼粒细胞。碱性磷酸酶也见于慢性和急性粒细胞白血病以及某些嗜中性粒细胞白血病反应。

ECL化学发光试剂盒-苏州博特龙由苏州博特龙免疫技术有限公司提供。苏州博特龙免疫技术有限公司在生物制品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，博特龙一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：刘总。