

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 幽门螺杆菌尿素抗体诊断试剂盒

请输入查询关键词

科技频道

搜索

幽门螺杆菌尿素抗体诊断试剂盒

关键词: **幽门螺杆菌 尿素抗体 诊断试剂盒 产业化项目**

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 潍坊医药集团股份有限公司

成果摘要:

操作简便, 适合于不同技术水平的临床单位使用; 价格合理、无创伤、无痛苦、无放射性危害, 且易被广大患者接受;

能够对患者治疗前、后血清中抗HPUIgG水平进行定量检测、对比, 以确定治疗方案是否合适有效; 可在常温下5日内

传送, 不影响检验结果; 用于慢性胃炎、消化性溃疡、非溃疡性消化不良以及小儿消化不良、生长发育迟缓等的诊断;

抗幽门治疗后的疗效观察、复查、和随访; 慢性胃炎、消化性溃疡和胃癌病人及人群幽门螺杆菌感染流行病学调查。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

甾体活性化合物的研制及合成...

醋酸祛炎舒松的工艺改进

基因工程生长激素及生长因子...

一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...

长效复方消炎磺注射液的研制

磺基甜菜碱中型试验

化学合成生产硫酸伪麻黄碱

氨氯地平

结合态孕马混合雌激素提取方法

人绒毛膜促性腺激素(HCG)的纯...

成果交流

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17
- [抗前列腺增生药物-非那甾胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号