页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作 科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博 客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛

NASTIAN 新药研发

药物分析与鉴定 | 药理、毒理 | 化学药 | 中药及天然药物 | 药剂 | 生物制品 | 专题资讯

当前位置:科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 衣原体感染疾病诊断试剂和免疫疫苗项目

请输入查询关键词

科技频道 捜索

衣原体感染疾病诊断试剂和免疫疫苗项目

关 键 词:疫苗 衣原体感染 基因工程疫苗 基因诊断 诊断剂

所属年份: 2004	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: 杭州华大基因研发中心

成果摘要:

衣原体感染疾病诊断测试剂和免疫疫苗是在大规模基因组测序的基础上,运用超级计算机进行生物信息分析,获衣原体 致病基因,再生产诊断试剂及免疫疫苗。衣原体诊断试剂在中国使用的人数基数约占人口的1/3左右,运用人群众多。 衣原体疫苗是以免疫基因技术生产的主动免疫的方式避免衣原体感染,进而防止其蔓延的产品。国际上的需求量很大, 国内还未有衣原体免疫疫苗, 前景十分看好。

成果完成人:

完整信息

推荐成果

·蛋白质组技术平台的建立和应	04-17
· <u>人胸腺素α1基因克隆</u>	04-17
· 新型镇痛药金丝桃苷的研究开发	04-17
·用蚕表达HGM-CSF及其口服药物	04-17
· <u>用蚕表达丙肝抗原口服药物的研究</u>	04-17
·蜂产品深加工及产业化开发	04-17
· <u>姜黄素提取技术研究及应用</u>	04-17
· 天然保湿因子-有质酸(玻璃酸)	04-17
· 香菇嘌呤提取及应用	04-17

Google提供的广告

行业资讯

甲型肝炎减毒疫苗(H2株)的残... 胎盘/脐带血造血干细胞 重组人内毒素拮抗蛋白的研制 人用纯化VERO细胞狂犬病疫苗 人血浆综合利用 细粒棘球蚴重组抗原基因的克... 口服轮状病毒活疫苗 新生小牛血清 类人胶原蛋白 生物分离介质

成果交流

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