



2009年获得批准授权国家发明专利，国际发明专利

发布日期：2011-02-23 浏览次数： 字号：[大 中 小]

2010年申报受理国家发明专利10项，国际发明专利1项：

专利类型/专利号	专利名称	发明人
发明专利 CN201010539921.7	人UTPI4a蛋白表达抑制劑在制备细胞增殖抑制劑中的应用	负责人：杜晓娟 其他发明人：柯杨，胡乐林
发明专利 CN201010543921.4	单细胞核酸扩增新技术对植入前胚胎的遗传学诊断	周士新
发明专利 CN201010034529.7	用于检测可溶性PDCD5蛋白的ELISA方法和试剂盒	陈英玉、马大龙、宋泉声、张颖妹、潘欢、许兰俊
发明专利 CN201010267997.9	贴壁培养细胞层作为固定相的毛细管及其制备方法和用途	凌笑梅、帕孜来提·亚库甫、王应、綦辉、张颖妹
发明专利 CN2010101883441	人类基因FAM96A及其蛋白质的应用	王露、李琦、马大龙、王兰兰、谭伟峰
发明专利 CN2010102287667	人类CTRP4基因、其编码的蛋白质及他们的应用	王露、金鹏、王兰兰、马大龙、张颖妹、宋泉声
发明专利 CN201010508418.5	用于治疗抑郁症的复方制剂	负责人：李学军 其他发明人：胡敏；铁璐；潘燕；高敏；王瑞
发明专利 CN201010508432.5	化合物1-[5-(丁基)-1,3,4-噻二唑-2-基-3-(3-氯苯基)]脲的用途	负责人：李学军 其他发明人：曹亚军；邹霞娟；潘燕；铁璐；宋前流；高军卫
发明专利 CN201010113411.3	伊桐昔的神经保护作用	负责人：崔德华 其他发明人：于艳 杨欢
PCT发明专利 CN2010/077499	人类新细胞因子VSTM1-v2及其应用	马大龙、韩文玲、郭晓欢、王平章、石太平等
国际发明专利 EPI0153116.8	Human cancer-relating genes, its encoded proteins and applications	负责人：周柔丽 其他发明人：邵根泽，刘歆荣，张青云，芮静安，张页，金

北京大学基础医学院
北京市海淀区学院路38号 邮编: 100191
yuanzhangxx@bjmu.edu.cn