



项目批准号	81773788
申请代码	H3106
归口管理部门	
依托单位代码	10005010B0144-2760



817737881006162

国家自然科学基金委员会 资助项目计划书

资助类别：面上项目

亚类说明：

附注说明：常规面上项目

项目名称：特异性进入抑制剂L0909的抗HCV作用机制研究

直接费用：53万元 执行年限：2018.01-2021.12

负责人：彭宗根

通讯地址：北京市天坛西里1号

邮政编码：100050 电 话：010-63166129

电子邮件：pumcpzg@126.com

依托单位：中国医学科学院医药生物技术研究所

联系人：宋磊 电 话：010-63165290

填表日期：2017年09月09日

国家自然科学基金委员会制



项目批准号	81621064
申请代码	H3003
归口管理部门	
依托单位代码	10005010B0144-2760



816210641008867

国家自然科学基金委员会 资助项目计划书

资助类别: 创新研究群体项目

亚类说明:

附注说明:

项目名称: 微生物药物

直接费用: 525万元 执行年限: 2017.01-2019.12

负责人: 蒋建东

通讯地址: 北京市西城区先农坛街1号

邮政编码: 100050 电 话: 010-63151017

电子邮件: jiang.jdong@163.com

依托单位: 中国医学科学院医药生物技术研究所

联系人: 宋磊 电 话: 010-63165290

填表日期: 2016年12月29日

国家自然科学基金委员会制



项目编号：2017-12M-3-012

所属领域：☐基础 ☐临床 ☒药学 ☐其他

中国医学科学院医学与健康科技创新工程

目标任务书

（协同创新团队项目）

项目名称：抗慢性丙型肝炎创新药物的研究

研究方向：抗 HCV 感染及其引起的早期肝病药物研究

牵头（依托）单位：中国医学科学院

医药生物技术研究（公章）

参加单位：中国医学科学院药物研究所

中国医学科学院肿瘤医院

首席专家：彭宗根（签章）

执行期限：2017 年 01 月至 2020 年 12 月

填报日期：2017. 10. 18

中国医学科学院制

二〇一七年



(基础)

国家科技重大专项 项目（课题）预算书 (任务级)

专项名称： 重大新药创制

立项年度： 2018

编 号： 2018ZX09711001-003-010

名 称： 双环醇治疗病毒性肝炎作用机制的关键技术研究

项目（课题）承担单位：（盖章） 中国医学科学院医药生物技术研究

承担单位法定代表人：（签章） 邵荣光

项目（课题）负责人：（签章） 彭宗根

承担单位财务部门负责人：（签章） 陈瑞伶

项目（课题）起止期： 2018年1月 至 2020年12月

预算编制日期： 2018年11月13日

中华人民共和国财政部制