



药物化学生物学国家重点实验室

STATE KEY LABORATORY OF MEDICINAL CHEMICAL BIOLOGY

English

-
-
-]
- [简介](#)
- [组织结构](#)
- [党团建设](#)
- [学术委员会](#)
- [室务委员会](#)
-]
-
-
-]
- [简介](#)
- [研究团队](#)
-]
-
-]
- [实验室新闻](#)
- [通知公告](#)
- [工作通告](#)
- [党建专栏](#)
-]
-
-]
- [科研条件](#)
- [科研课题](#)
- [科研进展](#)
-]
-
-
-
-]
- [师资队伍](#)
- [研究生培养](#)
- [人才招聘](#)
- [博士后工作](#)
-]
-
-]
- [学术成果](#)
- [学术活动](#)
- [近期发表文章](#)
-]
-
-]
- [工作简报](#)
- [国家政策法规](#)
- [实验室规章制度](#)
- [资料下载](#)
- [实验室安全](#)
-]
-



- [简介](#)
- [研究团队](#)



研究团队 > 研究方向二：药物设计、合成与筛选

姓名 Mark Bartlam
 性别 男
 学科方向 药物设计的结构基础

研究方向 与病毒相关的蛋白质结构与功能；与肿瘤相关的蛋白质结构与功能；基于蛋白质结构的新型药物设计

联系电话 022-23502351
 电子邮箱 bartlam@nankai.edu.cn

简介



©药物化学生物学国家重点实验室 天津市卫津路94号 [300071]

