

DOI: 10.13376/j.cbbs/2016194

文章编号: 1004-0374(2016)12-1574-01

国家自然科学基金委员会生命科学部 2016年度国家重大科研仪器研制项目

项目名称	申请人	依托单位
基于微纳时空传感与3D细胞及类器官芯片的多参数药物检测仪器	王 平	浙江大学
脑神经网络复杂系统的实时解析与调控仪器研制	陈耀武	浙江大学
阿尔茨海默病A β 种蛋白实时荧光定量蛋白质错误折叠循环扩增仪的研制	贾建平	首都医科大学
活细胞加载与分子力学检测仪器	龙 勉	中国科学院力学研究所