

请输入关键字



中国科学院动物研究所
INSTITUTE OF ZOOLOGY, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

献身科学 服务国家 人才至上 追求卓越

首页 > 科研成果 > 专利

专利

专利名称:	神经类器官及其制备方法
授权号:	ZL202111040753.1
专利类别:	发明
申请号:	CN202111040753.1
第一发明人:	周琪
其它发明人:	周琪; 李伟; 胡宝洋; 郝捷; 王昱凯; 梁灵敏; 冯琳; 孙云; 王柳
申请日期:	2021-09-06
专利授权日期:	2021-12-24
专利摘要:	本发明提供了能够在体外模拟黑质纹状体通路的包含多模块结构的神经类器官, 以及制备所述神经类器官的方法。本发明进一步提供了所述神经类器官用于疾病研究、药物筛选、脑内移植等用途。