



CAS IR Grid / 化学研究所 / 中国科学院化学研究所 / 其它

## 一类荧光分子影响探针与磁/荧光双模态分子影像探针及其制备方法

文献类型: 专利

**作者** 王春儒; 郑俊鹏; 舒春英; 甄明明

**发表日期** 2013-01-02

**专利类型** 发明

**申请日期** 2011-08-08

**专利申请号** z1201110225484.6

**源URL** [<http://ir.iccas.ac.cn/handle/121111/33788>]

**专题** 化学研究所\_其它

**作者单位** 中国科学院化学研究所

**推荐引用方式** 王春儒,郑俊鹏,舒春英,等. 一类荧光分子影响探针与磁/荧光双模态分子影像探针及其制备方法. 2013-01-02.  
**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [化学研究所](#)

浏览

35

下载

0

收藏

0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。