



CAS IR Grid / 化学研究所 / 中国科学院化学研究所 / 其它

一种基于热辅助辉光放电的质谱离子源装置及其离子化方法

文献类型: 专利

作者 聂宗秀; 张宁; 甄承; 周跃明; 陈芮; 熊彩侨

发表日期 2013-07-31

专利类型 发明

申请日期 2011-06-28

专利申请号 z1201110177040.x

源URL [<http://ir.iccas.ac.cn/handle/121111/33719>]

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 聂宗秀,张宁,甄承,等. 一种基于热辅助辉光放电的质谱离子源装置及其离子化方法. 2013-07-31.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [化学研究所](#)

浏览

22

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。