



CAS IR Grid / 合肥物质科学研究院 / 中国科学院合肥物质科学研究院 / 中科院合肥智能机械研究所

一种微型解吸附离子迁移谱仪

文献类型: 专利

.....

作者 陈池来 程玉鹏 赵聪 孔德义 王焕钦 高钧 殷世平

发表日期 2010

专利国别 中国

专利号 CN 101915800A

专利类型 发明

权利人 中国科学院

申请日期 2010

专利申请号 201010222909.3

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/21386>]

专题 合肥物质科学研究院_中科院合肥智能机械研究所

作者单位 中国科学院合肥物质科学研究院智能所

推荐引用方式 陈池来 程玉鹏 赵聪 孔德义 王焕钦 高钧 殷世平. 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪, 一种微型解吸附离子迁移谱仪. CN 101915800A. 2010-01-01.

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览	下载	收藏
24	7	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。

