



# 中国科学院机构知识库网格

Chinese Academy of Sciences Institutional Repositories Grid

登录 注册

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

## 实现痕量物质全谱扫描的高场不对称波形离子迁移谱仪

文献类型: 专利

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览	下载	收藏
<b>35</b>	<b>12</b>	<b>0</b>

;;  
;;

**作者** 陈池来 陈然 刘有江 赵聪 王电令 孔德义

**发表日期** 2012

**专利国别** 中国

**专利号** 公开号 CN 102683150 A

**专利类型** 发明

**权利人** 中国科学院

**申请日期** 2012

**专利申请号** 201210135669.2

**源URL** [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/21394>]

**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

### 其他版本

**推荐引用方式**  
**GB/T 7714**

陈池来 陈然 刘有江 赵聪 王电令 孔德义. 实现痕量物质全谱扫描的高场不对称波形离子迁移谱仪, 实现痕量物质全谱扫描的高场不对称波形离子迁移谱仪. 公开号 CN 102683150 A. 2012-01-01.

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。

