



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 / 中科院安徽光学精密机械研究所

### 大气压气溶胶透镜进样装置

文献类型：专利

···

作者 张为俊<sup>1</sup>; 郑海洋<sup>1</sup>

发表日期 2009

专利国别 中国

专利号 201222031

专利类型 实用新型

权利人 中国科学院安徽光学精密机械研究所

公开日期 2013-01-31

申请日期 2008

专利申请号 200820041987.1

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/10191>]

专题 合肥物质科学研究院\_中科院安徽光学精密机械研究所

推荐引用方式 张为俊,郑海洋. 大气压气溶胶透镜进样装置, 大气压气溶胶透镜进样装置, 大气压气溶胶透镜进样装置, 大气压气溶

GB/T 7714 胶透镜进样装置, 大气压气溶胶透镜进样装置, 大气压气溶胶透镜进样装置, 大气压气溶胶透镜进样装置, 大气压气溶胶透镜进样装置. 201222031. 2009-01-01.

入库方式：OAI收割

来源：[合肥物质科学研究院](#)

浏览	下载	收藏
218	70	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。

