



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

一种微型开放式光纤气体样品池

文献类型：专利

···

作者 刘文清¹; 刘建国¹; 张玉钩¹; 阮俊¹; 何莹¹

发表日期 2010

专利国别 中国

专利号 101865825A

专利类型 发明

权利人 中国科学院安徽光学精密机械研究所

公开日期 2013-01-10

申请日期 2010

专利申请号 201010203247.5

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/9714>]

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 刘文清,刘建国,张玉钩,等. 一种微型开放式光纤气体样品池, 一种微型开放式光纤气体样品池, 一种微型开放式光纤

GB/T 7714 气体样品池, 一种微型开放式光纤气体样品池, 一种微型开放式光纤气体样品池, 一种微型开放式光纤气体样品池, 一种微型开放式光纤气体样品池, 一种微型开放式光纤气体样品池. 101865825A. 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
353	101	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。

