



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 / 中科院安徽光学精密机械研究所

光学积分球的制作方法

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
272	85	0

其他版本

;;;;;;

作者 张黎明

发表日期 2005

专利国别 中国

专利号 1611928

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 2013-01-08

申请日期 2003

专利申请号 200310106194.5

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/8893>]

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 张黎明. 光学积分球的制作方法, 光学积分球的制作方法, 光学积分球的制作方法, 光学积分球的制作方法, 光学积分球的制作方法, 光学积分球的制作方法, 光学积分球的制作方法, 光学积分球的制作方法. 1611928. 2005-01-01.

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。

» 欧盟学术资源开放存取平台 |» CALIS高校机构知识库 |» 台湾学术机构典藏 |» 香港机构知识库整合系统 | 网站地图 | 意见反馈

□ 版权所有 ©2023 中国科学院 - 运行维护: 中国科学院兰州文献情报中心/中国科学院西北生态环境资源研究院 - Powered by CSpace



0931-8270076 发送邮件

陇ICP备2021001824号-8

甘公网安备 62010202001088号