



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

钽酸盐的提拉法晶体生长方法

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
241	87	0

;;;;;;

作者 孙敦陆 ; 刘文鹏 ; 张庆礼

发表日期 2007

专利国别 中国

专利号 101050548

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 2013-01-17

申请日期 2007

专利申请号 200710022256.2

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/9973>]

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

其他版本

推荐引用方式 孙敦陆,刘文鹏,张庆礼. 钽酸盐的提拉法晶体生长方法, 钽酸盐的提拉法晶体生长方法, 钽酸盐的
GB/T 7714 提拉法晶体生长方法, 钽酸盐的提拉法晶体生长方法, 钽酸盐的提拉法晶体生长方法, 钽酸盐的
提拉法晶体生长方法, 钽酸盐的提拉法晶体生长方法, 钽酸盐的提拉法晶体生长方法.
101050548. 2007-01-01.

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