

[首页](#)[机构](#)[成果](#)[学者](#)

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 / 深圳先进技术研究院 / 中国科学院深圳先进技术研究院 / 先进院专利

THz内源光动力治疗仪

文献类型: 专利

入库方式: OAI收割

来源: [深圳先进技术研究院](#)

浏览	下载	收藏
103	0	0

作者 金雷; 姜永涛; 陈毅; 崔晗; 张海军; 汪震; 于文龙; 刘文权; 冯广智; 张艳东**发表日期** 2012-12-25**专利国别** 中国**专利号** CN201230651235.9**专利类型** 外观设计**权利人** 中国科学院深圳先进技术研究院**公开日期** 2013-06-05**授权日期** 2013-06-05**源URL** [<http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/296>] **专题** 深圳先进技术研究院_先进院专利**推荐引用方式** 金雷,姜永涛,陈毅,等. THz内源光动力治疗仪. CN201230651235.9. 2012-12-25.**GB/T 7714**[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。

[» 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