



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种激光辅助加热生长晶体的装置

文献类型: 专利

作者 线全刚; 金浩; 张重远

发表日期 2019-01-18

专利号 201820772839.0

著作权人 线全刚; 金浩; 张重远

国家 中国

文献子类 实用新型

源URL [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/158287>]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

作者单位 中国科学院金属研究所

推荐引用方式 线全刚; 金浩; 张重远. 一种激光辅助加热生长晶体的装置. 201820772839.0. 2019-01-18.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

1

下载

0

收藏

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。