



钛宝石激光器外循环冷却装置

文献类型: 专利

作者 邵石生;张寅超

发表日期 2002-07-10

专利国别 中国

专利号 cn2500002

专利类型 实用新型

权利人 中国科学院安徽光学精密机械研究所

是否PCT专利 是

公开日期 2009-10-15 ; 2011-07-13

申请日期 2001-05-15

语种 中文

专利申请号 cn01237826

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/91]

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 邵石生,张寅超. 钛宝石激光器外循环冷却装置, 钛宝石激光器外循环冷却装置. cn2500002. 2002-07-10.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: 合肥物质科学研究院

| 浏览 | 下载 | 收藏 |
|-----|-----|----|
| 444 | 116 | 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。