



调压器式脉冲激光电源

文献类型: 专利

作者 汪建业

发表日期 2000

专利国别 中国

专利号 cn2390351

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 2009-10-30 ; 2011-07-13

申请日期 1999

语种 中文

专利申请号 cn99244377

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/1471>]

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 汪建业. 调压器式脉冲激光电源, 调压器式脉冲激光电源. cn2390351. 2000-01-01.

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
438	115	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。

