

期刊信息

篇名	环形谐振腔中耦合分光比的优化设计
语种	英文
撰写或编译	
作者	潘炜,张晓霞,罗斌,吕鸿昌,陈建国
第一作者单位	
刊物名称	激光技术
页面	27(3): 229~232, 2003
出版日期	2003年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	垂直腔中载流子输运性质及低维系统的动力学仿真研究