



CAS IR Grid / 上海技术物理研究所 / 中国科学院上海技术物理研究所 / 上海技物所

紫外探测器件精确定标研究及新型紫外线指数监测仪研究

文献类型: 成果

作者 方家熊

获奖日期 2006

文献子类 光科技

学科主题 红外系统与元部件

语种 中文

源URL [http://202.127.1.142/handle/181331/1485]

专题 上海技术物理研究所_上海技物所

推荐引用方式 方家熊. 紫外探测器件精确定标研究及新型紫外线指数监测仪研究. . 2006.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [上海技术物理研究所](#)

浏览

8

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。