



CAS IR Grid / 西安光学精密机械研究所 / 中国科学院西安光学精密机械研究所 / 中国科学院西安光学精密机械研究所(2010年前)

## 微通道板选通x射线皮秒分幅相机

文献类型: 成果

作者 山冰

获奖日期 1995

学科主题 信息处理技术其他学科

语种 中文

源URL [<http://ir.opt.ac.cn/handle/181661/19165>]

专题 西安光学精密机械研究所\_中国科学院西安光学精密机械研究所(2010年前)

推荐引用方式 山冰. 微通道板选通x射线皮秒分幅相机. . 1995.

**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [西安光学精密机械研究所](#)

浏览

5

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。