



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)

## GD-341终点弹道炸点测量系统1

文献类型: 成果

**作者** 熊仁生; 吴圣雄; 周仁魁; 王守约; 李英才; 吴小平; 杨国俊; 陆光海等

**获奖日期** 1995

**文献子类** 国家科学技术进步奖

**奖励等级** 国家二等奖

**语种** 中文

**源URL** [<http://ir.opt.ac.cn/handle/181661/19331>]

**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** 熊仁生,吴圣雄,周仁魁,等. GD-341终点弹道炸点测量系统1. . 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

4

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。