



CAS IR Grid / 合肥物质科学研究院 / 中国科学院合肥物质科学研究院 / 中科院安徽光学精密机械研究所

基于太阳宽谱直接辐射提取激光谱线透过率方法

文献类型: 专利

作者 李建玉¹; 徐文清¹; 朱文越¹; 黄宏华¹; 詹杰¹; 钱仙妹¹; 魏合理¹; 饶瑞中¹

专利号 CN201610304177.X

著作权人 中国科学院合肥物质科学研究院

国家 中国

文献子类 发明专利

语种 中文

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn:8080/handle/334002/43284]

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 李建玉,徐文清,朱文越,等. 基于太阳宽谱直接辐射提取激光谱线透过率方法. CN201610304177.X.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览
12

下载
4

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。