

科学通报

论文

产生和测量阿秒及飞秒软X-射线脉冲方法

葛愉成

(1)北京大学技术物理系, 教育部重离子物理重点实验室, 北京 100871, 中国

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(3\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)