首 页 期刊简介 编委会 投稿指南 期刊订阅 广告合作 下载中心 留言板 联系我们 English

科学通报 » 2013, Vol. 58 » Issue (10): 891-900 DOI: 10.1360/972012-572

评述

分子振转动量子计算及分子振转动纠缠

翟良君,郑雨军*

山东大学物理学院, 济南 250100

Ro-vibrational molecular quantum computing and ro-vibartional entanglement

ZHAI LiangJun, ZHENG YuJun*

School of Physics, Shandong University, Jinan 250100, China

摘要 图/表 参考文献(69) 相关文章 (O) 点击分布统计 下载分布统计

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号,《科学通报》编辑部,100717 电话: 010-64036120 E-mail:csb@scichina.org 网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org