

Alq₃有机发光二极管中的超小磁场效应

张勇, 陈林, 刘亚莉, 熊祖洪*

发光与实时分析教育部重点实验室, 西南大学物理科学与技术学院, 重庆 400715

Ultrasmall magnetic field effects in Alq₃-based organic light-emitting diode

ZHANG Yong, CHEN Lin, LIU YaLi, XIONG ZuHong

MOE Key Laboratory on Luminescence and Real-Time Analysis, School of Physical Science and Technology, Southwest University, Chongqing 400715, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(12\)](#)[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