



journal6 » 2010, Vol. 30 » Issue (2): 77-81

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

BiFeO₃掺杂K_{0.5}Na_{0.5}NbO₃-LiSbO₃无铅压电陶瓷的相变及退极化性能研究

江民红^{1,2}, 刘心宇^{1,2}, 龚晓斌¹, 成钧¹

1. 桂林电子科技大学广西信息材料重点实验室, 广西, 桂林, 541004;
2. 中南大学, 材料科学与工程学院, 长沙, 410083

Phase Transition and Depolarization Properties of BiFeO₃ Doped K_{0.5}Na_{0.5}NbO₃-LiSbO₃ Lead-free Piezoelectric Ceramics

JIANG Min-hong^{1,2}, LIU Xin-yu^{1,2}, GONG Xiao-bin¹, CHENG Jun¹

1. Guangxi Key Laboratory of Information Materials, Guilin University of Electronic Technology, Guilin, 541004;
2. College of Material Science and Engineering, Central South University, Changsha, 410083, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)