



光子学报 » 2013, Vol. 42 » Issue (6): 679-683 DOI: 10.3788/gzxb20134206.0679

微纳光学材料

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

掺镱 $\text{TeO}_2\text{-Al}_2\text{O}_3\text{-Cs}_2\text{O}$ 玻璃的光谱性质

杨利全, 邹快盛, 袁孝, 熊宝星, 秦忠雪, 张翔, 张桂菊

苏州大学 现代光学技术研究所; 江苏省先进光学制造技术重点实验室; 教育部/江苏省现代光学 技术重点实验室, 江苏 苏州 215006

Spectroscopic Properties of Ytterbium-doped $\text{TeO}_2\text{-Al}_2\text{O}_3\text{-Cs}_2\text{O}$ Glass

YANG Li-quan, ZOU Kuai-sheng, YUAN Xiao, XI ONG Bao-xing, QIN Zhong-xue, ZHANG Xiang, ZHANG Gui-ju

Institute of Modern Optical Technologies; Key Lab of Advanced Optical Manufacturing Technologies of Jiangsu Province; Key Lab of Modern Optical Technologies of Education Ministry of China, Soochow University, Suzhou, Jiangsu 215006, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(31\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)