



光学精密工程 » 2014, Vol. 22 » Issue (1): 13-17 DOI: 10.3788/OPE.20142201.0013

现代应用光学

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

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

大视场双缝载频散斑干涉成像检测系统

朱猛^{*}, 李翔宇, 龙宁波, 黄战华

天津大学 精密仪器与光电子工程学院 光电信息技术教育部重点实验室, 天津 300072

Double-slit based carrier frequency speckle interferometric system with large viewing field

ZHU Meng^{*}, LI Xiang-yu, LONG Ning-bo, HUANG Zhan-hua

Key Laboratory of Opto-electronics Information Technology of the Ministry of Education, College of Precision Instrument and Optoelectronics Engineering, Tianjin University, Tianjin 300072, China,

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)