



光子学报 » 2013, Vol. 42 » Issue (7): 823-827 DOI: 10.3788/gzxb20134207.0823

薄膜光学

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

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

水氨或/和六甲基二硅氮烷表面处理碱催化二氧化硅增透膜结果的对比研究

霍艳芳, 罗荣辉, 苏永钢

郑州大学 物理工程学院, 郑州 450001

Comparison of Base-catalyzed Silica Antireflective Coatings Modified by Different Surface Treatments of Water-NH₃ and/or Hexamethyldisilazane Vapors

HUO Yan-fang, LUO Rong-hui, SU Yong-gang

School of Physics and Engineering, Zhengzhou University, Zhengzhou 450001, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(16\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)