



Journal6 » 2012, Vol. » Issue (6): 78-84 DOI: 10.3969/j.issn.1005-5053.2012.6.012

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

Y₂O₃对MGH956合金的TIG焊接头组织和性能的影响

雷玉成, 李猛刚, 承龙

江苏大学 材料科学与工程学院, 江苏 镇江, 212013

Effect of Adding Y₂O₃ to Filler Material on Microstructure and Properties of TIG Welding Joint of MGH956 All

LEI Yu-cheng, LI Meng-gang, CHENG Long

School of Material Science and Engineering, Jiangsu University, Zhenjiang 212013, Jiangsu China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)