

抗菌时效处理对含Cu双相不锈钢组织和性能的影响 I. 富Cu相的微观结构及演变规律

向红亮, 范金春, 刘东, 郭培培

福州大学机械工程及自动化学院, 福州 350108

EFFECTS OF ANTI BACTERIAL AGING TREATMENT ON MICROSTRUCTURE AND PROPERTIES OF COPPER-CONTAINING DUPLEX STAINLESS STEEL

I. Microstructure and Evolution of Copper-Rich Phase

XIANG Hongliang, FAN Jinchun, LIU Dong, GUO Peipei

School of Mechanical Engineering and Automation, Fuzhou University, Fuzhou 350108

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(31\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)

版权所有 © 2008 《金属学报》编辑部

地址: 沈阳市文化路72号, 中国科学院金属研究所(110016)

电话: +86-024-23971286, 传真: +86-024-23843760 E-mail: jsxb@imr.ac.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

美女图片

美女 美女美女 美女美女