

超大热输入焊接用EH40钢的模拟熔合线组织与性能

张朋彦, 高彩茹, 朱伏先

东北大学 轧制技术及连轧自动化国家重点实验室, 沈阳 110819

MICROSTRUCTURE AND MECHANICAL PROPERTIES OF SIMULATE FUSION LINE IN EH40 SHIP PLATE STEEL FOR HIGH HEAT INPUT WELDING

ZHANG Pengyan, GAO Cairu, ZHU Fuxian

State Key Laboratory of Rolling and Automation, Northeastern University, Shenyang 110819

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(35\)](#)

[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