

## Fe-22Mn TRIP/TWIP钢拉伸过程组织、性能及晶体学行为分析

鲁法云, 杨平, 孟利, 王会珍

北京科技大学材料科学与工程学院, 北京 100083

MICROSTRUCTURE, MECHANICAL PROPERTIES AND CRYSTALLOGRAPHY ANALYSIS OF Fe-22Mn TRIP/TWIP STEEL AFTER TENSILE DEFORMATION

LU Fayun, YANG Ping, MENG Li, WANG Huizhen

School of Materials Science and Engineering, University of Science and Technology Beijing, Beijing 100083

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

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