

深过冷Ni-21.4%Si共晶合金的凝固特性研究

常芳娥, 赵志伟, 朱满, 李娜, 方雯, 董广志, 坚增运

西安工业大学材料与化工学院, 西安 710032

SOLIDIFICATION BEHAVIORS OF HIGHLY UNDERCOOLED Ni-21.4% Si EUTECTIC ALLOY

CHANG Fang'e, ZHAO Zhiwei, ZHU Man, LI Na, FANG Wen, DONG Guangzhi, JIAN Zengyun

School of Materials and Chemical Engineering, Xi'an Technological University, Xi'an 710032

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(33\)](#)

[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