

## 利用APT对RPV模拟钢中界面上原子偏聚特征的研究

徐刚, 蔡琳玲, 冯柳, 周邦新, 刘文庆, 王均安

- 1) 上海大学材料研究所, 上海 200072
- 2) 上海大学微结构重点实验室, 上海 200444

## SEGREGATION OF ATOMS ON THE INTERFACES IN THE RPV MODEL STEEL STUDIED BY APT

XU Gang, CAI Linling, FENG Liu, ZHOU Bangxin, LIU Wenqing, WANG Junan

- 1) Institute of Materials, Shanghai University, Shanghai 200072
- 2) Laboratory for Microstructures, Shanghai University, Shanghai 200444

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(34\)](#)

[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