

## Fe-C-Mn-Si 钢中奥氏体共格孪晶界对贝氏体铁素体变体选择的影响

王西霞, 郭晖, 王鼎, 白银, 杨善武, 贺信莱

北京科技大学材料科学与工程学院, 北京 100083

INFLUENCE OF COHERENT AUSTENITE TWIN BOUNDARIES ON THE VARIANT SELECTION OF BAINITIC FERRITE IN Fe-C-Mn-Si STEELS

WANG Xixia, GUO Hui, WANG Ding, BAI Yin, YANG Shanwu, HE Xinlai

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

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(32\)](#)

[相关文章\(4\)](#)

[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