

TiVCN复合膜的微结构、力学性能与摩擦磨损性能研究

许俊华, 曹峻, 喻利花

江苏科技大学江苏省先进焊接技术重点实验室, 镇江 212003

MICROSTRUCTURES, MECHANICAL PROPERTIES AND FRICTION PROPERTIES OF TiVCN COMPOSITE FILMS

XU Junhua, CAO Jun, YU Lihua

Key Laboratory of Advanced Welding Technology, Jiangsu University of Science and Technology, Zhenjiang 212003

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(29\)](#)

[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