

块体超细晶304L不锈钢的腐蚀及钝化性能的研究

韩啸¹, 陈吉¹, 孙成², 武占文¹, 吴新春¹, 张星航²

1) 辽宁石油化工大学机械工程学院石油化工过程腐蚀与防护技术中心, 抚顺 113001

2) Department of Mechanical Engineering, Texas A & M University, College station, TX 77843-3123, USA

CORROSION AND PASSIVE PROPERTIES OF BULK ULTRAFINE-GRAINED 304L STAINLESS STEEL

HAN Xiao¹, CHEN Ji¹, SUN Cheng², WU Zhanwen¹, WU Xinchun¹, ZHANG Xinghang²

1) Center of Corrosion and Protection Technology in Petro-Chemical Industry, Department of Mechanical Engineering, Liaoning Shihua University, Fushun 113001

2) Department of Mechanical Engineering, Texas A&M University, College station, TX 77843-3123, USA

[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