

## Zr-0.7Sn-0.35Nb-0.3Fe-xGe合金在高温高压LiOH 水溶液中耐腐蚀性能的研究

谢兴飞<sup>1,2</sup>, 张金龙<sup>1,2</sup>, 朱莉<sup>1,2</sup>, 姚美意<sup>1,2</sup>, 周邦新<sup>1,2</sup>, 彭剑超<sup>1,2</sup>

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

## STUDY ON THE CORROSION RESISTANCE OF Zr - 0.7Sn - 0.35Nb - 0.3Fe - xGe ALLOY IN LITHIATED WATER HIGH TEMPERATURE UNDER HIGH PRESSURE

XIE Xingfei<sup>1,2</sup>, ZHANG Jinlong<sup>1,2</sup>, ZHU Li<sup>1,2</sup>, YAO Meiyi<sup>1,2</sup>, ZHOU Bangxin<sup>1,2</sup>, PENG Jianchao<sup>1,2</sup>

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

[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

support@maqtech.com.cn