

电沉积制备PtRu/MWCNTs和PtRuNi/MWCNTs及其在直接甲醇燃料电池中的性能

赵越¹⁾, 洪波¹⁾, 范楼珍²⁾

1) 中国海洋大学环境科学与工程学院, 青岛 266100

2) 北京师范大学化学学院, 北京 100875

ELECTRODEPOSITION OF PtRu/MWCNTs AND PtRuNi/MWCNTs AND THEIR PERFORMANCE IN DIRECT METHANOL FUEL CELLS

ZHAO Yue¹⁾, HONG Bo¹⁾, FAN Louzhen²⁾

1) College of Environmental Science and Engineering, Ocean University of China, Tsingtao 266100

2) College of Chemistry, Beijing Normal University, Beijing 100875

[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