

## 质子交换膜燃料电池Pt纳米线电催化剂研究现状

严泽宇<sup>a,b</sup>, 李冰<sup>a,b</sup>, 杨代军<sup>a,b</sup>, 马建新<sup>a,b</sup>

a 同济大学汽车学院, 上海201804;

b 同济大学新能源汽车工程中心, 上海201804

### Pt nanowire electrocatalysts for proton exchange membrane fuel cells

Zeyu Yan<sup>a,b</sup>, Bing Li<sup>a,b</sup>, Daijun Yang<sup>a,b</sup>, Jianxin Ma<sup>a,b</sup>

a School of Automotive Studies, Tongji University, Shanghai 201804, China;

b Clean Energy Automotive Engineering Center, Tongji University, Shanghai 201804, China

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

版权所有 © 2010 中国科学院大连化学物理研究所《催化学报》编辑部 辽ICP备10003855号

辽宁省大连市沙河口区中山路457号, 邮编 116023

电话: (0411)84379240 传真: (0411)84379543 E-mail: chxb@dicp.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