

科学通报

专辑:新型能源材料·评述

纳米结构的过渡金属氮化物复合物储能材料

岳艳花, 韩鹏献, 董杉木, 张克军, 张传健, 商超群, 崔光磊*

中国科学院青岛生物能源与过程研究所, 青岛 266101

同等贡献

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

点击分布统计

下载分布统计

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org