

## 金属硼化物作为水溶液负极材料的制备与容量输出性能

王雅东<sup>①\*</sup>, 光先勇<sup>②</sup>, 潘牧<sup>①</sup>

<sup>①</sup> 武汉理工大学材料复合新技术国家重点实验室, 武汉 430070;

<sup>②</sup> 武汉大学化学与分子科学学院, 武汉 430072

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(5\)](#)[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