

## 钼基氧化物锂离子电池负极材料研究进展

孙永明, 胡先罗\*, 罗巍, 夏芳芳, 黄云辉\*

华中科技大学材料科学与工程学院, 材料成型与模具技术国家重点实验室, 武汉 430074

### Developments in molybdenum oxides as anode materials in lithium-ion batteries

SUN YongMing, HU XianLuo\*, LUO Wei, XIA FangFang\*, HUANG YunHui

State Key Laboratory of Material Processing and Die Mould Technology, School of Materials Science and Engineering, Huazhong University of Science and Technology, Wuhan 430074, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(119\)](#)[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