

锂离子电池有机共轭羰基化合物电极材料研究进展

王诗文, 陶占良, 陈军*

南开大学先进能源材料化学教育部重点实验室, 化学化工协同创新中心, 天津 300071

Organic conjugated carbonyl compounds as electrode materials for lithium-ion batteries

WANG ShiWen, TAO ZhanLiang, CHEN Jun*

Key Laboratory of Advanced Energy Materials Chemistry of Ministry of Education, Synergetic Innovation Center of Chemical Science and Engineering, Nankai University, Tianjin 300071, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(40\)](#)[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