

新型锂盐Li[N(SO₂OCH(CF₃)₂)₂]电解液表征与性能

张恒, 韩鸿波, 巩守哲, 付世涛, 聂进*, 周志彬*

华中科技大学化学与化工学院, 武汉 430074

Characterization and properties of the electrolyte using Li[N(SO₂OCH(CF₃)₂)₂] as conductive salt

ZHANG Heng, HAN HongBo, GONG ShouZhe, FU ShiTao, NIE Jin*, ZHOU ZhiBin*

School of Chemistry and Chemical Engineering, Huazhong University of Science and Technology, Wuhan 430074, China

[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