







碳纳米管修饰电极在电化学中应用

杨百勤 陕西,西安 陕西科技大学化学与化工学院 710021

李靖 陕西,西安 陕西科技大学化学与化工学院 710021

杜宝中 陕西,西安 西安理工大学应用化学系 710054

摘要:对碳纳米管修饰电极的研究现状、制备方法、应用以及碳纳米管修饰电极的发展趋势作比较全面的综述。

关键词: 电化学,碳纳米管修饰电极

文章全文为PDF格式,请下载到本机浏览。[下载全文]

如您没有PDF阅读器,请先下载PDF阅读器 Acrobat Reader [下载阅读器]

Carbon nanotube modified electrodes in electro-chemistry

710021

710021

710054

Abstract: The present status, methods of preparation, applications and developing trends of carbon nanotube modified electrodes in the field of electro chemistry were reviewed.

Key words: Electro-chemistry, Carbon nanotube modified electrodes

【大中小】[关闭窗口]