

TABLE OF CONTENTS 目 录

电子束沉积技术制备 SnSe 薄膜的研究

Research on SnSe Thin Films Prepared by Electron Beam Deposition Technique

- 施钧策, 张弛, 孙康迅, 邱美叶, 郑照轩, 孔惠颖, 周金辉, 李轩, 张林玉, 罗薇, 徐东昕,
曲轶, 乔忠良, 李林, 李再金 71

TiO₂/g-C₃N₄ 复合光催化剂的制备及可见光降解有机染料的研究

Preparation of TiO₂/g-C₃N₄ Composite Photocatalysts and Degradation of Organic Dyes under Visible Light

- 李岩, 许哲峰, 徐红颖 80

CdSe 薄膜理论设计与分析

Theoretical Design and Analysis of CdSe Thin Films

- 孙康迅, 张弛, 周金辉, 邱美叶, 郑照轩, 孔惠颖, 施钧策, 李轩, 张林玉, 罗薇, 徐东昕,
沈惟含, 曲轶, 乔忠良, 李林, 李再金 87

Ti/RuO₂ 电极高效降解 RB19 染料废水的研究

Study on Efficient Degradation of RB19 Dye Wastewater by Ti/RuO₂ Electrode

- 陈琳, 李阳, 黄心睿, 张歌, 高晶, 明银安, 王营茹 95

全氟聚醚改性丁苯橡胶的制备及其性能研究

Preparation and Properties of Perfluoropolyether Modified Styrene Butadiene Rubber

- 宋国维, 龚光碧, 冯裕智, 李福崇, 李怀宁, 胡建波 103

甲基橙合成方法机理的新探究

A New Study on Synthesis Mechanism of Methyl Orange

- 张民, 袁桂梅, 夏玥穜, 郭巧霞, 俞欣 114