

TABLE OF CONTENTS 目 录

Zr-4 管材干湿法渗氢工艺对比

Comparison between Dry and Wet Hydrogenating Technologies for Zr-4 Tubes

陈波全, 李丹, 田大荣, 马政卿, 吴宗佩, 王家斌, 罗强.....895

就地热再生沥青混合料间接拉伸疲劳性能研究

Study on Indirect Tensile Fatigue Performance of Hot in Place Asphalt Mixture

申雄.....901

图谱法确定高氢含量锆合金管材中的氢含量

Diagram Method to Determine Hydrogen Contents of Zirconium Tubes with High Hydrogen Contents

陈波全, 田大荣, 李丹, 罗强, 秦毅, 马政卿.....911

ICG/PDA 纳米粒的合成及其光热 - 光动力协同抑癌效应

Synthesis of ICG/PDA Nanoparticles and Their Photothermal-Photodynamic Synergistic Antitumor Effect

刘旭, 徐娜, 蒲曦鸣, 尹光福.....918

纳米银石墨烯的制备及其疏水性能的研究

Preparation and Hydrophobic Property of Silver Nanoparticle-Graphene Composites

徐想想, 韩王浩, 胡露露, 高建纲.....929

PET 无卤阻燃绝缘胶带的研制

Development of PET Halogen-Free Flame Retardant Insulation Tape

刘洪乐, 朱东海, 彭晓伟, 马慰栖, 王明, 张晖.....937

再生剂对沥青胶结料及混合料的再生效果评价

Evaluation of Regeneration Effect of Regenerant on Asphalt Binder and Mixture

欧阳勇, 赵伟群.....942

金属有机骨架化合物的研究进展

Research Progress of Metal-Organic Skeleton Compounds

王新芳, 王新荣, 李文博, 牟芬.....950