

科技导报 » 2014, Vol. 32 » Issue (4-5): 51-55 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2014.h1.007

专题论文

本期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

高压匀质处理对纳米纤维素自聚集特性及气凝胶结构的影响

李勍, 陈文帅, 卢天鸿, 高佳丽, 嵩珊, 于海鹏, 刘一星

东北林业大学材料科学与工程学院, 生物质材料科学与技术教育部重点实验室, 哈尔滨 150040

Influence of High Pressure Homogenization on Self-aggregation and Formation of Nanocellulose

LI Qing, CHEN Wenshuai, LU Tianhong, GAO Jiali, SONG Shan, YU Haipeng, LIU Yixing

Key Laboratory of Bio-based Material Science and Technology of Ministry of Education; Material Science and Engineering, Harbin University, Harbin 150040, China

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (10)