



沉淀聚合制备粒径可控的温度响应型蛋白纳米胶囊

魏炜^{1,2}, 杜娟娟², 李颀², 刘阳², 阎明², 诸静¹, 胡祖明¹

1. 东华大学材料科学与工程学院 上海 201620;
2. 加州大学洛杉矶分校化工与生物分子工程系 美国 洛杉矶 90095

FABRICATION OF THERMOSENSITIVE PROTEIN NANOCAPSULES *via* PRECIPITATION POLYMERIZATION

Wei Wei^{1,2}, Juan-juan Du², Jie Li², Yang Liu², Ming Yan², Jing Zhu¹, Zu-ming Hu¹

1. College of Material Science and Engineering, Donghua University, Shanghai 201620;
2. Department of Chemical and Biomolecular Engineering, University of California at Los Angeles, Los Angeles, CA 90095, USA

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (15)

京ICP备 05002799号

Copyright © 2010 高分子学报

地址: 北京市海淀区中关村北一街2号(100190) Tel: 010-62588927, 010-82625102 Fax: 010-62562417 E-mail: gfzxb@iccas.ac.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn