



Acta Polymerica Sinica

论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

壳聚糖基阳离子胶束用于共负载两种不同性质药物的研究

张海雯¹, 王利群^{1,2}, 蒋宏亮^{1,2}

1. 浙江大学高分子科学与工程学系 杭州 310027;

2. 高分子合成与功能构造教育部重点实验室 杭州 310027

CHI TOSAN-BASED CATIONIC MICELLES FOR CO-INCORPORATION OF TWO TYPES OF DRUGS WITH DISTINCT HYDROPHILICITY

Hai-wen Zhang¹, Li-qun Wang^{1,2}, Hong-liang Jiang^{1,2}

1. Department of Polymer Science and Engineering Hangzhou 310027;

2. Key laboratory of Macromolecular Synthesis and Functionalization, MOE, Hangzhou 310027

[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