

肺部给药用高分子多孔微球的生物学评价研究进展

唐家^①, 陈爱政^{①②*}, 王士斌^{①②}, 赵趁^①

① 华侨大学化工学院, 厦门 361021;

② 华侨大学生物材料与组织工程研究所, 厦门 361021

Biological evaluation of porous polymeric microspheres for pulmonary drug delivery

TANG Na^①, CHEN AiZheng^{①②*}, WANG ShiBin^{①②}, ZHAO Chen^①

1 College of Chemical Engineering, Huaqiao University, Xiamen 361021, China;

2 Institute of Biomaterials and Tissue Engineering, Huaqiao University, Xiamen 361021, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(55\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org