

壳聚糖微球对药物缓释作用的介电监测方法

方明, 高金龙, 王胜, 连一苇, 赵孔双*

北京师范大学化学学院, 北京100875

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(1\)](#)[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