

# 壳聚糖反渗透膜的研制

陈兴凡; ;张庆元

( 上海师范大学生命与环境科学学院, 上海奉贤201418 )

中图分类号: 0629.9

**摘要:** 介绍用二缩三乙二醇作改性剂的壳聚糖反渗透膜制造工艺, 并在自制反渗透装置上进行膜性能指标测定。结果表明低压、高透水量及高脱盐率的壳聚糖反渗透膜具有较大的开发及应用价值。

**关键词:** 壳聚糖;;半透膜;;反渗透法

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页