

反渗透法处理低放废水

@李楷君 @张传智 @薛勤华

收稿日期 1981-1-19 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 一、前言 反渗透作为低放废水处理的一种新方法正在世界各国得到广泛的研究和应用。尤其对堆工废水,洗衣和淋浴等洗涤废水的处理有其独特的优点,因此在一些国家的核设施中建立了处理堆工废水和洗涤废水的反渗透装置,展示了这一方法的广阔前景。

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(324KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

Abstract

Key words

DOI

通讯作者