

## 重铀酸铵废水处理效果的初步试验

\$安徽医学院卫生学、医学物理、化学、教研组

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

**摘要** <正> 实验方法及结果 我们先从四种价廉易得而可能对含铀废水有吸附作用的材料分别作了去污效果试验,筛选出去污效果较好的 I 号凝集剂与 II 号助凝剂按下列步骤作了去污效果的观察。 I 号凝集剂去污效果试验 实验室制备含铀量为300毫克/升、pH值为8.8的重铀酸铵

关键词

分类号

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(211KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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