

2

含氮高分子结合与捕获金属离子的能力

陈明亮, 邓庐沙, 李晓如, 黄可龙

中南大学化学化工学院, 湖南 长沙 410012

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 介绍和评述了含氮高分子结合与捕获金属离子的能力及评价方法.

关键词 [含氮高分子](#) [金属离子](#) [评价方法](#) [结合与捕获能力](#)

分类号 [TD923.3](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2012-024](#)

通讯作者:

作者个人主页: 陈明亮; 邓庐沙; 李晓如; 黄可龙

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(179KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“含氮高分子”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [陈明亮](#)

· [邓庐沙](#)

· [李晓如](#)

· [黄可龙](#)