

Volume 5

Analysis of the removal of H₂S with impregnated activated carbon

谭小耀, 吴迪镛, 袁权

Dalian Institute of Chemical Physics, Academia Sinica, Dalian 116012, China

收稿日期 1996-6-24 修回日期 网络版发布日期 接受日期 1996-9-17

摘要

关键词 [desulfurization](#) [impregnated activated carbon](#) [hydrogen sulfide](#)

分类号

DOI:

Analysis of the removal of H₂S with impregnated activated carbon

TAN Xiaoyao, WU Diyong, YUAN Quan

Dalian Institute of Chemical Physics, Academia Sinica, Dalian 116012, China

Received 1996-6-24 Revised Online Accepted 1996-9-17

Abstract

Key words [desulfurization](#); [impregnated activated carbon](#); [hydrogen sulfide](#)

通讯作者:

谭小耀

作者个人主页: 谭小耀; 吴迪镛; 袁权

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(1202KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(OKB)

▶ [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](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“desulfurization”
的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [谭小耀](#)
- [吴迪镛](#)
- [袁权](#)