

<<废水生物脱硫机理及技术>>

图书基本信息

书名：<<废水生物脱硫机理及技术>>

13位ISBN编号：9787502551032

10位ISBN编号：7502551034

出版时间：2004-03-01

出版时间：化学工业出版社

作者：缪应祺

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<废水生物脱硫机理及技术>>

### 内容概要

本书总结了国内外有关废水生物脱硫机理及技术的前沿研究成果，详尽地讨论了硫在自然界的循环及生物变化，具体阐明了硫酸盐还原作用的机理、硫酸盐还原的厌氧工艺、厌氧生物处理、硫酸盐还原菌和产甲烷菌等菌种之间的竞争、应用SRB技术处理各种废水、建模与仿真、有机含硫化化合物的废水的生化处理以及硫化物的生物氧化机理及过程等。

该书内容丰富，并密切联系实际，可供环境工程专业和给排水专业的工程技术人员、研究人员及相关人员参考、使用。

<<废水生物脱硫机理及技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>