## 太湖流域安全饮用水保障技术



## 太湖流域安全饮用水保障技术 下载链接1

著者:乐林生

出版者:化学工业出版社

出版时间:2007-1

装帧:平装

isbn:9787502595623

本书主要针对太湖流域饮用水水源普遍污染以及将水工艺不能达到除污染能力要求的现状,以水源区生态防护示范工程、饮用水微污染净化示范工程和安全输配水示范工程及相关技术为主要研究内容,建立了从源头(取水点)到龙头(用水点)的优质饮用水供水保障系统。

全书内容丰富翔实,书中还用大量珍贵的试验数据和资料,对于从事饮用水处理及相关专业的研究人员、管理人员和技术人员具有很好的实用和参考价值。

作者介绍:

目录:

太湖流域安全饮用水保障技术 下载链接1

标签
水工业
太湖
评论
 太湖流域安全饮用水保障技术_下载链接1_
<b>书</b> 评
 太湖流域安全饮用水保障技术_下载链接1_