

锰化合物净水技术



[锰化合物净水技术_下载链接1](#)

著者:李圭白[等]著

出版者:中国建筑工业出版社

出版时间:2006-8

装帧:

isbn:9787112083770

书中主要介绍了近年来关于锰化合物净水技术,特别是高锰酸钾及其复合剂饮用水除污染技术的研究成果和生产应用情况。书中简要介绍了天然条件下和人工制造的锰化合物的形态及其物理化学性质。书中系统地阐述了高锰酸钾、高锰酸盐复合药剂及水合二氧化锰强化混凝除浊、除水中有机物及氯化消毒副产物前质、除水中微量有机污染物、除酚、除有机磷农药、除丙稀酰胺单体、除藻、除臭除味、强化氯和氯氨消毒、强化除砷以及天然锰砂接触氧化除铁除锰、二氧化锰除染料废水色度等技术的工艺原理、去除效果、影响因素、适用条件、工艺参数等。

作者介绍:

目录:

[锰化合物净水技术_下载链接1](#)

标签

评论

[锰化合物净水技术_下载链接1](#)

书评

[锰化合物净水技术_下载链接1](#)