

敞开式循环冷却水系统的化学处理



[敞开式循环冷却水系统的化学处理 下载链接1](#)

著者:齐冬子

出版者:化学工业出版社

出版时间:2001年05月

装帧:平装

isbn:9787502531300

本书介绍敞开式循环冷却水的化学处理技术，主要内容为：

- 1.循环水系统中存在的问题与水质的关系、水中的碳酸平衡、判断水垢形成倾向的方法；
- 2.水冷却器的结构、传热、损坏原因及其防护；
- 3.水系统中沉积物、腐蚀及微生物的危害及化学处理技术；
- 4.化学处理常用药剂、配方及其筛选方法；
- 5.化学处理的现场管理及经验。

本书力求理论与现场实践经验相结合，通俗易懂，便于自学。可供水处理技术人员参考，并可供化工厂的技术人员和管理干部了解循环水化学处理的技术知识。

作者介绍:

目录:

[敞开式循环冷却水系统的化学处理 下载链接1](#)

标签

评论

[敞开式循环冷却水系统的化学处理 下载链接1](#)

书评
