

现代环境分析技术



[现代环境分析技术 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787030221469

《现代环境分析技术》共分十四章，包括绪论，元素含量及形态分析技术，紫外／可见

分光光度法，荧光光度分析法，红外吸收光谱分析，气相色谱分析，高效液相色谱分析，离子色谱分析，质谱分析，环境样品有机污染物分析的前处理技术，热重及差热分析，生物学技术在环境分析中的应用，快速监测、应急监测中的现代环境分析技术，遥感技术及其应用。

作者介绍:

目录:

[现代环境分析技术 下载链接1](#)

标签

啊

评论

[现代环境分析技术 下载链接1](#)

书评

[现代环境分析技术 下载链接1](#)