

<<大气污染监测方法>>

图书基本信息

书名：<<大气污染监测方法>>

13位ISBN编号：9787502517717

10位ISBN编号：7502517715

出版时间：1997-2

出版时间：化学工业

作者：崔九思

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>

<<大气污染监测方法>>

内容概要

全书分为两大部分，前5章和后3章是总论，第6章到第14章则分别介绍了各种大气污染物的具体监测方法。

总论部分中介绍了大气污染物的来源、形成、分类、监测内容和方式、大气污染物采样原理和监测技术、自动监测、标准气体的配制、监测质量保证和方法特性、监测数据的分析和评价等。

第6章至第13章中对30多种含碳化合物，30多种金属及无机（含卤、硫、氮、砷）化合物以及悬浮颗粒物和降水成分，共68项177个方法作了详细的介绍。

第14章介绍各种有关气象参数的测定方法。

书末附有各种大气监测常用数据表。

本书是一本较为全面和系统地介绍大气污染监测的专著，对环境和卫生监测部门的工作有一定指导意义，也可供其他领域的分析监测人员参考。

<<大气污染监测方法>>

书籍目录

- 第一章大气污染监测概论
- 第二章采样方法
- 第三章主要分离和测试技术
- 第四章自动监测
- 第五章标准气体的配制
- 第六章有机化合物
- 第

<<大气污染监测方法>>

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>