

图书基本信息

书名：<<烟气湿法脱硫用石灰石粉反应速率的测定>>

13位ISBN编号：9781550831207

10位ISBN编号：1550831208

出版时间：2005-5

出版时间：中国电力出版社

作者：中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

页数：2

字数：6000

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>

<<烟气湿法脱硫用石灰石粉反应速率的 >>

内容概要

本标准是根据原国家经济贸易委员会《关于确认1999年度电力行业标准制、修订计划项目的通知》(电力[2000]20号文)的要求制定的。

二氧化硫是燃煤火力发电厂的主要污染物之一,我国大量使用石灰石进行烟气脱硫,石灰石的溶解速率是影响脱硫效果的主要参数,但目前尚无石灰石溶解速率测定的标准方法。

本标准的制定,将统一全国火力发电厂脱硫用石灰石的溶解速率测定方法,为火力发电厂选用合适的石灰石进行二氧化硫污染治理提供技术保障。

本标准由中国电力企业联合会提出。

本标准由电力行业环境保护标准化委员会归口并解释。

本标准起草单位:国家电力公司环境监测总站、东南大学。

本标准主要起草人:朱法华、傅大放、朱林、陆青、钱科。

书籍目录

前言1 范围2 术语和定义3 实验目的4 实验试剂和原料5 实验仪器6 实验方法与步骤7 结果表示与数据处理

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>