

<<微量溶解氧仪标定方法>>

图书基本信息

书名：<<微量溶解氧仪标定方法>>

13位ISBN编号：9781550831498

10位ISBN编号：1550831496

出版时间：2006-9

出版时间：中国电力

作者：中国电力出版社

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>

## <<微量溶解氧仪标定方法>>

### 内容概要

本标准是根据《国家发展改革委办公厅关于下达2003年行业标准项目补充计划的通知》（发改办工业〔2003〕873号文）的安排进行的。

标准气体标定法是利用标准气体标定低浓度溶解氧仪的方法。

本标准是在总结国内各有关单位的试验研究成果和实际运行经验的基础上制定的，可满足国内火力发电厂在线和便携式微量溶解氧仪标定的需要。

本标准的附录A为资料性附录。

本标准由中国电力企业联合会提出。

本标准由电力行业电厂化学标准化技术委员会归口并解释。

本标准主要起草单位：西安热工研究院有限公司、上海美西智能电子仪器有限公司。

本标准主要起草人：李志刚、冯强生。

## <<微量溶解氧仪标定方法>>

### 书籍目录

前言1 范围2 规范性引用文件3 方法概要4 仪器和标定装置要求5 标定6 标准值的换算7 误差范围8 标定微量氧仪报告附录A (资料性附录) 标定试验装置示例

<<微量溶解氧仪标定方法>>

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>