

<<煤质检测-电厂化学检测标准精选>>

图书基本信息

书名：<<煤质检测-电厂化学检测标准精选>>

13位ISBN编号：9787506641791

10位ISBN编号：7506641798

出版时间：2006-9

出版时间：中国标准出版社

作者：电厂化学检测标准精选编写组

页数：354

字数：618000

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>

## <<煤质检测-电厂化学检测标准精选>>

### 内容概要

化学监督是保证发供电设备安全，经济、稳定运行的重要环节之一，必须采取能够适应电力生产发展的检测手段和科学的管理方法，及时发现和消除与化学监督有关的发供电设备隐患，防止事故的发生。

贯彻实施电厂化学检测标准，包括水汽、油质、煤质标准在内，是组织电力生产，保证机组安全、经济运行的重要手段，是现代化企业管理的重要组成部分。

为便于电厂化学检测人员学习与贯彻电厂化学检测的各项标准，电厂化学检测专家曹长武等和中国标准出版社第二编辑室共同编辑了《电厂化学检测标准精选》丛书。

本丛书分为三个分册，分别为水汽检测、油质检测、煤质检测。

本丛书的各个分册均包括两个部分：基础标准和检测方法标准。

由于采制样是进行检测的前提条件，故将采制样标准列入基础标准之中；对于电厂化学检测中的常用标准及重要标准选入本丛书中。

本分册为《电厂化学检测标准精选 煤质检测》，包括基础标准3项、检测方法标准30项，其中国家标准25项、行业标准8项。

本汇编收集的国家标准的属性已在本目录上标明（GB或GB/T），年号用四位数字表示。

鉴于部分国家标准是在国家标准清理整顿前出版的，现尚未修订，故正文部分仍保留原样；读者在使用这些国家标准时，其属性以本目录上标明的为准（标准正文“引用标准”中标准的属性请读者注意查对）。

本汇编所包括的标准由于出版单位及出版年代不同，其格式、符号代号、计量单位乃至名词术语不尽相同。

这次汇编时，只对外版标准中技术内容上的错误以及其他方面明显不妥之处做了更正。

本汇编主要供各类电厂，包括各类大中型电厂、各行业自备电厂、热电厂从事煤质检测的生产一线人员与技术管理人员使用。

同时，各行各业中从事燃煤质量检测及相关部门与人员使用。

## &lt;&lt;煤质检测-电厂化学检测标准精选&gt;&gt;

## 书籍目录

一、基础标准 GB 474-1996 煤样的制备方法 GB 475-1996 商品煤样采取方法 GB/T 7562-1998 发电煤粉锅炉用煤技术条件 GB/T 18666-2002 商品煤质量抽查和验收方法 GB/T 19494.1-2004 煤炭机械化采样 第1部分：采样方法 GB/T 19494.2-2004 煤炭机械化采样 第2部分：煤样的制备 GB/T 19494.3-2004 煤炭机械化采样 第3部分：精密度测定和偏倚试验 DL/T 567.2-1995 人炉煤和人炉煤粉样品的采取方法 DL/T 567.3-1995 飞灰和炉渣样品的采集 DL/T 567.4-1995 人炉煤、人炉煤粉、飞灰和炉渣样品的制备 DL/T 569-1995 船舶运输煤样的采取方法 DL/T 576-1995 汽车运输煤样的采取方法 DL/T 747-2001 发电用煤机械采制样装置性能验收导则二、煤质(含灰渣)检测方法标准 GB/T 211-1996 煤中全水分的测定方法 GB/T 212-2001 煤的工业分析方法 GB/T 213-2003 煤的发热量测定方法 GB/T 214-1996 煤中全硫的测定方法 GB/T 215-2003 煤中各种形态硫的测定方法 GB/T 217-1996 煤的真相对密度测定方法 GB/T 218-1996 煤矿中碳酸盐二氧化碳含量的测定方法 GB/T 219-1996 煤灰熔融性的测定方法 GB/T 476-2001 煤的元素分析方法 GB/T 483-1998 煤炭分析试验方法一般规定 GB/T 1572-2001 煤的结渣性测定方法 GB/T 1574-1995 煤灰成分分析方法 GB/T 2565-1998 煤的可磨性指数测定方法(哈德格罗夫法) GB/T 3058-1996 煤中砷的测定方法 GB/T 4633-1997 煤中氟的测定方法 GB/T 15334-1994 煤的水分测定方法 微波干燥法 GB/T 15458-1995 煤的磨损指数测定方法 GB/T 18511-2001 煤的着火温度测定方法 DL/T 465-1992 煤的冲刷磨损指数试验方法 DL/T 567.1-1995 火电厂燃料试验方法一般规定 DL/T 567.5-1995 煤粉细度的测定 DL/T 567.6-1995 飞灰和炉渣可燃物测定方法 DL/T 567.7-1995 灰及渣中硫的测定和燃煤可燃硫的计算 DL/T 567.8-1995 燃油发热量的测定 DL/T 567.9-1995 燃油元素分析 DL/T 568-1995 燃料元素的快速分析方法(高温燃烧红外热导法) DL/T 660-1998 煤灰高温黏度特性试验方法 MT/T 1-1996 商品煤含矸率和限下率的测定方法 MT/T 739-1997 煤炭堆密度小容器测定方法 MT/T 740-1997 煤炭堆密度大容器测定方法

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>